## ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА

### Автоматизированная информационная система организации процесса выдачи специальных разрешений на движение крупногабаритных и (или) тяжеловесных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования

Руководство пользователя

Листов 151

г. Саратов 2020 г.

#### АННОТАЦИЯ

Настоящий документ представляет собой руководство пользователя информационной системы организации процесса выдачи специальных разрешений на движение крупногабаритных и (или) тяжеловесных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования (далее АИС).

Руководство определяет порядок работы пользователей с системой. Перед началом работы рекомендуется внимательно ознакомиться с настоящим руководством.

Документ подготовлен в соответствии с РД 50-34.698-90 – в части структуры и содержания документов, и в соответствии с ГОСТ 34.201-89 – в части наименования и обозначения документов.

# СОДЕРЖАНИЕ:

1	Об	щие положения	6
	1.1	Основные термины, сокращения и определения	6
	1.2	Назначение АИС	7
	1.3	Функциональные возможности АИС	7
	1.4	Информационные взаимодействия АИС	8
	1.5	Уровень подготовки пользователей для работы с АИС	9
2	Hav	чало работы	10
	2.1	Описание ролевой модели пользователей	10
	2.1	.1 Оператор	10
	2.1	.2 Специалист	10
	2.1	.3 Старший специалист	11
	2.1	.4 Руководитель	11
	2.1	.5 Администратор	11
	2.2	Запуск АИС на рабочем месте пользователя	11
	2.2	.1 Запуск АИС на рабочем месте пользователя	12
	2.2	.2 Сохранение ссылки адреса сервера приложений	13
	2.2	.3 Сохранение ссылки в виде закладки браузера	13
	2.2	.4 Сохранение ссылки в виде ярлыка на рабочем столе АРМ	14
	2.3	Основные элементы управления АИС	15
	2.4	Вход в АИС	17
	2.4	.1 Прямой вход в АИС	17
	2.4	.2 Вход с помощью ЕСИА	17
	2.5	Выход из АИС	19
	2.6	Личныи кабинет пользователя	19
	2.6	.1 Изменение пароля пользователя	20
	2.6	2 Регистрация сертификата УКЭП	21
r	2.6	.3 Изменение персонифицирующего изооражения пользователя	22
3	2 1	щее описание АИС	24
	3.1 2.2	Модульная структура АИС	24
	3.Z	Функциональные возможности модуля «Отчеты»	24
	3.3 2.4	Функциональные возможности модуля «Дороги и инфраструктура»	24
	5.4 2.5	Функциональные возможности модуля «Администрирование»	23
	5.5 2.6	Функциональные возможности модуля «у чет трузоперевозчиков»	25
	3.0 2.7	Функциональные возможности модуля «Обработка материалов»	20
	3.7 2.8	Функциональные возможности модуля «Поиск материалов»	27
1	J.0 Пр	Функциональные возможности модуля «Отчеты»	20
т	4 1	Просмотр риорь поступивших материалов	$\frac{2}{20}$
	$\frac{1}{4}$	Назначение на исполнение сотруднику и принятие сотрудником материала к	2)
	naccy	пазначение на исполнение согруднику и принятие согрудником материала к	20
	4 3	Назначение материала на исполнение сотруднику	29
	43	1 Принятие материала назначенного руковолителем к исполнению	31
	43	<ul> <li>Принятие материала назна јенного руководителем к исполнению.</li> <li>Самостоятельное принятие материала к исполнению сотрудником с ролью.</li> </ul>	51
	ч.5 «С	гарший специалист»	31
	4.4	Просмотр материалов, нахолящихся на рассмотрении у конкретного сотрудника	32
	4.5	Ввол нового заявления вручную	33
	4.6	Вылача специального разрешения	34
	4.7	Согласование проезда на основании заявки. полученной челез сервис 404 ФКУ	
	«Poc	цормониторинг»	52

	4.8	Упрощенный ввод маршрута	. 53
	4.8.	П Расчет ущерба по умолчанию.	. 53
-	4.9	Отказ в выдаче специального разрешения или согласовании проезда	. 53
3	110)	дробное описание возможностей работы с материалами	. 57
	5.1	Порядок обработки материалов	. 57
	5.2	Просмотр и редактирование заявления, заявки	
	5.3	Просмотр приложенных документов	. 39
	5.4	Принятие решения о приеме к рассмотрению	. 60
	5.5	Отказ в выдаче специального разрешения, согласования	. 01
	J.0 5.6	1. Простой вред мершруга	. 04
	5.6	2 Постросной ввод маршруга	. 04
	5.6	<ul> <li>Построение маршруга с помощью технических участков</li></ul>	. 00 68
	57	Работа с цифровой картой	. 08
	5.8		75
	5.0	Расцёт ущерба	78
	5.10	Согласование маршрута с муниципальными образованиями и другими	. 70
	впале	пылами автомобильных дорог	. 79
	5.11	Согласование маршрута с влалельнами объектов дорожной инфраструктуры	. 82
	5.12	Получение дополнительных документов от заявителя	. 82
	5.13	Направление счёта на оплату ущерба	. 85
	5.14	Определение условий проезда	. 87
	5.15	Формирование специального разрешения, согласования	. 89
	5.13	5.1 Формирование специального разрешения	. 90
	5.13	5.2 Формирование согласования	. 94
	5.16	Согласование специального разрешения в ГИБДД	. 99
	5.17	Завершение обработки	102
6	Bos	зможности формирования отчётов	103
	6.1	Формирование отчета «Список перевозок»	104
	6.2	Формирование отчета «Список перевозчиков»	105
	6.3	Формирование отчета «Извещения о возмещении ущерба»	106
	6.4	Формирование отчета «Извещения об оплате госпошлин»	106
7	6.5 П	Формирование отчета «Выданные специальные разрешения»	10/
/	110)	дрооное описание раооты модуля «Дороги и инфраструктура»	109
	/.1	Справочник автомооильных дорог	109
	7.1	2 Формиророние новой автомобильной дороги	111
	7.1	2 Работа с нарокрасткоми и орионтирни ми тонкоми	112
	7.1	1 Формирование графинского представления траектории дороги на нифровой	112
	, кар	те 114	
	7 2	Справочник объектов дорожной инфраструктуры	115
	7.2	1 Ввол нового объекта дорожной инфраструктуры	116
	7.2	<ol> <li>2 Релактирование объекта дорожной инфраструктуры</li> </ol>	118
	7.2	<ol> <li>Удаление объекта дорожной инфраструктуры</li> </ol>	118
	7.3	Учет временных ограничений	119
	7.3.	1 Введение нового временного ограничения	120
	7.3.	2 Удаление временного ограничения.	123
8	По	дробное описание возможностей модуля «Учёт грузоперевозчиков»	125
	8.1	Список перевозчиков	125
	8.2	Поиск перевозчика	125
	8.3	Создание нового перевозчика	125
	8.4	Формирование списка ТС перевозчика	127

8.5	Формирование списка представителей перевозчика	131
8.6	Список поданных перевозчиком заявлений	136
8.7	Создание нового заявления	137
8.7	.1 Ввод сведений об условиях проезда	138
8.7	.2 Ввод сведения о представителе перевозчика	139
8.7	.3 Ввод сведений о грузе	140
8.7	.4 Ввод сведений о ТС, автопоезде	141
9 По	дробное описание возможностей модуля «Поиск»	144
9.1	Работа с реестрами материалов	144
9.1	.1 Возможности реестров	144
9.1	.2 Как работать с реестром «Мои материалы»	144
9.1	.3 Как работать с реестром «Все материалы»	146
9.2	Возможности поиска материалов	147
10 Вза	аимодействие с внешними информационными системами	150
10.1	Личный кабинет заявителя на портале государственных услуг	150
10.2	Система учёта государственных и муниципальных платежей (ГИС ГМП)	150
10.3	Рассмотрение заявок на согласование маршрутов ТКТС от Росавтодора	150
11 Ад	министрирование АИС	151

# 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1

#### C

Основные термины, сокращения и определения

Условное обозначение	Термин
АИС	Информационная система организации процесса выдачи
	специальных разрешений на движение крупногабаритных и (или)
	тяжеловесных транспортных средств по автомобильным дорогам
	общего пользования
БД	Базы данных
Браузер	Прикладное программное обеспечение для просмотра страниц,
	содержания веб-документов, компьютерных файлов и их каталогов;
	управления веб-приложениями; а также для решения других задач.
	Используется для управления и выполнения действий в АИС.
EJIK EIII Y	Единый личный кабинет Единого портала государственных и
	муниципальных услуг (функции)
ЕШУ	Единыи портал государственных и муниципальных услуг (функций)
ЕСИА	Единая система идентификации и аутентификации в
	инфраструктуре, обеспечивающей информационно-
	технологическое взаимодействие информационных систем,
	используемых для предоставления государственных
	и муниципальных услуг в электронной форме
	Информационная(-ые) система(-ы)
КЛАДР	Классификатор адресов Россиискои Федерации
	Зарегистрированные и подлежащие рассмотрению для принятия
	решения в установленном порядке:
	✓ заявление на выдачу специального разрешения на проезд таконородново и (изих) изичиновоботитиское трановородово.
Материал	тяжеловесного и (или) крупногаоаритного транспортного
	(или) крупногабаритного транспортного средства по
	автомобильным дорогам общего пользования
ОИВ	Орган исполнительной власти
	Региональный портал государственных и муниципальных услуг
РПГУ	(функций)
ПО	Программное обеспечение
Система	См. АИС
СМЭВ	Единая система межведомственного электронного взаимодействия
СНИЛС	Страховой номер индивидуального лицевого счета
Согласование	Согласование маршрута движения по автомобильным дорогам
маршрута	транспортного средства, осуществляющего перевозки
	тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов
Согласующая	Организация (ОИВ) выполняющая согласование маршрута
организация	движения по автомобильным дорогам транспортного средства,
	осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или)
	крупногабаритных грузов
СР	Специальное разрешение на движение по автомобильным дорогам
	транспортного средства, осуществляющего перевозки
	тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов

Условное обозначение	Термин							
СУБД	Система управления базами данных							
УКЭП	Усиленная квалифицированная электрона подпись							
ФДА	Федеральное дорожное агентство (Росавтодор) - федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере автомобильного транспорта и дорожного хозяйства, в том числе в области учета автомобильных дорог, а также функции по оказанию государственных услуг в области обеспечения транспортной безопасности в этой сфере.							
ФИАС	Федеральная информационная адресная система							

#### 1.2 Назначение АИС

Информационное обеспечение деятельности согласующей организации в части:

- ✓ автоматизации оказания государственной услуги по выдаче в установленном порядке специальных разрешений на проезд тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования;
- ✓ согласования маршрутов проезда тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования;
- ✓ формирование единого электронного справочника автомобильных дорог общего пользования, в том числе с использованием цифровой карты;
- ✓ формирование единого электронного справочника объектов дорожной инфраструктуры, расположенных на автомобильных дорогах общего пользования, в том числе с использованием цифровой карты;
- ✓ сокращение бумажного документооборота.

#### 1.3 Функциональные возможности АИС

АИС предоставляет функциональные возможности:

- ✓ Получение и сохранение заявлений на выдачу в установленном порядке специальных разрешений на проезд тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования регионального и межмуниципального значения:
  - о от автоматизированных форм ЛК ЕПГУ (РПГУ, сайта согласующей организации);
  - о ручным вводом данных с бумажного бланка заявления.
- ✓ Получение и сохранение заявок на согласование маршрута проезда тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования регионального и межмуниципального значения:
  - о от специализированного сервиса ФКУ «Росдормониторинг» ФДА;
  - о ручным вводом данных с бумажного бланка заявки.
- ✓ Построение маршрута проезда тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования путём выбора автомобильных дорог из справочника.
- ✓ Расчёта суммы в счёт возмещения вреда, причиняемого транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных грузов.
- ✓ Формирования заявок на согласование маршрута проезда тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам

общего пользования путём выбора автомобильных дорог из справочника для направления в согласующие организации:

- о в виде электронного документа;
- на бланке установленного образца.
- ✓ Формирование запросов заявителю:
  - о на получение дополнительной информации;
  - о на согласование оценки технического состояния автомобильных дорог;
  - на согласование работ по укреплению или принятию специальных мер по обустройству автомобильных дорог, их участков, а также пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций;
  - на оплату суммы в счёт возмещения вреда, причиняемого транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных грузов.
- ✓ Получение, ввод и сохранение ответов согласующих организаций, заявителя:
  - о автоматизировано в виде электронных документов;
  - о ручным вводом данных с бумажных документов.
- ✓ Сохранение решения по заявлению, заявке.
- Формирование документов в зависимости от принятого решения:
  - о специального разрешения, на бланке строгой отчётности.
  - о отказа в выдаче специального разрешения;
  - о согласования маршрута;
  - о отказа в согласовании маршрута.
- ✓ Формирование запроса о согласовании маршрута проезда крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования в ГИБДД.
- ✓ Сохранение решения ГИБДД о согласовании маршрута проезда крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования.
- ✓ Ведение справочника автомобильных дорог общего пользования с учётом их параметров, необходимых для построения маршрута и расчёта суммы в счёт возмещения вреда.
- ✓ Ведения справочника объектов дорожной инфраструктуры автомобильных дорог общего пользования с возможностями поиска и вывода данных на цифровой карте.

#### 1.4 Информационные взаимодействия АИС

АИС обеспечивает следующие информационные взаимодействия:

- ✓ С ЛК ЕПГУ (РПГУ, сайта согласующей организации) с целью:
  - получения заявления на выдачу в установленном порядке специальных разрешений на проезд тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования:
  - о информирования заявителя о состояниях рассмотрения заявления;
  - о направления заявителю запросов дополнительной информации и получения ответов от него;
  - о направления заявителю сведений о принятом решении.
- ✓ С сервисом согласования маршрутов «Заявка на согласование маршрута транспортного средства осуществляющего перевозки крупногабаритных и (или) тяжеловесных грузов» ФКУ «Росдормониторинг» ФДА:

- получения заявки на согласование маршрута проезда тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования;
- направления заявителю запросов дополнительной информации и получения ответов от него;
- о направления сведений о принятом решении.
- ✓ С ГИС ГМП с целью:
  - передачи извещений о начислении (в том числе уточнений и аннулирования);
  - о получения извещений об оплате и результатов квитирования.

#### 1.5 Уровень подготовки пользователей для работы с АИС

Для работы с АИС пользователи должны обладать квалификацией, обеспечивающей, как минимум:

- ✓ базовые навыки работы на персональном компьютере с графическим пользовательским интерфейсом (клавиатура, манипулятор «мышь», управление окнами и приложениями, файловая система) на базе операционных систем Microsoft Windows на уровне квалифицированного пользователя и свободно осуществлять базовые операции в стандартах Windows;
- ✓ базовые навыки использования стандартной почтовой программы (создание, отправка и получение электронной почты (e-mail)) (для сотрудников, осуществляющих взаимодействие с другими ведомствами и организациями);
- ✓ знание основ информационной безопасности;
- ✓ знание принципов организации процесса рассмотрения заявления на выдачу в установленном порядке специальных разрешений и заявки на согласование маршрута на проезд тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования.

Для печати выходных форм программы необходимо обладать навыками работы с Microsoft Office, средствами чтения файлов формата PDF и уметь обращаться с печатающим устройством (принтером).

#### 2 НАЧАЛО РАБОТЫ

#### 2.1 Описание ролевой модели пользователей

В АИС используются следующие роли пользователей:

- ✓ оператор;
- ✓ специалист;
- ✓ старший специалист;
- ✓ руководитель;
- ✓ администратор.

Роль пользователю назначает администратор АИС. Каждому пользователю может быть назначена только одна роль. Подробно о работе с пользователя и ролями изложено в Руководстве Администратора.

Разрешённые в АИС действия для каждой роли могут устанавливаться администратором. После начальной установки АИС для пользователей, в соответствии с их ролью, установлены следующие разрешённые действия.

#### 2.1.1 Оператор

Пользователь с ролью «Оператор» имеет возможность вводить новые заявления на получение специального разрешения и заявки на согласование маршрута, а также редактировать ранее введённые, до приёма их к рассмотрению. Процессы обработки данных пользователю с ролью «Оператор» запрещены.

#### 2.1.2 Специалист

Пользователь с ролью «Специалист» имеет возможность:

- ✓ вводить новые заявления на получение специального разрешения или заявки на согласование маршрута;
- ✓ принимать к рассмотрению и выполнять процессы подготовки материала к принятию решения для собственноручно введённых материалов:
  - просматривать полученные в составе материала данные и прикреплённые к материалу файлы;
  - прикреплять к материалу новые файлы, сформированные или полученные в процессе рассмотрения материала;
  - о строить маршрут движения;
  - о формировать и направлять начисление в ГИС ГМП;
  - о готовить заявки на согласование маршрута в согласующие организации;
  - о готовить запросы заявителю;
  - о готовить заявку на согласование маршрута в ГИБДД;
  - о готовить проект решения;
  - о просматривать черновик итогового документа;
  - о печать сформированные в процессе рассмотрения документы, формировать их электронные образы с файлах формата pdf;
- ✓ принимать к рассмотрению и выполнять процессы подготовки материала к принятию решения для назначенных руководителем к исполнению на имя данного пользователя материалов (перечень разрешённых действий аналогичен предыдущему пункту);
- ✓ направлять подготовленные документы и (или) проект решения на утверждение руководителю;

✓ формировать справочники автомобильных дорог организации и объектов дорожной инфраструктуры, связанных с данными автомобильными дорогами.

#### 2.1.3 Старший специалист

Пользователь с ролью «Старший специалист» имеет возможность:

- ✓ выполнять действия, разрешённые пользователю с ролью «Специалист»;
- ✓ самостоятельно принимать к рассмотрению новые материалы, не назначенные руководителем к исполнению другому сотруднику.

#### 2.1.4 Руководитель

Пользователь с ролью «Руководитель» имеет возможность:

- выполнять действия, разрешённые пользователю с ролью «Старший специалист»;
- ✓ контролировать процессы рассмотрения материалов сотрудниками организации;
- ✓ назначать на исполнение сотрудникам организации вновь полученные (новые) материалы;
- ✓ изменять исполнителя для ранее назначенных к исполнению материалов;
- ✓ утверждать подготовленные сотрудниками в процессе рассмотрения документы и проекты решений;
- ✓ возвращать подготовленные сотрудниками в процессе рассмотрения документы и проекты решений на доработку;
- ✓ подписывать собственные решения УКЭП.

#### 2.1.5 Администратор.

Пользователь с ролью «Администратор» имеет возможность:

- ✓ назначать пользователей АИС сотрудникам организации;
- ✓ изменять права и допуски ролей пользователей на выполнение действий в АИС;
- ✓ регистрировать и (или) утверждать регистрацию УКЭП сотрудника организации;
- ✓ вводить и изменять реквизиты организации;
- ✓ изменять настройки и параметры работы АИС в организации;
- ✓ формировать, изменять значения словарей и справочников АИС, используемых для автоматизации процессов рассмотрения материалов, построения маршрутов и расчёта ущерба.

Выполнять действия по рассмотрению материалов пользователю с ролью «Администратор» запрещено.

#### 2.2 Запуск АИС на рабочем месте пользователя

Доступ пользователя к ресурсам АИС осуществляется с помощью Web обозревателя (браузера).

На пользовательских APM, на которых предполагается формирование или другая работа с УКЭП, должно быть установлено специализированное программное обеспечение КриптоПро версии 4.0 и выше. Дополнительных специальных требований к программному и техническому обеспечению пользовательских APM не предъявляется.

#### 2.2.1 Запуск АИС на рабочем месте пользователя

Для запуска АИС на рабочем месте в адресной строке Web обозревателя на APM пользователя необходимо ввести ссылку на сервер приложений, которую предоставляет администратор АИС.

Ссылка может быть предоставлена в виде: IP адреса сервера приложений, например: <u>http://192.168.77.171</u>, или доменным именем сервера АИС, например: <u>http://My\_Sistema.ru</u>

Пример ввода ссылки на сервер приложений в адресную строку браузера приведён на Рисунок 1.



Рисунок 1. Ввод ссылки сервера системы в браузер

При корректном вводе адреса откроется основная форма АИС, для ввода имени и пароля пользователя (идентификация и аутентификация пользователя) (*Рисунок 2*).



Рисунок 2. Основная форма АИС для идентификации и аутентификации пользователя.

#### 2.2.2 Сохранение ссылки адреса сервера приложений

Чтобы для каждого запуска АИС не вводить вручную ссылку, возможно сохранить её в браузере или на рабочем столе АРМ. В таком случае, для запуска АИС достаточно будет «щёлкнуть» манипулятором «мышь».

#### 2.2.3 Сохранение ссылки в виде закладки браузера

Современные браузеры предоставляют возможность сохранить необходимые адресные ссылки в виде закладок. Для перехода по нужной ссылке в таком случае необходимо выбрать закладку в списке.

В большинстве случаев действия по созданию закладки являются типовыми:



✓ нажать на кнопку браузера «Звёздочка» (*Рисунок 3*);

Рисунок 3. Создание закладки на адресную ссылку

✓ ввести уникальное понятное имя закладки, место, где закладка будет отображаться в браузере и нажать кнопку «Готово» (*Pucyhok* 4);

← C D 192.168.77.171:9018/#/dashboard				የ 🖾 ★ 🧶 🗄
Bepcini 1.0.8.282 or 18.10.2019				Закладка добавлена 1 Шил: АИС "Интеллектуальная транспортная сист 2 <del>Ротка:</del> Тіанёль закладок
АИС "Интеллектуальная	Логин Логин	Пароль	Пароль	Изменить З Стово Удалить
транспортная система"	Отчеты	Учет грузоперевозчиков	Бор Модуль обработки ВГК	
	<b>А</b> Дороги и инфраструктура	ф Администрирование	С. Поиск материалов ВГК	

Рисунок 4. Удобное пользователю имя и место размещения закладки

✓ закладка будет создана в выбранном месте, например на панели закладок браузера (*Рисунок 5, Рисунок 4*);



Рисунок 5. Созданная на панели закладок браузера закладка

Более подробно способы и методы создания и работы с закладками описаны в руководстве к установленному на АРМ браузеру.

#### 2.2.4 Сохранение ссылки в виде ярлыка на рабочем столе АРМ

Для сохранения ссылки на сервер приложения в виде ярлыка на рабочем столе APM, необходимо создать новый ярлык.

В поле «Расположение объекта» необходимо указать адресную ссылку (Рисунок 6):



Рисунок 6. Создание ярлыка на рабочем столе. Ввод адресной ссылки

После чего необходимо ввести уникальное и понятное название АИС, например как изображено на *Рисунок* 7:

📀 га Создать ярлык	
Как назвать ярлык?	
Введите имя ярлыка: АИС Авангард Чтобы создать ярлык, нажмите кнопку "Готово".	
	Готово Отмена

Рисунок 7. Создание ярлыка на рабочем столе. Ввод названия АИС

После нажатия на кнопку «Готово» на рабочем столе APM будет создан ярлык, при выборе которого автоматически запустится АИС.

#### 2.3 Основные элементы управления АИС

Для работы с АИС используются следующие элементы управления

- ✓ Кнопки;
- ✓ Поля ввода для заполнения вручную;
- ✓ Поля ввода с выпадающим списком;
- ✓ Элемент управления «Календарь»;
- ✓ Чекбоксы;
- ✓ Переключатели;
- ✓ Списки;
- ✓ Области;
- ✓ Электронная карта;

В АИС используются стандартизированные кнопки. Список кнопок в нижеследующей таблице

Изобра	Описание
жение	
÷	Кнопка «Добавить»
Q	Кнопка «Поиск»
Û	Кнопка «Удалить»
<b>B</b>	Кнопка «Редактировать»
	Кнопка «Справочник»
8	Кнопка «Закрыть»
	Кнопка «Меню»
200	Кнопка «Развернуть на весь экран
•	Кнопка «Конфигурация»
У	Кнопка «Направить»
۲	Кнопка «Просмотр»
Ф	Кнопка «Печать»
0	Просмотр электронной подписи

В поле, предназначенное для ручного ввода данных данные вводятся вручную с клавиатуры. Поля отмеченные знаком «"» являются обязательными к заполнению. Поля, в которые вводятся числовые значения снабжены масками для ввода данных. Пример поля маской для ввода данных (*Рисунок 8*)



В указанном примере в поле вводится число с тремя знаками после запятой.

Поля с выпадающим списком используются в тех случаях, когда нужное значение выбирается из заранее подготовленного справочника.

Элемент управления «Календарь» (*Рисунок 9*) предоставляет возможность выбрать дату. Также ее можно ввести вручную

1Д.ММ.			~			雦
<		Апр	ель 2	020		>
Пн	Βт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	31	1	2	3	4	5
6	7	В	9	10	n	12
13	14	15	16	17	1B	19
20	21	22	23	24	25	26
27	2B	29	30	I P	2	3
4	2		ć	0		10
			Cero	дня	Очис.	тить

Рисунок 9 Элемент управления «Календарь»

Чекбоксы используются для выбора одного или нескольких элементов в списке,

например при поиске. Для выбора параметра необходимо поставить в нем галочку 🗹

Переключатель используется для Включения/Отключения необходимого функционала при работе с АИС. Переключатель имеет два положения:

- 🗸 включено 🦳
- ✓ выключено

В списках отображается перечень объектов, с которыми можно работать в АИС – перевозчики, перевозки, дороги и тд.

На электронной карте отображаются траектории дорог, объекты дорожной инфраструктуры.

#### 2.4 Вход в АИС

Для начала работы с АИС должна идентифицировать пользователя и определить его права и доступные ему действия. Для этого пользователь должен пройти процедуру идентификации и аутентификации – войти в систему.

Войти в АИС можно двумя способами:

- ✓ прямым вводом имени пользователя (логина) и пароля;
- ✓ с помощью единой системы аутентификации и идентификации пользователей (ЕСИА) госуслуг.

Способы входа в АИС определяются Администратором системы.

#### 2.4.1 Прямой вход в АИС

Для прямого входа в систему пользователь должен ввести предоставленные ему администратором имя пользователя (логин) и пароль в соответствующие поля формы, затем нажать кнопку «Войти» (*Рисунок 10*).



Рисунок 10. Прямой вход пользователя в АИС

#### 2.4.2 Вход с помощью ЕСИА

В том случае, если для пользователя Администратором АИС установлен вход только с помощью ЕСИА, необходимо нажать кнопку «Войти через ЕСИА» (*Рисунок* 11).

<ul> <li>← С В 192.168.77.171:9018</li> <li>Ш Сервисы В АИС "Интеллектуал:</li> </ul>					ያ 🕲 🌷 ፤
Версии 1.0.8.282 от 18.10.2019	RBS			Аван	гард
АИС "Интелле	ектуальная <sup>логин</sup>	ruk	оль	Войти Войти через ЕСИА	
транспој система'	Стиеты	Учет грузоперевозч	иков	AF /	
	Дороги инфрас	на и труктура	вание Поиск материалов ВГК		

Рисунок 11. Вход с АИС с помощью ЕСИА

Активизируется типовая форма входа в ЕСИА. Пользователю необходимо войти в ЕСИА привычным для него способом.

После успешного входа в ЕСИА данные пользователя будут автоматически направлены в АИС для проверки доступа.

После успешных идентификации и аутентификации пользователя активизируется основная форма (*Рисунок* 12).



Рисунок 12. Успешная идентификация пользователя в АИС.

На основной форме представлены:

- ✓ наименование АИС;
- персонифицирующая форма пользователя;
- ✓ функциональные модули АИС.

#### 2.5 Выход из АИС

Завершать работу с АИС рекомендуется активацией ссылки «Выйти» на персонифицирующей форме пользователя (*Рисунок 13*). Только такое завершение работы обеспечивает безопасный выход из системы с сохранением всех введённых данных и закрытием активных соединений с ресурсами АИС.



Рисунок 13. Завершение работы с АИС

Не рекомендуется завершать работу с АИС закрытием браузера нажатием на кнопку с «крестиком». В таком случае остаются активные соединения с программными модулями и базой данных АИС, которые могут быть использованы для несанкционированного изменения данных.

#### 2.6 Личный кабинет пользователя

Личный кабинет позволяет пользователю самостоятельно изменять персональные настройки для работы в АИС.

Для входа в личный кабинет необходимо активировать ссылку «Личный кабинет» на персонифицирующей форме пользователя (*Рисунок 14*).



Рисунок 14. Вход в личный кабинет пользователя

Личный кабинет предоставляет следующие возможности (Рисунок 15):

- ✓ изменение личного пароля;
- ✓ изменение персонифицирующего изображения пользователя;
- ✓ регистрацию сертификата УКЭП.

← C D 192.168.77.171:9018/	/#/dasl	hboard								ያ ★	
Сервисы 🚺 АИС "Интеллектуаль											
Версия 1.0.8.285 от 21.10.2019	Лич	нный кабинет						×			
	С	менить изображение	Фамилия	РУКОВОДИТЕЛЬ					ані	гар	Д
АИС			Имя	РУКОВОДИТЕЛЬ				31	одитель		
"инте транс			Отчество	РУКОВОДИТЕЛЬ					Выйти		
систе			Дата рождения	01.01.0001							
				Сменить паро	ль						
	<b>♀</b> CI	ертификаты					+	Û			
	#	Серийный номер сертификата	Наименование удостов	еряющего центра	Дата начала	Дата	Статус				
	1	120038FDACF7B0A4C11D0D2A5A00010038F[	C=RU, S=Саратовская о	бласть, L=Саратов, О	23-07-2019	23-10-2019	Активная	<b>^</b>			
	2	1200377F5E066D07D1C6B30C74000100377F	C=RU, S=Саратовская о	бласть, L=Саратов, О	19-06-2019	19-09-2019	Активная	- 11			
	3	12003641DD932A39755542EEBB0000003641	C=RU, S=Саратовская о	бласть, L=Саратов, О	24-05-2019	05-08-2019	Активная				
	4	00FD53013A5A30D180E8117AABD50363ED	СN=000 НПО РБС, С=R	U, S=Саратовская обл	29-08-2018	29-08-2019	Активная				
	4							+ -			
						Отмена	Примени	ть			

Рисунок 15. Возможности личного кабинета пользователя

#### 2.6.1 Изменение пароля пользователя

После первого входа в АИС с логином и паролем, полученным от администратора, рекомендуется изменить пароль пользователя на собственный.

Для изменения пароля необходимо в форме личного кабинета активировать ссылку «Сменить пароль». После чего необходимо повторить ввод старого пароля, ввести новый пароль и повторить его ввод для исключения ошибок.

Для сохранения нового пароля в АИС необходимо нажать кнопку «Применить» (*Рисунок* 16).

🛛 🔯 Входящие - Почта Mail.Ru 🛛 🗙 🕅 Входящие (11) - ache	ernobrovki × Я руковод	ство администратора	🗙 🛛 🖉 Руководство администратора 🛛 🗙	ФотоВидеоФиксация   RBS	× + 😐	
← → С ▲ Не защищено   192.168.77.171:9018					0+ 🙀 🍳	A :
Версия 1.0.4.26 от 18.01.2018						
RBS	Личный кабинет			≚іксаці	ЛЯ	
	Сменить	Фамилия	ЧЕРНЫШОВ	ГОРЬ ПЕТРОВИЧ		
ABdF	изооражение	Имя	ИГОРЬ	чет Выйти		
		Отчество	ПЕТРОВИЧ			
		Дата рождения	01.01.0001			
Обработка материалов			менить пароль	іь обработки		
		Старый пароль				
		Новый пароль				
Поиски		Повтор пароля	···	материалов		
делопроизводст			Отмена Примени	ПЪ		
rainbowsoft.ru		+7 (0452)	100-000			
🚱 🛯 é 🔟 🛎 🕷 🔍 🔳	8 0 1	S 5 1	a	and the second second	RU 🔺 🛱 .all	18:02

Рисунок 16. Изменения личного пароля пользователя.

#### 2.6.2 Регистрация сертификата УКЭП

В целях утверждения принятых решений и подписи формируемых в электронном виде документов в АИС используется усиленная квалифицированная электронная подпись пользователя (УКЭП).

Сертификат УКЭП выдаётся каждому пользователю, уполномоченному принимать решения, персонально, как правило, в виде внешнего носителя данных (флэшки). Порядок и правила выдачи и работы с УКЭП определяет администратор АИС.

АИС в процессе работы в обязательном порядке контролирует безопасность изменения данных и правомочность принимаемых решений. Одним из способов такого контроля является проверка соответствия сертификата УКЭП сотруднику, работающему с АИС. То есть, один сотрудник не должен воспользоваться сертификатом УКЭП другого сотрудника.

Для решения такой задачи каждый пользователь АИС должен зарегистрировать выданный ему сертификат УКЭП в АИС. После регистрации администратор АИС должен подтвердить соответствие сертификата сотруднику, только после этого сертификат становится активным и может использоваться в АИС.

Активные сертификаты пользователя отображаются в таблице в личном кабинете.

← C b 192.168.77.171:9018/	/#/dashboard						የ ★ 🤧 ፤
👯 Сервисы 🚺 АИС "Интеллектуаль							
Версия 1.0.8.285 от 21.10.2019							
	Личный кабинет					×	
АИС	Сменить изображение	Фамилия	руководитель				ангард
"Инте		Имя	руководитель				выйти
транс систе		Отчество	руководитель				
		Дата рождения	01.01.0001				
			Change and				
			Сменить паро.	пь			
중 정도 고신성 같은	♥ СЕРТИФИКАТЫ					$\Theta$	
그는 것 같아? 공기가	# Серийный номер сертификата	Наименование удостоя	ервющего центра	Дата начала	Дата	Статус	
	1 120030FDACF7B0A4C11D0D2A5A00010038FE	C=RU, S=Саратовская о	бласть, L=Саратов, О	23-07-2019	23-10-2019	Активная	
	1200377F5E066D07D1C6B30C74000100377F	C=RU, S=Саратовская о	бласть, L=Саратов, О	19-06-2019	19-09-2019	Активная	
	12003641DD932A39755542EEBB0000003641	C=RU, S=Саратовская о	бласть, L=Саратов, О	24-05-2019	05-08-2019	Активная	
	4 007 053013A5A30D180E8117AABD50363ED	СN=000 НПО РБС, С=R	U, S=Саратовская обл	29-08-2018	29-08-2019	Активная	
	4					÷	
					Отмена	Применить	

Рисунок 17. Просмотр, регистрация и удаление сертификатов УКЭП

Для регистрации нового сертификата необходимо (Рисунок 17):

✓ подключить носитель к АРМ;

✓ нажать на кнопку «+», размещённую в заголовке таблицы.

После чего АИС автоматически проверит наличие сертификатов, доступных пользователю на АРМ. Если таких сертификатов несколько, АИС представит их список и предложит выбрать назначенный администратором для использования в АИС.

Выбранный сертификат будет закреплён для утверждения решений и подписи документов в АИС.

Для удаления устаревшего сертификата необходимо (Рисунок 17):

✓ выбрать сертификат в списке;

✓ нажать на кнопку «Корзина», размещённую в заголовке таблицы.

После подтверждения удаления, сертификат будет удалён, его использование в АИС будет запрещено.

Для сохранения внесённых изменений необходимо нажать кнопку «Применить».

#### 2.6.3 Изменение персонифицирующего изображения пользователя

Пользователь имеет возможность установить различные изображения на персонифицирующую форму.

Для изменения изображения необходимо активировать ссылку «Сменить изображение» и выбрать графический файл с желаемым изображением (*Рисунок* 18).



Рисунок 18. Изменение персонифицирующего изображения

#### 3 ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ АИС

#### 3.1 Модульная структура АИС

В АИС используются следующие модули:

- ✓ «Отчёты» формирование статистических и аналитических выборок данных.
- ✓ «Дороги и инфраструктура» ведение электронных паспортов автомобильных дорог, справочников объектов дорожной инфраструктуры, временных сезонных ограничений.
- ✓ «Администрирование» настройка АИС, формирование словарей и справочников АИС, добавление, удаление пользователей, настройка прав ролей пользователей.
- ✓ «Учёт грузоперевозчиков» учёт владельцев тяжеловесных и (или) крупногабаритных ТС и (или) ТС, осуществляющих перевозку тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов.
- ✓ «Обработка» автоматизация процессов рассмотрения материалов и поддержка принятия решений.
- ✓ «Поиск» просмотр и поиск материалов, поступивших на рассмотрение, находящихся в рассмотрении или рассмотрение которых завершено.

#### 3.2 Функциональные возможности модуля «Отчёты»

Модуль позволяет сформировать типовые статистические и аналитические отчёты по приёму, регистрации заявлений и заявок и принятым по ним решениям.

Пользователь имеет возможность сформировать отчёты:

- ✓ по выданным специальным разрешениям;
- ✓ по начислениям и оплате сумм в счёт возмещение наносимого вреда;
- ✓ по начислениям и оплате государственной пошлины.

#### 3.3 Функциональные возможности модуля «Дороги и

#### инфраструктура»

Модуль обеспечивает учёт автомобильных дорог общего пользования, объектов дорожной инфраструктуры, связанных с дорогами, их поиск, редактирование, ввод, в том числе с использованием цифровой карты, а также учёт временных сезонных ограничений движения транспортных средств. Для входа в модуль необходимо выбрать на главной странице приложения раздел «Дороги и инфраструктура» (*Рисунок 19*).



Рисунок 19 Вход в модуль «Дороги и инфраструктура»

# 3.4 Функциональные возможности модуля «Администрирование»

Модуль обеспечивает функциональные возможности по:

- ✓ настройке АИС;
- ✓ настройке реквизитов и порядка обработки материалов в согласующей организации;
- ✓ формирование словарей и справочников, необходимых для обработки материалов;
- ✓ настройке коэффициентов для расчёта сумм в счёт возмещения вреда;
- ✓ создания, удаления, изменения прав доступа пользователей АИС;
- ✓ настройки разрешённых действий ролям пользователей;
- просмотру журналов действий пользователей в АИС.

#### 3.5 Функциональные возможности модуля «Учёт

#### грузоперевозчиков»

Модуль обеспечивает следующие функциональные возможности:

- ✓ создать нового, изменить реквизиты существующего владельца ТС (перевозчика):
  - физического лица;
  - о юридического лица;
  - о индивидуального предпринимателя;
- ✓ вести учёт транспортных средств каждого владельца TC;
- ✓ вести учёт представителей каждого владельца ТС и его доверительных документов;

✓ вести учёт заявлений, поданных каждым владельцем TC, просматривать, редактировать поданные заявления, создавать новые заявления на основе шаблонов.

# 3.6 Функциональные возможности модуля «Обработка материалов»

Модуль позволяет единообразно автоматизировать процессы рассмотрения полученных:

- ✓ в автоматическом режиме от ЛК ЕПГУ заявлений на выдачу СР;
- ✓ в автоматическом режиме заявок на согласование маршрута от специализированного сервиса ФКУ «Росдормониторинг» ФДА;
- ✓ введённых вручную с бумажных документов заявлений и заявок;
- ✓ зафиксировать решение по результатам рассмотрения.

Для чего обеспечивает следующие функциональные возможности:

- ✓ поддержка пользователя в принятии решений на всех этапах рассмотрения материала;
- ✓ вывод всех данных полученных заявления или заявки с помощью экранных форм;
- ✓ просмотр и скачивание на APM прикрепленных к материалу в виде электронных файлов документов;
- ✓ построение маршрута проезда с помощью справочника автомобильных дорог;
- ✓ автоматический расчёт протяжённости и суммы в счёт возмещения вреда, причиняемого транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных грузов;
- ✓ просмотр строящегося маршрута на цифровой карте автомобильных дорог;
- ✓ получение полной информации об этапах расчёта суммы в счёт возмещения вреда;
- ✓ формирование в ГИС ГМП начислений на оплату:
  - о государственной пошлины;
  - суммы в счёт возмещения вреда;
- ✓ автоматический контроль оплаты начисленных платежей в ГИС ГМП;
- ✓ формирование заявок на согласование маршрута проезда тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования местного значения путём выбора согласующей организации из справочника:
  - о в виде электронного документа;
  - о на бланке установленного образца;
- ✓ формирование запросов заявителю:
  - о на получение дополнительной информации;
  - о на согласование оценки технического состояния автомобильных дорог;
  - на согласование работ по укреплению или принятию специальных мер по обустройству автомобильных дорог, их участков, а также пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций;
  - на оплату суммы в счёт возмещения вреда, причиняемого транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных грузов;
- ✓ получение, ввод и сохранение ответов согласующих организаций и заявителя:
  - о автоматизировано в виде электронных документов;
  - о ручным вводом данных с бумажных документов.
- ✓ сохранение решения по заявлению, заявке;

- ✓ формирование документов в зависимости от принятого решения:
  - о специального разрешения, на бланке строгой отчётности.
  - о отказа в выдаче специального разрешения;
  - о согласования маршрута;
  - о отказа в согласовании маршрута;
- ✓ формирование запроса о согласовании маршрута проезда крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования регионального и межмуниципального значения в органы ГИБДД;
- ✓ сохранение решения ГИБДД о согласовании маршрута проезда или крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам отказе в таком согласовании;
- ✓ формирование электронной подписи документов на основании сертификата УКЭП должностного лица, принимающего решение;
- ✓ печать необходимых документов на бланках установленного образца, сохранение электронного образа документов в файлах формата pdf;
- ✓ направление информации о принятом решении заявителю в ЕЛК ЕПГУ;
- ✓ направление информации о принятом решении по согласованию маршрута проезда инициатору заявки через сервис 404 ФКУ «Росдормониторинг».

#### 3.7 Функциональные возможности модуля «Поиск

#### материалов»

Модуль обеспечивает поиск зарегистрированных в АИС заявлений и заявок на согласование маршрутов по определяемому пользователем набору критериев, а также в виде реестров быстрого доступа:

- ✓ к зарегистрированным заявлениям на выдачу СР независимо от способа их получения;
- ✓ к зарегистрированным заявкам на согласование маршрутов независимо от способа получения;
- ✓ к направленным в другие согласующие организации заявкам на согласование маршрутов;
- ✓ к направленным заявителю запросам;
- ✓ выданным специальным разрешениям.

Модуль обеспечивает следующие функциональные возможности:

- ✓ поиск материалов по любой совокупности атрибутов;
- ✓ выбор порядка представления материалов в соответствии с предпочтениями пользователя или целесообразностью решаемой задачи;
- ✓ представление заданных материалов и их текущего состояния для просмотра в виде реестров (списков);
- ✓ автоматический расчёт окончания срока рассмотрения материала;
- ✓ выбор необходимого материала для выполнения каких-либо действий;
- ✓ просмотр выполненных сотрудниками организации в процессе рассмотрения действий с материалом;
- ✓ приём материала к исполнению, изменению, проверке;
- ✓ назначение материала на исполнение сотруднику организации.

#### 3.8 Функциональные возможности модуля «Отчеты»

Модуль обеспечивает формирование отчётов за заданный период времени и сохранение их в файл Excel. Доступ к отчетам пользователям дает Администратор системы в разделе «Администрирование ролей». Доступны следующие отчеты

- ✓ Список перевозок список перевозок, согласованных за заданный период (есть возможность сохранения отчета в сsv-файле)
- ✓ Список перевозчиков список перевозчиков, внесенных в базу данных за заданный период (есть возможность сохранения отчета в сsv-файле)
- ✓ Извещения о возмещении ущерба перечень извещений о возмещении ущерба, сформированных за заданный период
- ✓ Извещения об оплате госпошлин перечень извещений об оплате госпошлин, сформированных за заданный период
- ✓ Выданные спецразрешения список выданных специальных разрешений за заданный период.

#### 4 ПРИМЕРЫ ТИПОВЫХ СЦЕНАРИЕВ РАБОТЫ С АИС

#### 4.1 Просмотр вновь поступивших материалов

Чтобы просмотреть новые, например, заявки на согласование маршрута, полученные через сервис ФКУ «Росдормониторинг», необходимо:

- 1. Войти в модуль «Поиск материалов».
- 2. Перейти на вкладку «Реестры».
- 3. Установить в переключателе «Реестры» значение «Реестр заявок».
- 4. Установить в фильтре «По состоянию» значение «Все».
- 5. В фильтре столбца «Состояние» ввести значение «Редактирование грузоперевозки».

← С Серви	<ul> <li>192.168.77.171:9018/#/weigh</li> <li>сы О АИС "Интеллектуаль</li> </ul>	t-control-search								Ţ	<b>G</b> ] ☆ .	<b>₽</b> :	
АИС "Инте	еллектуальная транспортная систе	ма"    Поиск грузог	еревозок:	Найден	о записей: 4	Назначить испо.	лнителя	Просмотр действий и из	иенений	Перей	ти к обрабо	тке (	5
Мои матер	иалы на рассмотрении 2 Р	еестры	Поиск										
Реестр		> те назначения	Назначено на		Состояние		Решение	Дата модификации	Должно	стное ли	що	Начал дата г	л г
Реестр	🔘 Полный реестр			5 🤇	реда	$\sim$							
	Реестр Заявлений	ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	ОДИТЕЛЬ	<sup>2</sup> едактирование	грузоперевозки		24.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДІ	/ 28.10.	. ^
3	• Реестр Заявок	ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	Редактирование	грузоперевозки		19.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДИ	1 19.10.	Ē.
	Исходящие заявки	ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	Редактирование	грузоперевозки		17.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДІ	1 15.10.	Ê.
	Запросы заявителю	ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	Редактирование	грузоперевозки		24.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДІ	1 28.10.	Ê.
	🔾 выданые СР	на	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	<sup>р</sup> едактирование	грузоперевозки		19.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДІ	1 19.10.	ć.
<b>R</b>		ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	<sup>р</sup> едактирование	грузоперевозки		17.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДИ	1 15.10.	ć.
По дата	м модификации	- ia	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	<sup>р</sup> едактирование	грузоперевозки		24.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДИ	1 28.10.	ć.
C:	10.10.2019	ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	<sup>р</sup> едактирование	грузоперевозки		19.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДИ	1 19.10.	ć.
ПО.	24.10.2019	ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	<sup>р</sup> едактирование	грузоперевозки		17.10.2019	РУКОВС	одитель	РУКОВОДИ	1 15.10.	ć.
		ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	<sup>р</sup> едактирование	грузоперевозки		24.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДІ	1 28.10.	ć.
По состо	ОИНКО	ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	<sup>р</sup> едактирование	грузоперевозки		19.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДІ	1 19.10.	ć.
Bce	$\rightarrow$ <sup>4</sup>	ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	Редактирование	грузоперевозки		17.10.2019	РУКОВС	одитель	РУКОВОДІ	1 15.10.	ć.
		ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	редактирование	грузоперевозки		24.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДИ	1 28.10.	ć.
		ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	<sup>р</sup> едактирование	грузоперевозки		19.10.2019	РУКОВС	одитель	РУКОВОДИ	1 19.10.	ć.
		ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	<sup>р</sup> едактирование	грузоперевозки		17.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДИ	1 15.10.	ć.
		ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	<sup>р</sup> едактирование	грузоперевозки		24.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДІ	1 28.10.	ć.
		ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	редактирование	грузоперевозки		19.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДІ	1 19.10.	6
		ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	Редактирование	грузоперевозки		17.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДІ	1 15.10.	ć.
		ła	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	Редактирование	грузоперевозки		24.10.2019	РУКОВО	одитель	РУКОВОДИ	1 28.10.	C.
		v 4	DVVODODIATERL DVVOD	ONIATERL	Ponoveruponou uk	50000000000000000000000000000000000000		24 40 2010	DVVOD			/ 20 10 •	

Рисунок 20. Пример быстрого просмотра новых заявок на согласование маршрута

#### 4.2

#### сотрудником материала к рассмотрению

Назначение на исполнение сотруднику и принятие

АИС предоставляет две возможности пользователю принять материал к рассмотрению в зависимости от его роли.

Для того, чтобы сотрудник с ролью «Специалист» мог принять материал к исполнению, руководитель организации обязательно должен назначить материалы к исполнению этому сотруднику. Самостоятельно принять решение о приёме нового материала «Специалист» не имеет прав. Такой сотрудник ожидает, когда руководитель примет решение и назначит материалы ему к исполнению.

Сотрудники с ролью «Старший специалист» также имеет возможность принять к исполнению назначенные на его имя материалы. В тоже время, «Старший специалист» имеет возможность самостоятельно принять вновь поступившие материалы на исполнение.

#### 4.3 Назначение материала на исполнение сотруднику

29

Назначить материал на исполнение сотруднику имеет возможность только пользователь АИС с ролью «Руководитель».

Для назначения материала необходимо:

- 1. Войти в модуль «Поиск материалов».
- 2. Прейти на вкладку «Реестры».
- 3. Выбрать требуемый материал, щёлкнув по нему манипулятором «мышь».
- 4. Нажать на кнопку «Назначить исполнителя».
- 5. Выбрать ФИО сотрудника организации, кому назначается данный материал.
- 6. Нажать на кнопку «Подтвердить».

← С	192.168.77.171:90	)18/#/weight-cor	ntrol-search			4			የ 🖾 🌣 🍰	:
АИС "Инте	ллектуальная транспо	ртная система*	Поиск грузопер	евозок:		найдено записей: 23	Чазначить исполнителя Пр	юсмотр действий и измене	ний Перейти к обработке	ڻ ا
Мои матер	иалы на рассмотрении	2 Реестр		Поиск						
Реестр		>	Дата подачи заявления	Исп. срок для грузоперевозки	Исп. срок д приема	ля Исходящий номер	Владелец ТС	Тип документа	Состояние назначения	
Реестр	• Полный реестр									
	Реестр Заявлений		24.10.2019		3 дня	24-001	Вторая автомобильная компа	н Заявление		
	О Реестр Заявок	3 •	24 10.2019	15 дней		РДС 1024 001	•ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявка на согласовани	Назначена	>
	О Исходящие заявки		19.10.2019	13 дней		звл1019 006	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Назначена	
	Запросы заявители	ю	19.10.2019	6 дней		звл1019 005	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Назначена	
	🔘 выданые СР		19.10.2019			звл1019 004	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
			19.10.2019			РДС 1019 003	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявка на согласование	Ожидает назначения	
По дата	м модификации	~ ~	19.10.2019			звл1019 002	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
C:	10.10.2019	<b>(11)</b>	19.10.2019			звл1019 001	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
0.	24 10 2019	<b>##</b>	17.01.2019			17-001	ООО "Третья автомобильная н	о Заявление	Назначена	
110.	111012017		16.10.2019	8 дней		5354	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Назначена	
По состо	ОИНКО	^	16.10.2019	12 дней		4353	"Вторая автомобильная компа	н Заявление	Назначена	
Bce			17.10.2019			звл1017 001	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
			15.10.2019			звл1015 003	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
			15.10.2019			звл1015 002	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
			15.10.2019			звл1015 001	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
			15.10.2019		3 дня	15-001	ООО "Третья автомобильная н	о Заявление	Назначена	
			11.10.2019	4 дня		звл1011 001	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Назначена	
			10.10.2019			10-004	ООО "Третья автомобильная н	о Заявление	Ожидает назначения	
			10.10.2019			10-003	ООО "Третья автомобильная н	о Заявление	Назначена	
_		-	10 10 2010			10.002	000 "Tooti a 2010006401 120	200020000000000000000000000000000000000	Upprovide	• •

Рисунок 21. Выбор материала

← C	<b>D</b> 192.168.77.171:9018	/#/weight-contr	ol-search						î 🕼 🕸 🚼
Серви	исы 🚺 АИС "Интеллектуаль					4			
АИС "Инте	еллектуальная транспортн	ная система"    П	юиск грузоперевозо	ж:	Найдено	э записей: 23 🌘	Назначить исполнителя	Просмотр действий и изме	енений Перейти к обработке 🕐
Мои матер	риалы на рассмотрении	Реестры		Поиск					
Реестр		>	Укажите исполнител	ія для выбранной груз	оперевозки			экумента	Состояние назначения
Реестр	<ul> <li>Полный реестр</li> </ul>		Фамилия	Имя	Отчество	Должность			
	О Реестр Заявлений		ИСПОЛНИТЕЛЬ2	ИСПОЛНИТЕЛЬ	ИСПОЛНИТЕЛЬ	Администратор		ение	
	О Реестр Заявок		ИСПОЛНИТЕЛЕВЗ	ИСПОЛНИТЕЛЬ	ИСПОЛНИТЕЛЕ	Исполнитель		а на согласова	ни Назначена
	Исходящие заявки		ИСПОЛНИТЕЛЬ2	ИСПОЛНИТЕЛЬ	ИСПОЛНИТЕЛЬ	Исполнитель		ение	Назначена
	<ul> <li>Запросы заявителю</li> </ul>	5	СИДОРОВА	МАРИНА	ВПАЛИМИРОВН	Исполнитель		ение	Назначена
	🔘 Выданые СР		ИСПОЛНИТЕЛЬ	исполнитель	исполнитель	Исполнитель		ение	Ожидает назначения
			Путин	Владимир	Владимирович	Руководитель		а на согласова	ниє Ожидает назначения
По дата	ам модификации	<u>^</u> ^	ЧЕРНЫШОВ	ИГОРЬ	ПЕТРОВИЧ	Администратор		ение	Ожидает назначения
C:	10.10.2019		СИДОРОВА	МАРИНА	ВЛАДИМИРОВН	Руководитель		ение	Ожидает назначения
	24 10 2019	<u>ee</u>	РУКОВОДИТЕЛЬ	РУКОВОДИТЕЛ	РУКОВОДИТЕЛ	Руководитель		ение	Назначена
110.	11.10.2017		РУКОВОДИТЕЛЬ	РУКОВОДИТЕЛ	РУКОВОДИТЕЛ	Администратор	(	ение	Назначена
По сост	ОЛИНКО	^	СИДОРОВА	МАРИНА	ВЛАДИМИРОВН	Исполнитель		ение	Назначена
Bce			НЕКРОКОДИЛОВ	ВАСИЛИЙ	ИВАНОВИЧ	Самостоятельн	ый Инспектор	ение	Ожидает назначения
			KOPHEEB	НИКОЛАЙ	СЕМЕНОВИЧ	Самостоятельн	ый Инспектор	ение	Ожидает назначения
			1					ение	Ожидает назначения
			1					ение	Ожидает назначения
			.6					ение	Назначена
								ение	Назначена
				Подтвердить	$ \longrightarrow $	L	Отмена	ение	Ожидает назначения
			10.10.2019		10	-003	ООО "Третья автомобильн	ая ко Заявление	Назначена
			10 10 2010		10	002	000 Tooti a 201006000		

Рисунок 22. Назначение материала на исполнение сотруднику организации

#### 4.3.1 Принятие материала назначенного руководителем к исполнению

Для того, чтобы пользователь принял назначенный ему руководителем на исполнение материал, необходимо:

- 1. Войти в модуль «Поиск материалов».
- 2. Перейти на вкладку «Мои материалы на рассмотрении».
- 3. Установить в фильтре «По состоянию» значение «Все».
- 4. Убедиться, что установлен выключатель «Мне назначенные».
- 5. Выбрать требуемый материал, щёлкнув по нему манипулятором «мышь».
- 6. Нажать на кнопку «Перейти к обработке».

← C D 192.168.77.171:9018/#/weig	ght-conf	trol-search						የ 🕼 🕁 🎭	
👯 Сервисы 🚺 АИС "Интеллектуаль								6	
АИС "Интеллектуальная транспортная сист	тема"	Поиск грузопере	евозок: ИСПОЛНИТ	ЕЛЬ ИСПОЛНИТ	ЕЛЬ	Найдено записей: 1 🔲	смотр действий и изменен	ий Перейти к обработ к	• U
ой материалы на рассмотретии	Реестрь	4	Поиск						
Вид	>	Дата подачи заявления	Исп. срок для грузоперевозки	Исп. срок для приема	Исходящий номер	Владелец ТС	Тип документа	Состояние назначения	
У мезя в работе (0)									
Мна назначенные (1) 🖌 🖌	5.	24.10.2019	15 дней		РДС 1024 001	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	Заявка на согласование	Назначена	*
Новые (0)	_								
По датам модификации	<u>^</u> ^								
c: 10.10.2019									
по: 24.10.2019									
Па состоянию	<u>^</u>								
BCe									
	Ŧ	•							• •

Рисунок 23. Приём назначенного материала к исполнению пользователем

# 4.3.2 Самостоятельное принятие материала к исполнению сотрудником с ролью «Старший специалист»

Пользователи, имеющие роль «Старший специалист» имеют возможность самостоятельно принять новый материал к рассмотрению, в том случае, если материал не назначен другому сотруднику на исполнение руководителем.

Чтобы принять материал к исполнению, необходимо

- 1. Войти в модуль «Поиск материалов».
- 2. Перейти на вкладку «Реестры».
- 3. Выбрать требуемый материал, щёлкнув по нему манипулятором «мышь».
- 4. Нажать на кнопку «Перейти к обработке».

← С Серви	<ul> <li>192.168.77.171:9018/#/</li> <li>сы В АИС "Интеллектуал:</li> </ul>	/weight-con	trol-search						የ 🕲 🌣 🎭	:
АИС "Инте	ллектуальная транспортная	а система"	Поиск грузопер	евозок:	ŀ	Найдено записей: 14	Назначить исполнителя	оосмотр действий и измене	ний Перейти к обработке	C
Мои матер	иалы на рассмотрении 🛛 2	Реестр		Поиск					4	
Реестр		>	Дата подачи заявления	Исп. срок для грузоперевозки	Исп. срок дл приема	ия Исходящий номер	Владелец ТС	Тип документа	Состояние назначения	
Реестр	• Полный реестр									
	О Реестр Заявлений	3 <	24.10.2019	11 дней		РДС 1024 001	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявка на согласование	Назначена	<u></u>
	О Реестр Заявок		19.10.2019	13 дней	_	звл1019 006	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Назначена	
	О Исходящие заявки		19.10.2019	6 дней		звл1019 005	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Назначена	
	<ul> <li>Запросы заявителю</li> </ul>		19.10.2019			звл1019 004	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
	О выданые СР		19.10.2019			РДС 1019 003	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявка на согласование	Ожидает назначения	
<b>D</b>			19.10.2019			звл1019 002	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
По дата	м модификации		19.10.2019			звл1019 001	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
C:	01.10.2019	Ê	17.01.2019			17-001	ООО "Третья автомобильная	ко Заявление	Назначена	
00:	24.10.2019		16.10.2019	8 дней		5354	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Назначена	
-			16.10.2019	13 дней		4353	"Вторая автомобильная комп	ані Заявление	Назначена	
По состо	ОИНКС	^	17.10.2019			звл1017 001	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
Bce			15.10.2019			звл1015 003	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
			15.10.2019			звл1015 002	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
			15.10.2019			звл1015 001	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Ожидает назначения	
			15.10.2019	2 дня		15-001	ООО "Третья автомобильная	ко Заявление	Назначена	
			11.10.2019	4 дня		звл1011 001	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ	К Заявление	Назначена	
			10.10.2019			10-004	ООО "Третья автомобильная	ко Заявление	Ожидает назначения	
			10.10.2019			10-003	ООО "Третья автомобильная	ко Заявление	Назначена	
			10.10.2019			10-002	ООО "Третья автомобильная	ко Заявка на согласование	Назначена	
		-	10 10 2019			10.002	ООО "Троті в эртомобили изв	23001/2 112 005030000000		• •

Рисунок 24. Самостоятельный выбор нужного материала к исполнению пользователем

На рассмотрении у одного сотрудника может находиться неограниченное количество материалов.

#### Просмотр материалов, находящихся на рассмотрении у

#### конкретного сотрудника

Руководителю для того, чтобы просмотреть какие материалы в настоящее время находятся на рассмотрении у конкретного сотрудника, необходимо

- 1. Войти в модуль «Поиск материалов».
- 2. Перейти на вкладку «Реестры».

4.4

- 3. Установить в переключателе «Реестры» значение «Полный реестр».
- 4. Убедиться, что в фильтре «По состоянию» установлено значение «В работе».
- 5. В фильтре столбца «Назначено на» ввести фамилию сотрудника.

← C D 192.168.77.171:9018/#/weight-co	ntrol-search						6	i 🕼 🌣 🍰	. :
Сервисы 🕓 АИС "Интеллектуаль									
АИС "Интеллектуальная транспортная система"	Поиск грузоперевозо	¢:	Найдено записей: 14	Назначить испо	олнителя	Просмотр действий и	изменений Пе	рейти к обработк	e ال
Мои материалы на рассмотрении 2 Реестр		Поиск							
Реестр	Тип документа	Состояние назначения	Назначено на		Состояние		Решение	Дата модификации	Д¢
Реестр 3 💽 Полный реестр 💙			5 руков	$\sim$					
О Реестр Заявлений	Заявка на согласование	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Редактирова	ание грузоперевозки		24.10.2019	P) _
О Реестр Заявок	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Подготовлен	на к рассмотрению		22.10.2019	PS
Исходящие заявки	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Редактирова	ание грузоперевозки		19.10.2019	PS
О запросы заявителю	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Решение пр	инято	Проезд согласо	22.10.2019	PS
🔿 выданые СР	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Редактирова	ание грузоперевозки		17.10.2019	PS
D	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Подготовлен	на к рассмотрению		22.10.2019	PS
по датам модификации	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Подготовлен	на к рассмотрению		15.10.2019	PS
c: 01.10.2019	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Подготовлен	на к рассмотрению		17.10.2019	PS
ло: 24.10.2019 <b>Ш</b>	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Обработка з	авершена	Проезд согласо	a 10.10.2019	PS
	Заявка на согласование	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Решение при	инято	Проезд согласо	10.10.2019	PS
По состоянию	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Подготовлен	на к рассмотрению		22.10.2019	PS
В работе	Заявка на согласование	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Редактирова	ание грузоперевозки		24.10.2019	PS
	Заявление	Назначача	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Подготовлен	на к рассмотрению		22.10.2019	PS
	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Редактирова	ание грузоперевозки		19.10.2019	PS
	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Решение при	инято	Проезд согласо	22.10.2019	PS
	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Редактирова	ание грузоперевозки		17.10.2019	PS
	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Подготовлен	на к рассмотрению		22.10.2019	PS
	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	РУКОВОДИТЕЛЬ	Подготовлен	на к рассмотрению		15.10.2019	PS
	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	Подготовлен	на к рассмотрению		17.10.2019	PS
~	2000000000	Upplique	DVVODORIATERL	DVVODODIATERL	Оборботир р	CLOWGOGC	Проссая согласо	10 10 2010	⊳\ ► ▼

Рисунок 25. Пример быстрого просмотра материалов, находящихся на рассмотрении у конкретного сотрудника

Любой сотрудник может посмотреть все материалы, находящиеся у него на исполнении на вкладке «Мои материалы на рассмотрении» модуля поиска материалов.

#### 4.5 Ввод нового заявления вручную

Чтобы ввести новое заявление вручную необходимо:

- 1. Войти в модуль «Учёт грузоперевозчиков».
- 2. Найти владельца ТС (перевозчика), который подал заявление.
- 3. Нажать кнопку «Добавить».

← C D 192.168.77.171:9018/#/avtodor												<b>9</b>	☆ 🎭	:
Сервисы 💽 АИС "Интеллектуаль														
АИС "Интеллектуальная транспортная систе	ма"   ИНФО	РМАЦИОН	iho-pa3pe	шителы	НАЯ СИСТ	ema "Abto	ОДОР"   Ис	полнитель	исполни	1тель	🗐 спря	авочники	😃 выйти	
ПЕРЕВОЗЧИКИ ВСЕ 🔍 🛨	🛉 ДАННЫ		возчика				с. т	С ПЕРЕВОЗЧІ	ИКА	🖋 редакт	ИРОВАТЬ	📄 🚰 предо	ТАВИТЕЛИ	
<sup>*</sup> торая автомобильная компания <sup>*</sup>	Наименов	ание/ФИО	BTOPAS	ABTOPAHC	ПОРТНАЯ КО	МПАНИЯ"				Дат	га регистрац	ии/рождения	12.09.2011	
"ПЕРВАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ"	Инн		1234566	666 O	ГРН 12	84885858585		Адрес	400066	; Российская	Федерация,	волгоградска	Я обл, г ВОЛГС	
"ПЕРВАЯ ВТОРАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИК	Примечан	ие												
aaaaa														
Автотранспортное предприятие № 25	Телефон							E-mail						
АО "Борисовский завод мостовых металлоконстру						_		2						
АО "Первая автомобильная компания"	E NPOE	зды				e	ПЕЧАТЬ	дое	БАВИТЬ	) 🖋 РЕДАК	ТИРОВАТЬ	] ( 🥒 СДЕЛ	АТЬ КОПИЮ	
Галкин Игорь Григорьевич	Исходящий номер	Дата регистраци	Груз	Тип грузоперев	Начальная дата	Конечная дата	Поездки разрешенні	Решение	Выдано СР (согласова)	Дата решения	Выдан документ	Запрошенный маршрут	Принятый маршрут	
ГАЛКИН АНДРЕЙ АНДРЕЕВИЧ	докулютти						фактически		(connecobal					
ГАЛКИН ИГОРЬ ВАСИЛЬЕВИЧ	РДС 1024		Груз 1024	ТЖ и КГ	28.10.2019	27.01.2020	3/0	Не подготс	-	-	РУКОВОД	Межрегиональ		- 1
ГАЛКИН ИВАН ИВАНОВИЧ	звл1019 0(		Груз 1019	ТЖ и КГ	19.10.2019	18.01.2020	2/0	Не подготс	-	-	РУКОВОД	Маршрут 1019		17
ГАЛКИН ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ	звл1019 0(		Груз 1019		19.10.2019	18.01.2020	1/0	Не подготс	-	-		Маршрут 1019		
ЗАО "Конфин-Прибор"	звл1019 0(			ТЖ и КГ	21.10.2019	20.01.2020	1/0	Согласова	CP101904	19.10.2019	РУКОВОД	Заявленный м;	Шадринск - 9	Ял
ЗАО "РУТРАНСЛОГИСТИК"	РДС 1019			ТЖ и КГ	21.10.2019	20.01.2020	3/0	Согласова	сгл101900	19.10.2019	РУКОВОД	Согласуемый и	Шадринск - М	Ии
ЗАО "ФЕСТИНА-ИНВЕСТ"	звл1019 0(		Груз 1019	ТЖ	21.10.2019	28.10.2019	10/0	Согласова	CP101902	19.10.2019	РУКОВОД	Заявленный ма	Петухово - Ч	ac
иванов иван иванович	4													P •
ИВАНОВ ИВАН	🚓 ABTC	ПОЕЗД						♥ MAPU	ШРУТ					
ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ	N2		ГРЗ	N	Іарка	Тип Т	C							
Иванов Иван Иванович, Россия, 123456, г.Саратов							1							
ИвановМенжинский Иван Иванович														
Индивидуальный предприниматель Предпринима														
4 · · ·	4						) ×							

Рисунок 26. Создание нового заявления вручную

- 4. Заполнить условия проезда, указанные в заявлении.
- 5. Нажать кнопку «Перейти к вводу автопоезда».

← C D 192.168.77.171:901	8/#/avtodor/transportation?subjectI	d=994&subjectRoleId=1&action=	new .		î 🖾 🌣 🍰 i
🚻 Сервисы 🚺 АИС "Интеллектуал					
=	Обработка гру	зоперевозки   Исполнител	ь: ИСПОЛНИТЕЛЬ ИСПОЛ	НИТЕЛЬ ИСПОЛНИТЕЛЬ	8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	УСЛОВИЯ АВТОПС	ЕЗД И ГРУЗ 📔 МАРЦ	ЈРУТ ЈЗАЯВКИ И З	АПРОСЫ ПРИНЯТОЕ РЕШЕ	НИЕ Создание обращения
Заявление Входящий документ · Заявлен Согласовать перевозку	4 ие на получение СР 🔹 Исходя	щий № (звл1024 002	0	24.10.2019	Веод заявления
Вид перевозки · Местная Маршрут Заявлен Количество поезаек · - 3	ный маршрут от начальной до конечн	юй точки 1024 002	Πο 27.01.2020		• Согласование маршрута
Макс. скорость (к//ч)         25           Особые условия	Сопровожден	Inter V	Описание		о Согласование условий проезда
представитель и дов. ренность Представитель: КОНЕВ ИГОРЬ БС Доверенность: № 19003001 от 19	рИСОВИЧ 12-09-1981 г.р., Российск РИСОВИЧ 12-09-1981 г.р., Российск Р6-2019 г., выдана Владелец сроком	ая Федерация, 410039, обл. САРА до 30-06-2019 г.	ТОВСКАЯ, р-н ЗАВОДСКОЙ, г С.	н АРАТОВ, пр-кт ЭНТУЗИАСТОВ, д. 51,	
ЗАПРОСЫ Номер запроса	Tim sanpoca		Состояние Отправл	+ и ⊠ й ⊙ ⊖ вено Ответ получен	Производство по решению
Прекра	тить обработку заявления		Перейти к вводу	автопоезда	Обработка обращения завершена

- 6. Ввести сведения о грузе и автопоезде.
- 7. Нажать кнопку «Принять заявление».



1 исунок 26. Deoo свебении о грузе и ивтопоезое

#### 4.6 Выдача специального разрешения

Обработка материала для выдачи специально разрешения в самом общем случае состоит из следующих действий:

- 1. Принять материал к исполнению.
- 2. Проверить правильность заполнения заявления, корректность представленных данных, приложенных к заявлению документов на вкладках «Владелец TC», «Условия», Автопоезд и груз».
- Построить маршрут проезда последовательным выбором автомобильных дорог от начальной до конечной точки, указанных в заявлении (подробно о порядке построения маршрута изложено в разделе).
- 4. Убедиться в правильности построения маршрута, после чего подтвердить ввод, нажатием кнопки «Принять маршрут». АИС предоставит возможность выполнить действия по согласованию маршрута со всеми заинтересованными лицами, для чего автоматически активирует вкладку «Заявки и запросы».

← C D 192.168.77.171	1:9018/#/weight-control-se	earch/transportation?id=3268&a	action=get					የ 🕼 🚖 🍰 ፤
🔛 Сервисы 🚺 АИС "Интелле	ктуаль							
=	Обр	аботка грузоперевозки   Г	<sup>р</sup> уководитель:	РУКОВОДИ	ТЕЛЬ РУКОВС	ОДИТЕЛЬ РУК	ОВОДИТЕЛЬ	8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС			МАРШ	ірут				•Новое заявление/Редактирование
Протяженность маршрута (к	57.560			Размер уше	рба (р.,	58	Лог расчёта	
3 има настки маршрута		V S A A	JE TEXH	ИЧЕСКИЕ УЧАСТИ	(И МАРШРУТА		• • •	-Отказать в согласовании
Дорога/улица	С (км)	До (км)	Длина (км)	Нормативна	я нагрузка, т/ось	Покрытие	Наличие ограниче	проезда -Изменить автопоезд
Альменево - Тузово - Ко	ов 17 км Конец	0 км Начало	1	10		Переходное	Не установлено 🛕	-Веод маршрута
Принадлежность: Сель	ское поселение Альменев	кий Редактировать	1	10		Переходное	Не установлено	
Альменево - Ягодное -	Рг 0 км Начало	40.56 км Конец	3	10		Переходное	Не установлено	
			7.453	11.5		Капитальное	Не установлено	Согласование маршрута
			4.547	10		Капитальное	Не установлено	
			0	0			Не установлено	
			10.5	10		Kanutani uoo		
			100070				* *	Согласование условий проезла
			KAPTA		<b>.</b>	,	•••	Согласование условии проезда
			🚽 🚽 🖌 Найт	ти Шумиха		* 💮 Пробки	Слои 🗸 🥒	
			1. 1. 2. 2		9		1. 5	
			акулево	· · ·	9			
			+	A	пьм ево	Куртамыш	Глядянское	Производство по решению
							— 30 км → □□□□	
			9 Открыть м	ларшрут 🕨 🖉		© Яндекс У	словия использования	
4		÷ *			4		. Sec.	
Прекратить обработку зая	авления Отказа	ть в согласовании проезда	К редакт	ированию авто	поезда	Приня	пъ маршрут	Обработка обращения завершена

Рисунок 29. Пример построения маршрута по двум межмуниципальным дорогам и населённому пункту

- 5. В случае, если рассчитана сумма в счёт возмещения вреда (подробно о порядке расчета суммы в счёт возмещения вреда изложено в разделе) и АИС подключена к ГИС ГМП (о наличии подключения к ГИС ГМП уточнить у Администратора АИС) необходимо создать начисление (подробно о работе с начислениями ГИС ГМП изложено в разделе), для чего:
  - 5.1. раскрыть меню обработки материала;
  - 5.2. активировать в меню пункт «Начисления»;

← C D 192.168	.77.171:9018/#/weight-control-se	arch/transportation?id	d=3268&action=get					î 🕼 🕁 🍰 i
Серенсы 💽 АИС "И	Интеллектуаль							
0	Обработка грузоперевозки	(ТЯЖЕЛОВЕСН)	АЯ И КРУПНОГАЕ	<u>АРИТНАЯ)</u>   Руко	водитель: РУКОВО	ДИТЕЛЬ РУКОВ	ОДИТЕЛЬ Р	УКОВОДИТЕЛЬ 🛛 😣
5.2	условия	АВТОПОЕЗД И	груз 🛛 🔊	ИАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОВ	РЕШЕНИЕ	Норое заярление/Релактирорание
Файлы заявления								Повое заявлениен едактирование
Файлы	oporax: 73647.58	Ущерб на других д	oporax: 0.00	Oối	ций ущерб: 73647.58			
Печать >						4 10 1		
Исходящий	Кому направлено	Тип собственника	Тип	Состояние	Отправлено	Ответ получен	Ущерб	Согласование маршрута
	Сельское поселение Альменево	Не в системе	На бумаге	Заявка создана	Не отправлено	-	0 ^	
SANPOCH     Homep sanpoca	a 7	Тип запроса		Состояние	Отправлено	+ / 😂 🖸 Ответ получ	юн	-Отказать в сосласовании проезда -Изменить марирут -Создать запрос заевителю -Направиты сихобящую заевку -Направиты сиет на оплату вреда
							×	<ul> <li>Производство по решению</li> </ul>
Прекратить	ь обработку заявления D	Отказ	ать в согласовании пр	оезда	К редакт	ированию маршрута		• Обработка обращения завершена

Рисунок 30. Вход в форму работы с начислениями в ГИС ГМП

5.3. создать новое начисление, выбрав кнопку с символом «+» в заголовке области «Начисления»;

		НАЧИСЛЕНИЯ ГР	УЗОПЕРЕВОЗКИ		5.3
НАЧИСЛЕНИЯ					$\sim$
		Не добавлено ни	и одного начисления		Добавить начисл
ПЛАТЕЖИ					
/ИП	Дата платежа	Сумма	Остаток	Назначение платежа	Плательщик
	09.10.2019, 15:24:00	1000000.00 ₽	8829713.01 ₽		
	09.10.2019, 15:24:00	1700.00 ₽	200.00₽		
011505340150534000044140400035	15.08.2015, 13:30:47	15010.00 ₽	9622.30 ₽	Оплата	Администратор начислений тест
104452571645257160001141016975					
104452571645257160001141016975 104452522500000125041664899148	25.04.2016, 17:35:37	100.00 ₽	100.00 ₽	Штраф	Администратор начислений тест
04452571645257160001141016572 04452522500000125041664899148	25.04.2016, 17:35:37	100.00 P	100.00 P	Штраф	Администратор начислений тест
04452571645257160001141016975 04452522500000125041664899148	25.04.2016, 17:35:37	100.00 P	100.00 P	Штраф	Администратор начислений тест
04452571645257160001141016975 0445252250000012504166489914ξ	25.04.2016, 17:35:37	100.00 P	100.00 P	Штраф	Администратор начислений тест
U4452571645257160001141016975 0445252250000012504166489914ξ	25.04.2016, 17:35:37	100.00 P	100.00 P	Штраф	Администратор начислений тест
04452571645257160001141016975 0445252250000012504166489914ξ	25.04.2016, 17:35:37	100.00 P	100.00 P	Штраф	Администратор начислений тест
04452571645257160001141016975 0445252250000012504166489914ξ	25.04.2016, 17:35:37	100.00 P	100.00 P	Штраф	Администратор начислений тест
04452571645257160001141016975	25.04.2016, 17:35:37	100.00 P	100.00 P	Штраф	Администратор начислений тест
U4452571645257160001141016975	25.04.2016, 17:35:37	100.00 P	100.00 P	Штраф	Администратор начислений тест
104452571645257160001141016975	25.04.2016, 17:35:37	100.00 P	100.00 P	Штраф	Администратор начислений тест

Рисунок 31. Создание нового начисления в ГИС ГМП

5.4. в открывшейся форме выбрать из имеющегося списка вид начисления «Ущерб»;

← C D 192.168.77.171:9018/#/weight-control-search/transportation?id=3268&action=get					î 🕼 🕁 🤧 🚦
Сервисы 💽 АИС "Интеллектуал:					
		НАЧИСЛЕНИЯ ГР	УЗОПЕРЕВОЗКИ		8
НАЧИСЛЕНИЯ					4
Не добавлено ни одного начисления					
ПЛАТЕЖИ + 9					
УИП	Дата платежа	Сумма	Остаток	Назначение платежа	Плательщик
	09.10.2019, 15:24:00	1000000.00 ₽	8829713.01 ₽		
	09.10.2019, 15:24:00	1700.00 ₽	200.00₽		
104452571645257160001141016975	15.08.2015, 13:30:47	15010.00 ₽	9622.30 ₽	Оплата	Администратор начислений тест
104452522500000125041664899148	25.04.2016, 17:35:37	100 00 ₽	100.00 ₽	Штлаф	Администратор начислений тест
новое начисление 😵					
	Т	ип: • Гос пошлина		$\overline{\mathbf{O}}$	
		О.4 Гос пошлина			
		с ущеро			
					-

Рисунок 32. Выбор вида начисления

5.5. подтвердить создание начисления, нажав кнопку «Добавить»;
← C D 192.168.77	7.171:9018/#/weight-control-search/	'transportation?id=3268	&action=get						96		9	:
🔢 Сервисы 💽 АИС "Инт	теллектуаль											
			НАЧИСЛЕНИЯ ГР	УЗОПЕРЕВОЗ	КИ							8
НАЧИСЛЕНИЯ												+0
Дата создания	УИН	Вид начисления	Сумма		Получено, руб		Состояние		Дата изме	нения		
25.10.2019, 14:17:25	0000792815719878459682381	Ущерб		73647.58₽		0.00₽	Создано		25.10.201	9, 14:17	:25	
ПЛАТЕЖИ												+ %
УИП	Дата платежа	Сумма		Остаток		Назначени	е платежа	Плате	льщик			^
	09.10.2019, 15:24:00		10000000.00 ₽		8829713.01 ₽							
	09.10.2019, 15:24:00		1700 00 P		200 00 P							
1044525716452571600011	41016975 15.08.2015, 13:30:47		HOBOE HA	ЧИСЛЕНИЕ		🐣 ата		Админ	истратор н	ачислен	ний тес	т
1044525225000001250416	64899148 25.04.2016, 17:35:37	Тип: *5.5	Ущерб			• аф		Админ	нистратор н	ачислен	ний тес	т
			до	БАВИТЪ		>						
			_	_	_	_						
												-
10												

Рисунок 33. Подтверждение создания нового начисления

5.6. закрыть форму работы с начисления в ГИС ГМП, нажав кнопку с «крестиком» в заголовке формы;

										0
		HAYI	ИСЛЕНИЯ ГРУ	30000000000000000000000000000000000000	КИ					<u>(</u>
НАЧИСЛЕНИЯ										++
Дата создания	УИН	Вид начисления	Сумма		Получено, руб		Состояние	Д	ата изменения	
25.10.2019, 14:17:25	0000792815719878459682381	Ущерб		73647.58 ₽		0.00₽	Создано	2	5.10.2019, 14:17:25	
	<b>R</b>	0 mm		0				0		
УИП	Дата платежа	Сумма		Остаток		Назначени	е платежа	Плательц	цик	
										_
	09.10.2019, 15:24:00		1000000.00₽		8829713.01 ₽					
	09.10.2019, 15:24:00		1700.00 ₽		200.00₽					
104452571645257160001141	1016975 15.08.2015, 13:30:47		15010.00 ₽	9622.30 ₽		Оплата		Администратор начислений тест		ест
104452522500000125041664	4899148 25.04.2016, 17:35:37		100.00₽		100.00 ₽	Штраф		Админист	тратор начислений т	ест

Рисунок 34. Завершение работы с начислениями в ГИС ГМП

6. В случае если на маршруте проезда имеются автомобильные дороги или их участки других владельцев и (или) объекты, проезд через которые требуется согласовывать с их владельцами, АИС автоматически создаст заявки на согласование проезда (подробно порядок учёта владельцев автомобильных дорог и объектов дорожной инфраструктуры изложен в разделе).

← C D 192.168.77.171:9018/#	/weight-control-sear	rch/transportation?id=3268	8&action=get					7	§] ☆ (	ፆ:
Сервисы 🕓 АИС "Интеллектуаль										
≡ Обработка	грузоперевозки	(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И	крупногаба	<u>.РИТНАЯ)</u>   Ру	ководитель: РУКОВ	ОДИТЕЛЬ РУКОВ	ВОДИТЕЛЬ Р	уководитель		8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС					ЗАЯВКИ И ЗАПРОС	ы принято		•Новое заявле	ние/Редак	тирование
Ущерб Ущерб на своих автодорогах: 73647	.58	Ущерб на других дорогах	:: 0.00	(	Общий ущерб: 73647.58					
ЗАЯВКИ НА СОГЛАСОВАНИЕ УЧАСТКОВ	МАРШРУТА					e 🖬 🖉	2 👁 🖨 🛛 🛛			
Осходящий Кому направ	лено	Тип собстроиника Тип		Сестопино	Отправлено	Ответ получен	Ущерб	Согласование	е маршрута	3
Сельское по	селение Альменевс	Не в системе На б	бумаге	Заявка создана	Не отправлено	-				
¢							× •	-Отказать є со проезда -Изменить мар -Создать запри -Направить ис -Направить счи	реласовании шрут ко заявител кодящую зая ет на оплат	ю твку 1у вреда
ЗАПРОСЫ	-					+ / <u>2</u> 1				
Номер запроса	12	in sanpoca		Состояние	Отправлено	Ответ полу	48H	<ul> <li>Согласование</li> <li>Производство</li> </ul>	условий пр	ю
Прекратить обработку зая	вления	Отказать в со	огласовании прое	зда	К редак	тированию маршрута		Обработка об	ащения за	вершена

Рисунок 35. АИС автоматически подготовила заявку на согласование проезда в муниципалитет

- 7. Для получения согласований проезда от других владельцев автомобильных дорог и (или) объектов дорожной инфраструктуры подготовленные заявки необходимо сформировать и направить в их адрес (подробно о работе с заявками на согласование проезда изложено в разделе). Для этого необходимо:
  - 7.1. выбрать заявку;
  - 7.2. подготовить заявку к формированию, для чего нажать кнопку с «карандашом» в заголовке области работы с заявками;

← C* D 192.168.77.171:9018/#/weight-control-sea	rch/transportation?id=3268&action	=get			የ 🖾 ☆ 🍰 🗄
🗰 Сервисы 💽 АИС "Интеллектуаль					
≡ Обработка грузоперевозки	(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КРУПН	ОГАБАРИТНАЯ)   Рук	оводитель: РУКОВОДИТ	ЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Р	УКОВОДИТЕЛЬ 😣
владелец тс Условия		МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ		Новое заявление/Редактирование
Ущерб Ущерб на своих автодорогах: 73647.58 Заявки на согласование участков маршрута	Ущерб на других дорогах: 0.00	o	бщий ущерб: 73647.58		
Исходящий Кому направлено	Тип собственника Тип	Состояние	Отправлено Отв	ет получон Ушерб	Согласование маршрута
< ЗАПРОСЫ Номер sanpoca Ті	ип запроса	Состояние	Отправлено	<ul> <li>+</li> <li>+</li> <li>*</li> <li>*</li> <li>*</li> <li>*</li> <li>*</li> <li>*</li> </ul>	-Отказать в согласовании проезов 
Прекратить обработку заявления	Отказать в согласова	нии проезда	К редактирова	нию маршрута	• Обработка обращения завершена

Рисунок 36. Подготовка заявки владельцу дороги и (или) объекта дорожной инфраструктуры на согласование проезда к формированию

- 7.3. заполнить необходимые данные в форму заявки;
- 7.4. подтвердить ввод, нажав кнопку «Подготовить заявку»;

ход 🔿 Испр 🦳 http	ps 🛆 https 🛅 https 🛆 h	https: A https: A https: A https: A https:	Ahttps Ahttps Ahttps Ahttps Ahttps Ahttps Ahttps	● 「× + 18 - P >
C D 192.168.77.1	71:9018/#/weight-control-sea	arch/transportation?id=3268&action=get		🕈 🖾 🎓 🍣 🗄
Сервисы 🚺 АИС "Интел	плектуаль			
Обр	аботка грузоперевозки		ИТНАЯ)   Руководитель: РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУ	(ководитель
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	устовия			заявление/Редактирован
Ущерб	ЗАПРОС 73			
щерб на своих автодоро	Номер заявки:	3П 1025 001 Дата создания	25.10.2019, 11:03:58 Кому направлено Сельское поселен	ATI:
АЯВКИ НА СОГЛАСОВАНИЕ	0,000	По улицам посёлка в соответствии с рекоменда	ациями муниципалитета (Сельское поселение Альменевский сельсовет)	>
Исходящий Ко	Oniveanity		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	сование маршрута
	Добавить файлы к запрос			ать в согласовании а
	OTBET			ить маршрут ть запрос заявителю
	Тип ответа	Согласовано	💙 Дата ответа	вить исхооящую заявку вить счет на оплату вреда
запросы	Номер ответа		Копия документа	
Номер запроса	Необх. сопровождения		<ul> <li>Начальная дата поездок</li> </ul>	ование условий проезда
	Вид сопровождения		Конечная дата поездок	
	Ущерб			
	Согласованый маршрут		Особые условия поездки	
				зодство по решению
	7.4			
		подп	ОТОВИТЬ ЗАЯВКУ	
			k petakinpodanno napupyta	Ри страновка соращения завершена

Рисунок 37. Формирование исходящей заявки на проезд

- 7.5. сформировать подготовленную заявку имеет возможность только пользователь, уполномоченный утверждать и подписывать подготовленные заявки, например, пользователь с ролью «Руководитель» (какие роли пользователей уполномочены подписывать подготовленные заявки возможно уточнить у Администратора АИС);
- 7.6. пользователи, не уполномоченные подписывать заявки, имеют возможность только направить подготовленные заявки на утверждение и подпись руководителю, для чего необходимо нажать кнопку «На подпись»;

← C D 192.168.77.171:9018/#/weight-control-s	earch/transportation?id	=3269&action	=get				ና 💿 🌣 🍰 ፤
Сервисы 💽 АИС "Интеллектуаль							
Обработка грузоперево	зки (ТЯЖЕЛОВЕСН	АЯ И КРУПІ	<u>НОГАБАРИТНАЯ)</u>   Ис	полнитель: ИСПС	ОЛНИТЕЛЬ ИСПО	ОЛНИТЕЛЬ И	СПОЛНИТЕЛЬ 😣
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ			МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОС	сы принято		Новое заявление/Редактирование
<b>Ущерб</b> Ущерб на своих автодорогах: 16218.25	Ущерб на других до	porax: 0.00	O6	щий ущерб: 16218.25	;		
ЗАЯВКИ НА СОГЛАСОВАНИЕ УЧАСТКОВ МАРШРУТА					1	2 📀 🖶 🔕	
Исходящий Кому направлено	Тип собственника	Тип	Состояние	Отправлено	Ответ получен	Ущерб	Согласование маршрута
ИЗ 1025 002 0С Сельское поселение Альменее	с Не в системе	На бумаге	Заявка создана	Не отправлено	-	0	
4 ЗАПРОСЫ					+ / 2	7020	-Отказать в совласовании проезда -Изменить маридут -Оздать запрос заявителю -Направить Счет на оплату вреда
Номер запроса	Тип запроса		Состояние	Отправлено	Ответ полу	учен	• Согласование условий проезда
				7.6		· •	<ul> <li>Производство по решению</li> </ul>
Прекратить обработку заявления Отказа	ать в согласовании проез	зда	К редактированию марц	ірута	На подпись	$\geq$	Обработка обращения завершена

Рисунок 38. Направление материала на утверждение и подпись исходящих документов: заявок на согласование проезда и промежуточных запросов заявителю

- 7.7. для утверждения и подписи исходящей заявки пользователю, уполномоченному выполнять данное действие, необходимо (уполномоченный пользователь должен находиться в режиме обработки данного заявления):
  - 7.7.1. выбрать заявку;
  - 7.7.2. утвердить заявку, для чего нажать кнопку с «конвертом» в заголовке области работы с заявками;

← C D 192.168.77.171:9018/#/weight-control-s	earch/transportation?id=3268&action	n=get			💡 🕼 🏫 🍰 🗄
Сервисы 🚺 АИС "Интеллектуаль					
Обработка грузоперевозн	<b>(И (ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КРУПН</b>	<u>ЮГАБАРИТНАЯ)</u>   Руко	оводитель: РУКОВОДИ	ИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Р	РУКОВОДИТЕЛЬ 😣
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	Новое заявление/Редактирование
Ущерб на своих автодорогах: 73647.58 Зидерб на своих автодорогах: 73647.58 Зиявки на согласование участков маршрута	Ущерб на других дорогах: 0.00	Состояние	бщий ущерб: 73647.58		
<ul> <li>Исходящий кому направлено</li> <li>20 то 25 001 Сельское поселение Альменее</li> </ul>	и Не в системе На бумаге	Заявка создана	Не отправлено –	Направить	Согласование маршрута
< ЗАПРОСЫ Номер запроса	Тип запроса	Состояние	Отправлено	► • • • • • • • • • • • • Ответ получен	-Отизаать е совласовании проезда -Изаянить маришут -Создаять запрос заявителю -Направить исходящих заявку -Направить счет на оплату єреда
					ф Производство по решению
Прекратить обработку заявления	Отказать в согласова	ании проезда	К редактиро	ванию маршрута	Обработка обращения завершена

Рисунок 39. Утверждение и подпись заявки уполномоченным пользователем

7.7.3. проверить данные исходящей заявки и утвердить их, для чего нажать кнопку «Направить заявку»;

<ul> <li>← С  В 192.168.77.1</li> <li>Ш Сервисы   АИС "Инте</li> </ul>	171:9018/#/weight-control-s ллектуаль	earch/transportation?id=3268&action=get			ያ 🕲 🕁 🎭 🚦					
	ЗАПРОС	ВВОД ДАННІ	ых заявки		🗙 тель 🙁					
Ущерб Ущерб на своих автодоро Заявки на согласовани	Номер заявки: Описание:	ЗП 1025 001 Дата создания По улицам посёлка в соответствии с рекомендация	25 001 Дата создания 25.10.2019, 11.03.58 Кому направлено Сельско-сехерление Ала ицам посёлка в соответствии с рекомендациями муниципалитета (Сельское поселение Альменевский сельсовет)							
Исходящий Ко	Добавить файлы к запрос	сование маршрута								
	ОТВЕТ Тип ответа Номер ответа	Согласовано	Дата ответа Копия документа	25.10.2019 12:47	зать є согласовании за нить маршрут апіть запрос запештелю авить исходящую запеку авить исходящую запеку					
ЗАПРОСЫ Номер запроса	Необх. сопровождения Вид сопровождения	Her v	Начальная дата поездок Конечная дата поездок	25.10.2019 25.10.2019	<ul> <li>сование условий проезда</li> </ul>					
	Ущеро Согласованый маршрут		Особые условия поездки							
	Причина 7.7.3		Описание	водство по решению						
Прекратить обр	работку заявления	НАПРАВ Отказать в согласовании проезда	ИТЪ ЗАЯВКУ	редактированию маршрута	<ul> <li>Обработка обращения завершена</li> </ul>					

Рисунок 40. Утверждение и подпись заявки уполномоченным пользователем

- 7.7.4. в случае если в АИС настроена на обязательное использование электронной подписи, при утверждении решения выполняется подпись сформированного документа УКЭП пользователя (подробнее о работе с УКЭП изложено в разделе);
- 7.7.5. АИС автоматически считывает сертификаты УКЭП пользователя установленный на АРМ или на подключенном к АРМ внешнем носителе, проверят имеется ли среди найденных сертификат, зарегистрированный в АИС для утверждения решений, поле чего пользователю необходимо:
  - 7.7.5.1. выбрать зарегистрированный сертификат УКЭП его в предложенном списке на форме «Выбор сертификата»;
- 7.7.5.2. подтвердить его нажатием кнопки «Подтвердить»;

Рисунок 41. Выбор сертификата УКЭП для утверждения решений и подписи документов

- 7.8. подписанная заявка может быть направлена в соответствующую согласующую организацию:
  - 7.8.1. автоматически, в случае если согласующая организация подключена к АИС в режиме «безбумажного документооборота»;
  - 7.8.2. в виде печатного бланка заявки установленного образца;
  - 7.8.3. в виде электронного файла формата pdf, содержащего копию печатного бланка, например, по электронной почте;
- 7.9. печать бланка заявки и формирование электронного файла формата pdf выполняется стандартными средствами браузера, для чего необходимо нажать кнопку с символом принтера в заголовке области работы с заявками;

← C D 192.168.77.171:9018/#/weight-control-search/transportation?id=3268&action=get	የ 🖾 🌣 🍰 🗄									
🗄 Сервисы 💽 АИС "Интеллектуал»										
E Обработка грузоперевозки (ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КРУПНОГАБАРИТНАЯ)   Руководитель: РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОД	дитель 🙁									
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ АВТОПОЕЗД И ГРУЗ МАРШРУТ ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ НОВ	вое заявление/Редактирование									
Ущерб										
Ущерб на своих автодорогах: 73647.58 Ущерб на других дорогах: 0.00 Общий ущерб: 73647.58										
заявки на согласование участков маршрута										
Исходящий Кому направлено Тип собственника Тип Состояние Отправлено Ответ получен Ущерб Согг	гласование маршрута									
Image: Construction of the construction of										
- Om npos - Mass - Cos - Res	тказать є согласовании овзда зменить маршрут здать запрос заявителю аправить счет на оплату вреда вости превет на гигодацию.									
< 3890 > ~ 3890 - 38900 - 38900 - 3800 - 3800 - 3800 - 3800 - 3800 - 3800 - 380	явку									
запросы 🕂 🖉 🖾 🖉 🖉										
Номер запроса Тип запроса Состояние Отправлено Ответ получен Согг	гласование условий проезда									
• Прог	оизводство по решению									
v										
Прекратить обработку заявления Отказать в согласовании проезда К редактированию маршрута Обр	работка обращения завершена									

Рисунок 42. Печать бланка заявки и (или) формирование электронного файла формата pdf, содержащего копию печатного бланка

- 7.10. до получения ответа от всех согласующих организаций возможно формирование запросов заявителю на получение какой-либо дополнительной информации, направление счетов-извещений на оплату суммы в счёт возмещения наносимого вреда, отказ в выдаче специального разрешения; другие действия по исполнению заявления запрещены.
- 8. Ответ от согласующей организации может быть получен:
  - 8.1. автоматически, в случае если согласующая организация подключена к АИС в режиме «безбумажного документооборота»;
  - 8.2. на бланке установленного в соответствующей согласующей организации образца на «бумажном» носителе или в виде электронного файла.
- 9. Для регистрации ответа согласующей организации, полученного в виде бланка необходимо:
  - 9.1. выбрать заявку;
  - 9.2. вызвать форму регистрации ответа, для чего нажать кнопку с символом «ввода данных» в заголовке области работы с заявками.

← C D 192.168.77	.171:9018/#/weight-control-sea	rch/transportation?id=3268&ad	ction=get			የ 💁 🎓 🍰 🗄
👯 Сервисы 💽 АИС "Инт	еллектуаль					
≡ 06	работка грузоперевозки	(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КРУ	/ПНОГАБАРИТНАЯ)   Ру	оводитель: РУКОВОДИ	ТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Р	уководитель 🛛 😣
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактирование
Ущерб Ущерб на своих автодор	orax: 73647.58	Ущерб на других дорогах: 0.0	0 C	ющий ущерб: 73647.58	9.2	
ЗАЯВКИ НА СОГЛАСОВАНИ 9.Исходящий К 2 3.001 С	ИЕ УЧАСТКОВ МАРШРУТА Кому направлено Сельское поселение Альменево	Тип собственника Тип Не в системе На бума	Состояние ге Заявка направле	Отправлено От ена 25.10.2019, 13:08:05 Ож	С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	Согласование маршрута
					+/87080	-Отказать є согласовании проезда -Изменить маршрут -Создать запрос заявителю -Напраецть счет на оплату вреда -Веести ответ на исходящую заявку
Номер запроса	Т	ип запроса	Состояние	Отправлено	Ответ получен	• Согласование условий проезда
					*	<ul> <li>Производство по решению</li> </ul>
Прекратить об	Бработку заявления	Отказать в согла	совании проезда	К редактиров	анию маршрута	Обработка обращения завершена

Рисунок 43. Подготовка к регистрации ответа согласующей организации

- 9.3. ввести решение согласующей организации и условия проезда;
- 9.4. подтвердить ввод данных, для чего нажать кнопку «Принять».

← C D 192.168.77.1	💡 🕼 🏫 🍰 🚼				
👯 Сервисы 🚺 АИС "Интел	лектуаль				
<b>≡</b> 06		ВВОД ДАНІ	НЫХ ЗАЯВКИ		🗙 ТЕЛЬ 🛛 😣
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	ЗАПРОС				э заявление/Редактирование
Ущерб	Номер заявки:	ЗП 1025 001 Дата создания	25.10.2019, 11:03:58	Кому направлено Сельское поселени	е Аль
Ущерб на своих автодорс	Описание:	По улицам посёлка в соответствии с рекомендац	иями муниципалитета (Сельское	е поселение Альменевский сельсовет)	
ЗАЯВКИ НА СОГЛАСОВАНИ					сование маршрута
Image: Constraint of the state o	Просмотр файлов запрос	a			
	OTBET				зать в согласовании
	9.3	Согласовано	🗸 Дата ответа	25.10.2019 13:19	да нить маршрут нить заврос завештело
	Номер ответа	12/43-232323	Копия документа		авить счет на оплату вреда пи ответ на исходящую
ЗАПРОСЫ	Несох. сопровождения	Нет	<ul> <li>Начальная дата поездок</li> </ul>	28.10.2019	
Номер запроса	Вид сопровождения	Сопровождение отсутствует	Конечная дата поездок	27.01.2020	сование условий проезда
	Ущеро				obbanne jenobim npocođa
	Согласованый маршрут		Особые условия поездки		
	по ул. Рабочей от въез по ул. им. Первого Ноя	а в посёлок, по ул. Огородной, по ул. Василенко, бря до выезда из города с соблюдением	В соответствии с ПДД и Н	ΠΑ	
	Добавить файлы к ответ	y 9.4			водство по решению
			принять		
Прекратить обр	аботку заявления	Отказать в согласовании проезда	к		Обработка обращения завершена

Рисунок 44. Регистрация ответа согласующей организации на заявку о согласовании проезда

- 10. Дополнительно с процессом согласования проезда с различными видами согласующих организаций может возникнуть необходимость получить от заявителя какие-либо дополнительные документы, согласования экспертных оценок и (или) работ и т. д. Так же, заявитель должен заплатить сумму в счёт наносимого вреда, для чего ему необходимо направить счёт-извещение с рассчитанной суммой. Подробнее о взаимодействии с заявителем в процессе рассмотрения заявления изложено в разделе.
- 11. В данном примере необходимо направить заявителю счёт-извещение на оплату суммы в счёт возмещения вреда. Для создания нового запроса заявителю, содержащего счёт-извещение необходимо:

11.1. создать новый запрос, для чего нажать кнопку «+» на заголовке области работы с запросами заявителю;

~	C D 192.168	.77.171:9018/#/weight-control-se	arch/transportation?ic	1=3268&action=ge	t				Ŷ	g 🛧 🍰 :
III Ce	рвисы 💽 АИС "І	Интеллектуаль Обработка грузоперевозки	и (ТЯЖЕЛОВЕСНА	<b>АЯ И КРУПНОГА</b>	<u>БАРИТНАЯ)</u>   Руков 	одитель: РУКОВС	ДИТЕЛЬ РУКО	ВОДИТЕЛЬ І	РУКОВОДИТЕЛЬ	D <b>X</b>
					МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТ		•Новое заяв:	ление/Редактирование
<mark>Уи</mark> Уще	<b>церб</b> ерб на своих авто,	дорогах: 73647.58	Ущерб на других до	oporax: 0.00	Обш	ий ущерб: 73647.58				
3A9	ІВКИ НА СОГЛАСОВ	АНИЕ УЧАСТКОВ МАРШРУТА					/ 🖬	2 💿 🖨 🥥		
	Исходящий	Кому направлено	Тип собственника	Тип	Состояние	Отправлено	Ответ получен	Ущерб	Согласован	ие маршрута
	3П 1025 001	Сельское поселение Альменев	Не в системе	На бумаге	Маршрут согласова	25.10.2019, 13:08:0{	25.10.2019, 14:35	5:0( 0		
۲ 3AГ	РОСЫ					1			-Отказать в проезда -Изменить м -Создать заг -Направить ( -Завершить)	согласовании аршрут грос заявителю счет на оплату вреда рассмотрение
	Номер запроса	1	Тип запроса		Состояние	Отправлено	300000			словий проезда
							3anpoc		-	
							Sanpoc	согласования ог	обот	
							11.2 Sampor	согласования ра	4001	
							Janpoc	оплаты	отроизводств	ю по решению
Г	Ірекратить обрабо	отку заявления Отказа	ть в согласовании прое	езда н	( редактированию маршр	ута	Согласовать мар	ошрут	Обработка с	обращения завершена

11.2. выбрать вид запроса «Запрос оплаты»;

Рисунок 45. Создание нового запроса заявителю, содержащего счёт-извещение на оплату наносимого вреда

11.3. заполнить необходимые данные в форму запроса; 11.4. подтвердить ввод, нажав кнопку «Подтвердить»;

← C D 192.168.77.171:9018/#/weight	-control-search/transportation?id=3268&acti	on=get		î 🕼 🕁 🍰 :
Сервисы 🚺 АИС "Интеллектуаль				
≡ Обработка грузоп	еревозки (ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КРУП	<u>НОГАБАРИТНАЯ)</u>   Руководитель: Р	УКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Р	УКОВОДИТЕЛЬ 😵
владелец тс Услов	ия Bi	ВОД ЗАПРОСА НА ОПЛАТУ	🙁 ЕШЕНИЕ	Новое заявление/Редактирование
Ущерб Ущерб на своих автодорогах: 73647.58 Злявки на согласование участков маршер Исходящий Кому направлено ЗП 1025.001 Сельское поселение	ДАННЫЕ ЗАПРОСА           Тип импроса:         Оплата ущерба           Номер запроса:         исс1025 с           Альме         ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ           Наименование получателя:         Наименование платежа:           ИНН:         Счет:	2001 002 Сумма: 73647.5 11.3 КПП: КОр.Счет:		•Отказать е согласование маршрута •Отказать е согласовании проезде •Изменить маршрут •Осазбать запрос заявителю •Направить сvem на оплату speda •Завершить рассмотрение
Номер запроса	БИК: ОКТМО: Добавить файлы к запросу ДАННЫЕ ОТВЕТА Дата ответа:	КБК:		<ul> <li>Согласование условий проезда</li> <li>Производство по решению</li> </ul>
Прекратить обработку заявления	п/п: 11.4 Отказать в согласовании проезда	Сумма: ПОДТВЕРДИТЬ К редэктированико маршрута	Согласовать маршрут	<ul> <li>Обработка обращения завершена</li> </ul>

Рисунок 46. Подготовка запроса заявителю

- 11.5. дальнейшие действия по формированию, утверждению, подписи запроса УКЭП пользователя, направлению запроса заявителю полностью аналогичны работе с исходящей заявкой на согласование проезда;
- 11.6. утверждённый и подписанный запрос заявителю может быть направлен:
  - 11.6.1. автоматически в электронном виде, в случае если заявление поступило с ЕЛК ЕПГУ;

- 11.6.2. в виде печатного бланка установленного образца;
- 11.6.3. в виде электронного файла формата pdf, содержащего копию печатного бланка, например, по электронной почте;
- 12. До получения ответа от заявителя возможны только работа с исходящими заявками в согласующие организации и отказ в выдаче специального разрешения; другие действия по исполнению заявления запрещены.
- 13. Ответ от заявителя может быть получен:
  - 13.1. автоматически в электронном виде, в случае работы заявителя в ЕЛК ЕПГУ;
  - 13.2. на бланке установленного у заявителя образца на «бумажном» носителе или в виде электронного файла;
  - 13.3. автоматически в электронном виде получаются сведения об оплате государственной пошлины и суммы в счёт возмещения вреда в случае, когда АИС подключена к ГИС ГМП.
- 14. Для регистрации ответа заявителя, полученного в виде бланка необходимо:
  - 14.1. выбрать запрос;
  - 14.2. вызвать форму регистрации ответа, для чего нажать кнопку с символом «ввода данных» в заголовке области работы с запросами;

←	C 🗅 192.16	8.77.171:9018/#/weight-control-	earch/transportation?i	d=3268&act	ion=get						<b>ç</b>	å 🍕	:
<b>III</b> (	Сервисы 🚺 АИС	Интеллектуаль											
≡		Обработка грузоперевоз	и <u>(ТЯЖЕЛОВЕСН</u>	АЯ И КРУГ	<b>ТНОГАБА</b>	. <u>РИТНАЯ)</u>   Руков	одитель: РУКОВС	ДИТЕЛЬ РУКОВ	одитеј	Ъ РУКОВОД <b>И</b>	ІТЕЛЬ		8
		условия	АВТОПОЕЗД И	ГРУЗ		РШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЬ	ПРИНЯТОЕ		=	е заявление/Р	едакти	ирование
У	<b>⁄щерб</b> церб на своих авто	одорогах: 73647.58	Ущерб на других д	qoporax: 0.00		Обш	ий ущерб: 73647.58						
3	АЯВКИ НА СОГЛАСО	ВАНИЕ УЧАСТКОВ МАРШРУТА						/ 🖬 🗹	O - C	2			
	Исходящий	Кому направлено	Тип собственника	Тип		Состояние	Отправлено	Ответ получен	Ущерб	Согла	сование мар	шрута	
	3∏ 1025 001	Сельское поселение Альмене	вс Невсистеме	На бумаге		Маршрут согласова	25.10.2019, 13:08:08	25.10.2019, 14:35:00	0	<b>^</b>			
∢ 3/	апросы Номер запрос	a <b>14 1</b>	Тип запроса			Состояние	Отправлено	14.2 + / С	) Ввести отв	-Отка проез -Изме -Созд -Заее, ет Согла	ззать є согласо да нить маршрут ать запрос заяк ришть рассмоп сование услов	вании вителю прение вий про	езда
	ис <u>х1025 3011</u>	14.1	Запрос оплаты			Запрос направлен	25.10.2019, 17:2	2:03 Ожидается	-	<u>^</u>			
										() Произ	водство по ре	шению	
	Прекратить обраб	ютку заявления Отказ	ать в согласовании про	езда	Кре	дактированию маршр	ута	Согласовать маршр	рут	Обра	ботка обращен	ия зав	ершена

Рисунок 47. Подготовка к регистрации ответа заявителя, полученного в виде «бумажного» бланка

- 14.3. ввести необходимые данные;
- 14.4. подтвердить ввод, для чего нажать кнопку «Подтвердить».

Обработка грузоперев		BBOD 3AUE	ОСА НА ОПЛАТ	y		УКОВОДИТЕЛЬ 🛛 🙁
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ	ДАННЫЕ ЗАПРОСА				ШЕНИЕ	• Новое заявление/Редактировани
Ущерб	Тип запроса: Опл	лата ущерба				
ерб на своих автодорогах: 73647.58	Номер запроса: •	исх1025 001 002	Сумма:	73647.58		
ВКИ НА СОГЛАСОВАНИЕ УЧАСТКОВ МАРШРУТА	Заметка:					
Исходящий Кому направлено					/щерб	Согласование маршрута
3П 1025 001 Сельское поселение Альме	ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВ	визиты			1 1	
	Наименование полу	чателя:				
	Наименование плат	ежа:				-Отказать в согласовании проезда Имминить моршинить
	ИНН:		кпп:			-Изменилы маршрулл -Создать запрос заявителю -Завершить рассмотрение
	Счет:		Кор.Счет:		• • •	
СЫ	БИК:		KEK:		> 🖨 🗢	
Номер запроса	OKTMO:		УИН:			• Согласование условий проезда
исх1025 001 002						
	Просмотр файлов заг	проса			_	
	ДАННЫЕ ОТВЕТА	14.3				
	Дата ответа:	25.10.2019 17:27				Производство по решению
	nXa: 12-	3343	Сумма:	73647.58		
	Reference destination					
	Добавить файлы к от 14.4	Твету			×.	
		П	одтвердить			

Рисунок 48. Регистрация ответа заявителя об оплате направленного счёта-извещения

15. После получения согласования проезда от всех согласующих организаций и ответов заявителя на направленные запросы необходимо утвердить маршрут, для чего необходимо нажать кнопку «Согласовать маршрут».

← C D 192.168.77.171:9018/#/weight-control-sea	arch/transportation?id=3268	&action=get					f 🕲 🌣 🤧 🗄
🚻 Сервисы 🕚 АИС "Интеллектуаль							
Обработка грузоперевозки	(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И К	РУПНОГАБАР	<u>РИТНАЯ)</u>   Руково	одитель: РУКОВО	ДИТЕЛЬ РУКОВ	одитель	ь РУКОВОДИТЕЛЬ 🛛 😣
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	MAP	РШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ	РЕШЕНИЕ	Новое заявление/Редактировани
Ущерб Ущерб на своих автодорогах: 73647.58	Ущерб на других дорогах:	0.00	Общи	ий ущерб: 73647.58			
ЗАЯВКИ НА СОГЛАСОВАНИЕ УЧАСТКОВ МАРШРУТА					1 🖬 🗹	💿 🖨 🥪	
Исходящий Кому направлено	Тип собственника Тип		Состояние	Отправлено	Ответ получен	Ущерб	Согласование маршрута
							-Отказать є согласовании проезда -Изменить марирут -Создать запрос заявителю -Завершить рассимтрение
< ЗАПРОСЫ					+/=/		·
Номер запроса Т	ип запроса		Состояние	Отправлено	Ответ получ	ен	• Согласование условий проезда
исх1025 001 002 3	апрос оплаты		Запрос подтвержде	н 25.10.2019, 17:2	2:03 25.10.2019, 1	17:27:37	•
							Ф Производство по решению
Прекратить обработку заявления Отказат	ъ в согласовании проезда	К реда	актированию маршру		Согласовать марш	рут	Обработка обращения завершена

Рисунок 49. Утверждение маршрута

- 16. Определить условия проезда на вкладке «Принятое решение», для чего:
  - 16.1. подтвердить или изменить период проезда;
  - 16.2. подтвердить маршрут движения (при необходимости текст маршрута можно откорректировать);
  - 16.3. определить условия сопровождения;
  - 16.4. определить особые условия движения;
  - 16.5. при необходимости записать какие-либо примечания к материалу (в бланк специального разрешения примечания не печатаются);

- 16.6. при отсутствии автоматического присвоения номера специального разрешения ввести номер вручную;
- 16.7. в любой момент возможно проверить правильность введённых данных и их месторасположение на бланке специального разрешения, для чего имеется возможность вывести на экран черновики лицевой и обратной стороны бланка, нажав на кнопки «Печать черновика СР 1-я сторона» и «Печать черновика СР 2-я сторона» соответственно.

← C D 192.168.77.17	1:9018/#/weight-control-sea	rch/transportation?id=32688	kaction=get					🗐 🏠 🍰 🗄
🔛 Сервисы 🚺 АИС "Интелл	тектуаль							
≡ Обра	аботка грузоперевозки	(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И К	рупногабар	РИТНАЯ)   Руков	одитель: РУКОВОДИ	ЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛ	ІЬ РУК	оводитель 🙁 😣
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	УСЛОВИЯ	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	MAF	ирут	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИИ		•Новое заявление/Редактирование
Данные заявителя			Согласован	ные условия проез	да			
C 28.10.2019 TO 27.01.202	0		Период с	1 < 28.10.2019	🛗 По 🛛	7.01.2020	≥	
Маршрут: Заявленный ма	ошрут от начальной до конеч	ной точки 1015 001	Маршрут	2 Лэменево - Тузово - Кое Ковыльное ( посёлок, по	Туарео - Корыльное (17 км њиљное (0 км Начало) - Аль 0 км Начало) - по ул. Рабочк ул. Огородной, по ул. Васки	Конец) - Альменево - менево - Тузово - ей от въезда в еяко, по ул. им.		• Согласование маршрута
Сопровождение: НЕТ			Сопровожде		Описание	42.04.19r N0.10 p	311	
Описание сопр-я:			Особые усло	4 Том числе, д	вижение запрещено при ме	теорологической	>	
Особые условия:			Примецацие	Свилимся ни	енее 100 метров а также в	RO BDEMS COROSCED		
Примечание:			- ipinie ianne	°				Согласование условий проезда
Специальное разрешение № документа 6 СР1015 Проезд: СОГЛАСОВАНО	och	Дата согласова	ния: 26.10.2019	7 стечать чернов	Кем выдан РУКОВОДИ Дата выдачи 26.10.2019 ика СР 1 сторона Печат	ТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУН		-Согласовать условия проезда
								Производство по решению
ЗАПРОСЫ								
Номер запроса	Т	ип запроса		Состояние	Отправлено	Ответ получен		
ш исх1025 001 002	3	апрос оплаты		Запрос подтвержд	цен 25.10.2019, 20:22:03	25.10.2019, 20:27:37	*	
Г	рекратить обработку заявлен	ия		Согла	совать условия грузоперевс	зки		Обработка обращения завершена

Рисунок 50. Ввод условий проезда

17. Принять условия проезда, для чего нажать кнопку «Согласовать условия проезда»

~	C D 192.168.77.1	71:9018/#/weight-control-s	earch/transportation?id=3268&	action=get						<b>g</b> #	🦻 :
E Cep	овисы 💽 АИС "Инте. Обр	илектуаль аботка грузоперевозн	и (ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КР	упногабари	<u>ГНАЯ)</u>   Руковод	итель: РУ	/ководит	ЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛ	16 РУК	ОВОДИТЕЛЬ	8
	ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШР	ут з	АЯВКИ И ЗА	ЛРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИ	E	Новое заявление/Реда	ктирование
Да	ные заявителя			Согласованны	е условия проезда	-					
C 28	.10.2019 TIO 27.01.20	20		Период с	28.10.2019	Ê	По 23	7.01.2020			
Мар	шрут: Заявленный м	аршрут от начальной до кон	чной точки 1015 001	Маршрут	Альменево - Ту: Тузово - Ковыл Ковыльное (0 кл посёлок, по ул.	зово - Ковы ьное (0 км Н м Начало) - Огородной,	льное (17 км н Начало) - Альм по ул. Рабоче по ул. Василе	Конец) - Альменево - иенево - Тузово - й от въезда в енко, по ул. им.		•Согласование маршру	та
				Сопровождение	да	<ul> <li>(</li> </ul>	Описание 2	автомобиля прикрытия с			
Соп	оовождение: НЕТ			Особые условия	1. Соблюдение	приказа Ми	нтранса РФ от	т 12.01.18г. № 10, в 🧳	•		
Опи	сание сопр-я:		вилимости менее 100 метоов. а также во время гололела				-				
Осо	оые условия:			Примечание						Согласование условий	проезда
									- 1	T í	
NO	окумента	e sodu			н		руковолит				
14- 4	Critor	50qr			Ла	та вылачи	26 10 2019		n II.	-Согласовать условия пре	резда
Про	езд: СОГЛАСОВАНО		Дата согласован	ия: 26.10.2019	Печать черновика	а СР 1 сторо	на Печать	• черновика СР 2 сторона			
										Производство по решен	ию
ЗАПІ			T			0					
	номер запроса		тип запроса	0	остояние	Отправл		Ответ получен			
	исх 1025 001 002		запрос оплаты	38	апрос подтвержден	25.10.20	119, 20:22:03	25.10.2019, 20:27:37	*		
				17							
		Прекратить обработку заявления Согласовать условия грузоперевозки								Обработка обращения з	авершена

Рисунок 51. Принять введённые условия проезда

18. Сформировать подготовленное специальное разрешение имеет возможность только пользователь, уполномоченный утверждать и подписывать принятые

решения, например, пользователь с ролью «Руководитель» (какие роли пользователей уполномочены утверждать принятые решения возможно уточнить у Администратора АИС). Пользователи, не уполномоченные утверждать принятые решения, имеют возможность только направить подготовленное специальное разрешение на утверждение и подпись руководителю, для чего необходимо нажать кнопку «На подпись».

← Cep	С D 192.168.77.1	71:9018/#/weight-control-sea инстуаль	rch/transportation?id=3263&a	action=get				f	🕼 🚖 🍰 🗓	
=	0	бработка грузоперевозк	и (ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И К	рупногабар	РИТНАЯ)   Испол	нитель: ИСПОЛН	ИТЕЛЬ ИСПОЛНИТЕЛЬ	- ИСПОЛНИТЕЛЬ	×	5
	ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШ	ірут З	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	Новое заявл	ение/Редактировани	ие
Дан	ные заявителя			Согласованни	ые условия проезда					
C 19	.10.2019 TO 18.01.20	20		Период с	19.10.2019	По	18.01.2020			
Мар	ошрут: Маршрут 1019	006		Маршрут	Шадринск - Ял Ялуторовск (10 Конец) - (Сель	уторовск (41.2 км Нача 16.9 км Конец) - Шадри ское поселение Иванк	ало) - Шадринск - нск - Ялуторовск (106.9 км овский сельсовет)	• Согласовани	не маршрута	
				Сопровождени	ие Да	• Описание	2 автомобиля прикрытия с	5		
Сопр Опис Особ	ровождение: НЕТ сание сопр-я: Бые условия:			Особые условя	ия 1. Соблюдение том числе, дви: вилимости мен	приказа Минтранса Р жение запрещено при ее 100 метров. а. такж	Ф от 12.01.18г. № 10, в метеорологической се во время гололела ▼			
Прим	мечание:			прилечание				• Согласовани	е условий проезда	
Спе № д	ациальное разрешени окумента СР101 езд: СОГЛАСОВАНО	e	Дата согласовани	ия: 26.10.2019	Да	Кем выдан РУКОВО, та выдачи 26.10.20: а СР 1 сторона Печ	дитель руководитель рун 19 Шать черновика СР 2 сторона			
							Печать церновика СР 2 сторо	Производств	ю по решению	
3AH P		T				0				
	Homep sanpoca	1	un sanpoca		состояние	Отправлено	018et получен	-Изменить ус	повия перевозки	
-	2321	3	апрос оплаты	~	запрос подтвержден	20.10.2019, 12.15.	20.10.2019, 12.15.03	*		
	Прекратить обр	аботку заявления	Изменить усл	ювия проезда		На	подпись	Обработка об	ращения завершена	

Рисунок 52. Направление подготовленного решения на утверждение и подпись руководителю, пользователем, не уполномоченным к такому действию

19. Утвердить подготовленное решение и подписать специальное разрешение УКЭП уполномоченного пользователя. Уполномоченный пользователь должен войти в АИС и выполнить данное действие лично. Процесс подписи подготовленного решения выполняется в обычном порядке.

← C D 192.168.77.171:9018/#/weight-control-sea	rch/transportation?id=3268&a	action=get				💡 🕼 🕁 🍔	. :
🗰 Сервисы 💽 АИС "Интеллектуаль							
Обработка грузоперевозки	(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КР	УПНОГАБАРИ <sup>-</sup>	<u>ТНАЯ)</u>   Руковод	итель: РУКОВОДИТІ	ЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ	РУКОВОДИТЕЛЬ	8
	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ			АЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	Новое заявление/Редакти	рование
Данные заявителя		Согласованны	е условия проезда				
С 28.10.2019 ПО 27.01.2020		Период с	28.10.2019	По 27	7.01.2020		
Маршрут: Заявленный маршрут от начальной до конечн	юй точки 1015 001	Маршрут	Альменево - Туз Тузово - Ковыль Ковыльное (0 км посёлок, по ул.	вово - Ковыльное (17 км К ыное (0 км Начало) - Альм и Начало) - по ул. Рабочеі Огородной, по ул. Василе	Сонец) - Альменево - енево - Тузово - й от въезда в нко, по ул. им. •	•Согласование маршрута	
		Сопровождение	е Да	• Описание			
Сопровождение: НЕТ Описание сопр-я:	Особые условия	я 1. Соблюдение і том числе, движ вилимости мене	приказа Минтранса РФ от кение запрещено при мет ее 100 метров, а. также во	т 12.01.18г. № 10, в георологической в время гололела			
Примечание:		Примечание				•Согласование условий пр	ооезда
Специальное разрешение							
Пертотовот			R.	ем выдан Руководит	ЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУГ		
Проезд: СОГЛАСОВАНО	Дата согласовани	ия: 26.10.2019	Дат Печать черновика	а выдачи 26.10.2019 СР 1 сторона Печать	черновика СР 2 сторона	Производство по решени	ю
ЗАПРОСЫ					+/2200000		
Номер запроса Ти	ип запроса	C	остояние	Отправлено	Ответ получен	-Изменить условия перевозк	u
исх1025 001 002 33	апрос оплаты	38	апрос подтвержден	25.10.2019, 20:22:03	25.10.2019, 20:27:37	-vopmopoedHue CP	
			1	9			
Прекратить обработку заявления	Изменить усл	ловия проезда		Сформироват	љ СР (с ЭЦП)	Обработка обращения заве	ершена

Рисунок 53. Утверждение подготовленного решения и подпись специального решения УКЭП уполномоченного пользователя

20. Распечатать специальное разрешение на бланке утверждённого образца для чего нажать кнопку «Печать СР». Процесс печать выполняется стандартными средствами используемого браузера.

← С В 192.168.77. Сервисы В АИС "Инте	171:9018/#/weight-control-se	arch/transportation?id=3268&a	action=get				9	🔄 🚖 🍰 🗄
≡ 06	работка грузоперевозк	и (ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КР	упногабари	<u> 1ТНАЯ)</u>   Руковод	итель: РУКОВОДИТ	ЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ	РУКОВОДИТЕЛЬ	8
			МАРЦ			ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявле	ение/Редактирование
Данные заявителя			Согласованн	ые условия проезда				
С 28.10.2019 ПО 27.01.2	020		Период с	28.10.2019	По 2	7.01.2020		
Маршрут: Заявленный м	аршрут от начальной до коне	Маршрут	Альменево - Туз Тузово - Ковыль Ковыльное (0 км посёлок, по ул. (	ово - Ковыльное (17 км н ное (0 км Начало) - Альм 1 Начало) - по ул. Рабоче Огородной, по ул. Василе	Конец) - Альменево - менево - Тузово - й от въезда в енко, по ул. им.	• Согласование	е маршрута	
Сопровождение: НЕТ	овождение: НЕТ				Описание	T 12 01 195 NO 10 P		
Описание сопр-я:	провождение. п.с. т исание сопр-я:			том числе, движ	ение запрещено при мет	теорологической		
Особые условия:			Примецацие	вилимости мене	е 100 метров а также в	о время гололела		
Примечание:			nphilesanne				Согласование	е условий проезда
Специальное разрешен № документа СР10	ие 15001			Кем Дата в	выдан РУКОВОДИТЕЛ	ь руководитель р		
Проезд: СОГЛАСОВАНО		Дата согласован	ия: 26.10.2019	Печать черновика	СР 1 сторона Печать	ь черновика СР 2 сторона	Производство	о по решению
ЗАПРОСЫ						+/20000000		
Номер запроса		Тип запроса		Состояние	Отправлено	Ответ получен	-Печать СР	
🔲 исх1025 001 002		Запрос оплаты		Запрос подтвержден	25.10.2019, 20:22:03	25.10.2019, 20:27:37	-созоать запро	ус в гивдд
			20					
	Прекратить обработку заявле	ния	<			$\sim$	Обработка обр	ращения завершена

Рисунок 54. Печать специального разрешения на бланке установленного образца

- 21. В случае выдачи специального разрешения на проезд крупногабаритного транспортного средства (автопоезда) подготовить документы для согласования проезда в ГИБДД, для чего
  - 21.1. создать запрос новый запрос, нажав на кнопку с символом «+» на заголовке области работы с запросами;
  - 21.2. в списке доступных запросов выбрать пункт «Запрос в ГИБДД».

← C D 192.168.77.171:901	8/#/weight-control-sear	ch/transportation?id=3268&	action=get				9 🖾 🌣 🤧 🗄
Сервисы 🚺 АИС "Интеллектуа.	9.E						
≡ Обработ	ка грузоперевозки	(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КР	упногабари	<u>ТНАЯ)</u>   Руков	одитель: РУКОВОДИ	ТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ І	РУКОВОДИТЕЛЬ 🛛 😣
						ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	Новое заявление/Редактировани
Данные заявителя			Согласованны	е условия проез	la		
С 28.10.2019 ПО 27.01.2020			Период с	28.10.2019	По	27.01.2020	
Маршрут: Заявленный маршрут	от начальной до конечн	ой точки 1015 001	Маршрут	Альменево - Тузово - Кови Ковыльное (С посёлок, по у	Тузово - Ковыльное (17 км ыльное (0 км Начало) - Аля ) км Начало) - по ул. Рабоч ил. Огородной, по ул. Васи	и Конец) - Альменево - ьменево - Тузово - ней от въезда в ленко, по ул. им. 🗸	•Согласование маршрута
			Сопровождение	е Да	• Описание		
Сопровождение: НЕТ Описание сопр-я:			Особые условия	я 1. Соблюден том числе, де вилимости м	ие приказа Минтранса РФ вижение запрещено при м енее 100 метров, а. также	от 12.01.18г. № 10, в етеорологической во время голодела	
Особые условия: Примечание:			Примечание				•Согласование условий проезда
Специальное разрешение				к	ем выдан РУКОВОДИТЕ	ЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Р	
				Дат	а выдачи 26.10.2019	<b>⊘</b>	
Проезд: СОГЛАСОВАНО		Дата согласован	ия: 26.10.2019	Печать чернов	ика СР 1 сторона 🚺 Печа	ть черновика СР 2 сторона	Производство по решению
2400001					21.1		
Номер запроса	Ти	2200022	0	остояние	Отправлено 21		
исх1025 001 002	3a	прос оплаты	3	апрос подтвержд	ен 25.10.2019, 20:22:03	Запрос в ГИБДД	е гибдд
						Y	
Прекра	тить обработку заявлени	я			Печать СР		Обработка обращения завершена

Рисунок 55. Создание запроса на согласование проезда в ГИБДД

21.3. заполнить необходимые данные в форму запроса;

← C D 192.168.77.171:9018/#/weight-control-	search/transportation?id=3268&a	action=get			የ 🕲 🚖 🍰 :
🔛 Сервисы 📵 АИС "Интеллектуаль					
Обработка грузоперевоз	ки <u>(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КР</u>		ководитель: РУКОВОДИ		РУКОВОДИТЕЛЬ 🙁
				ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	• Новое заявление/Редактирование
Данные заявителя		Согласованные условия пр	резда		
С 28.10.2019 ПО 27.01.2020		Период с 28.10.201	9 🛗 По 🤇	27.01.2020	
Маршрут: Заявленный маршрут от начальной до кон	ечной точки 1015 001	Альмене	<u>зо - Тузово - Ковыльное (</u> 17 кл . Ал	м Конец) - Альменево - 🔹 👘 маленево - 👘	
		запрос в гивдд	Рабоч	чей от въезда в	Согласование маршрута
	Данн	<b>21.3</b>	19:06		
Сопровождение: НЕТ	Homen	исх. 34/101-	19 a PO	от 12.01.18г. № 10, в	
Описание сопр-я:	Honep		при м	етеорологической	
Особые условия:	Добави	ить файлы к запросу			
Примечание:	Данн				Согласование условии проезда
Специальное разрешение					
№ документа СР1015001			дите	РИКОВОДИТЕЛЬ Р	
	Dara 21.4		19		Произволство по решению
		Подтвердить		пъчерновика ст 2 сторона	
ЗАПРОСЫ				+/20080	
Номер запроса	Тип запроса	Состояние	Отправлено	Ответ получен	-Печать СР -Создать запрос в ГИБДД
исх1025 001 002	Запрос оплаты	Запрос подтве	жден 25.10.2019, 20:22:03	3 25.10.2019, 20:27:37	
Прекратить обработку заявл	ения		Печать СР		Обработка обращения завершена

#### 21.4. подтвердить ввод, нажав кнопку «Подтвердить»;

Рисунок 56. Подготовка запроса на согласование проезда в ГИБДД

- 21.5. АИС предусматривает два режима формирования подготовленного запроса в ГИБДД, выбор которых осуществляется в настройках АИС:
  - 21.5.1. без утверждения запроса руководителем и без применения УКЭП
     только в печатном виде на бланке согласующей организации установленного образца;
  - 21.5.2. с обязательным утверждением запроса руководителем с применением УКЭП;
- 21.6. при включенном режиме АИС без утверждения запроса руководителем и без применения УКЭП сразу после подготовки запроса, он может быть распечатан на бланке согласующей организации в обычном порядке;
- 21.7. при включенном режиме АИС с обязательным утверждением запроса руководителем с применением УКЭП дальнейшие действия по формированию, утверждению, подписи запроса УКЭП, направлению запроса в ГИБДД полностью аналогичны работе с исходящей заявкой на согласование проезда или запросом заявителю;
- 21.8. утверждённый и подписанный запрос в ГИБДД может быть направлен:
  - 21.8.1. автоматически в электронном виде, в случае если подразделение ГИБДД подключено к АИС в режиме «безбумажного документооборота» (обязательно включение режима «с обязательным утверждением запроса руководителем с применением УКЭП» для работы с запросами в ГИБДД);
  - 21.8.2. в виде печатного бланка установленного образца;
  - 21.8.3. в виде электронного файла формата pdf, содержащего копию печатного бланка, например, по электронной почте.
- 22. До получения ответа от ГИБДД возможен только отказ в выдаче специального разрешения; другие действия по исполнению заявления запрещены.
- 23. Ответ от ГИБДД может быть получен:
  - 23.1. автоматически в электронном виде, в случае если подразделение ГИБДД подключено к АИС в режиме «безбумажного документооборота»;
  - 23.2. на бланке установленного в подразделении ГИБДД образца на «бумажном» носителе или в виде электронного файла.

- 24. Для регистрации ответа заявителя, полученного в виде бланка необходимо:
  - 24.1. выбрать запрос;
  - 24.2. вызвать форму регистрации ответа, для чего нажать кнопку с символом «ввода данных» в заголовке области работы с запросами;

← C D 192.168.77.	.171:9018/#/weight-control-sea	rch/transportation?id=3268&a	action=get						7	<b>G</b> ) 🏠	
Сервисы 🚺 АИС "Инте	еллектуаль										
≡ 06	работка грузоперевозки	(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КР	упногабаритн	<u>IAЯ)</u>   Руко	водитель: РУ	/ководи <sup>-</sup>	ТЕЛЬ РУКОВОДИ	ТЕЛЬ РУ	<b>КОВОДИТЕЛ</b> Е		8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	r 📗	ЗАЯВКИ И ЗА	ЛРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШ	ЕНИЕ	Новое заявл	тение/Ред	актировани
Данные заявителя			Согласованные	условия прое	зда						
С 28.10.2019 ПО 27.01.2	020		Период с	28.10.2019	<b>(11)</b>	По	27.01.2020	Ê			
Маршрут: Заявленный к	маршрут от начальной до конечн	юй точки 1015 001	Маршрут	Альменево Тузово - Ко Ковыльное посёлок, по	- Тузово - Ковы выльное (0 км Н (0 км Начало) - ул. Огородной,	льное (17 км Іачало) - Аль по ул. Рабоч по ул. Васил	Конец) - Альменево - менево - Тузово - ей от въезда в аенко, по ул. им.	*	• Согласован	ие маршр	ута
			Сопровождение	Да	<b>~</b> 0	Описание					
Сопровождение: НЕТ Описание сопр-я: Особые условия:			Особые условия	1. Соблюде том числе, вилимости	ние приказа Ми движение запре менее 100 мето	нтранса РФ е ещено при ме ов. а. также	от 12.01.18г. № 10, в етеорологической во время гололела	•			
Примечание:			Примечание						Осгласован	ие услови	ій проезда
Специальное разрешен № документа СР10	име 015001			Да	Кем выдан Ру та выдачи 26	/КОВОДИТЕ 5.10.2019	ПЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Р	0			
Проезд: СОГЛАСОВАНО	)	Дата согласован	ия: 26.10.2019	Печать черно	вика СР 1 сторо	на Печат	гь черновика СР 2 стој	рона	Производст	во по реш	юнию
ЗАПРОСЫ							+ / 200	₽⊘			
Номер запроса 2	24.1 T	ип запроса	Coc	тояние	Отправл	ено	Ответ полу Ввести	OTRET	-Печать СР		
Исх. 34/101-19	3	апрос в ГИБДД	3an	рос направле	н 26.10.20	19, 10:10:36	Ожидается >	-	-Согласоват	, с ГИБДД	
Hev1025 001 002		30000 00030 1	100	DOC BORTDODW	25 10 2h	10 20.22.03	25 10 2010 20-27	27			
	Прекратить обработку заявлен	ия	Ĭ.		Печать	CP			Обработка о	бращения	завершена

Рисунок 57. Подготовка к регистрации ответа от ГИБДД

- 24.3. ввести ответ ГИБДД;
- 24.4. зарегистрировать решение ГИБДД, нажав кнопки «Согласовано в ГИБДД» или «Отказано в ГИБДД».

← C D 192.168.77.171:9018/#/weight-contro		ና 💁 🚖 🔒 :				
🚻 Сервисы 💽 АИС "Интеллектуаль						
Обработка грузоперево	зки (ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ			одитель: РУКОВОДИ		РУКОВОДИТЕЛЬ 🛛 🛞
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ					ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	• Новое заявление/Редактирование
Данные заявителя		Согласов	анные условия проез	ца		
С 28.10.2019 ПО 27.01.2020		Период с	28.10.2019	По	27.01.2020	
Маршрут: Заявленный маршрут от начальной до к	онечной точки 1015 001	3ar	рос в ГИБДД	(17 K)	м Конец) - Альменево -	
		ДАННЫЕ ЗАПРОСА		PaGo	чей от въезда в	
		Дата запроса:		06 🗎 🙀	ленко, по ул. им. •	Согласование маршрута
Сопровождение: НЕТ		Номер запроса: •	исх. 34/101-19	ta PΦ	от 12.01.18г. № 10, в	
Описание сопр-я:		Просмото файлов за		при м	етеорологической	
Особые условия:		ДАННЫЕ ОТРЕТА	24.2			
Примечание:		Дата ответа:	26.10.2019 10:1:			•Согласование условий проезда
Специальное разрешение		Только при наличи	и схемы проезда	<u> </u>		
№ документа СР1015001				дите	ЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Р	
		Тобавить файлы	Просмотр файлор	19		
Проезд: СОГЛАСОВАНО	Дата	24.4		Печа	ать черновика СР 2 сторона	Производство по решению
ЗАПРОСЫ		Согласовано в ГИБ,	дд 🚺 Отка:	ано в ГИБДД	÷∥⊠⊠⊚₽♥	
Номер запроса	Тип запроса		Состояние	Отправлено	Ответ получен	-Печать СР
🖉 исх. 34/101-19	Запрос в ГИБДД		Запрос направлен	26.10.2019, 10:10:3	6 Ожидается	-согласовать с гивдд
	Soppor onport		Заврос воятворжи	ou ⊥ 25.10.2010_20·22·0	2 75 10 2010 20.27.27	
Прекратить обработку зая	вления					Обработка обращения завершена

Рисунок 58. Регистрация ответа ГИБДД

25. Завершить исполнение заявления, для чего нажать кнопку «Завершение обработки». Заявителю в ЕЛК ЕПГУ будет направлено сообщение об оказании государственной услуги и выдаче специального разрешения.

← С В 192.168.77. Сервисы В АИС "Инте	171:9018/#/weight-control-sea ллектуаль	arch/transportation?id=3268&a	action=get				9 Q	) 🕸 🎭 🚦
≡ 06j	работка грузоперевозки	(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КР	упногабарі	<u>ИТНАЯ)</u>   Руковс	одитель: РУКОВОДИТ	ГЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛ	ЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ	8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРЦ	ЈРУТ		ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИ	Новое заявлени	ие/Редактирование
Данные заявителя			Согласованн	ые условия проезд	a			
C 28.10.2019 TIO 27.01.20	20		Период с	28.10.2019	По 2	27.01.2020		
Маршрут: Заявленный м	аршрут от начальной до конеч	ной точки 1015 001	Маршрут	Альменево - Т Тузово - Ковь Ковыльное (0 посёлок, по ул	Гузово - Ковыльное (17 км ільное (0 км Начало) - Алы км Начало) - по ул. Рабоче л. Огородной, по ул. Васил	Конец) - Альменево - менево - Тузово - ей от въезда в енко, по ул. им.	• Согласование м	маршрута
			Сопровожден	ие Да	<ul> <li>Описание</li> </ul>			
Сопровождение: НЕТ Описание сопр-я:			Особые услов	ия 1. Соблюдени том числе, дв вилимости ме	е приказа Минтранса РФ о ижение запрещено при ме енее 100 метров, а также в	от 12.01.18г. № 10, в етеорологической во время гололела	•	
Особые условия:			Примечание					
Примечание:							•Согласование у	словий проезда
Специальное разрешени № документа СР10:	ке 15001			Ке	м выдан Руководител а выдачи 26.10.2019	1ь руководитель р Ш		
Проезд: СОГЛАСОВАНО		Дата согласован	ия: 26.10.2019	Печать чернови	ка СР 1 сторона 📗 Печат	ъ черновика СР 2 сторона	Производство г	то решению
ЗАПРОСЫ						+/20000000	•	
Номер запроса	I	ип запроса		Состояние	Отправлено	Ответ получен		
ш исх1025 001 002	3	апрос оплаты		Запрос подтвержде	ен 25.10.2019, 20:22:03	25.10.2019, 20:27:37	-i levamb CP	
10 100 3//101 10	6			300000 0007000940	25	26 10 2010 10-12-34	<u> </u>	
Прекратить обг	работку заявления	Печа	ать СР		Завершени	е обработки	Обработка обра	шения завершена

Рисунок 59. Направление заявителю информации об исполнении государственной услуги и выдачи специального разрешения

26. После завершения исполнения заявления редактирование любых данных запрещено. Разрешены только просмотр данных и печать приложенных к заявлению и сформированных в процессе исполнения документов.

M Вход 🛆 Исп; 🛆 https 🦳 https 🚹 h	ttps Ahttps Ahttps Ahttps	🚼 https 🔥 https 🥻	https	A https	http: Ahttp: Ahttp:	p: 💽 ri x 🕂 📧 — 🗗 X
← C D 192.168.77.171:9018/#/weight-c	control-search/transportation?id=326	58&action=get				ያ 😨 🖈 🤧 🗄
Сервисы 🚺 АИС "Интеллектуаль						
Е Обработка грузопе	ревозки <u>(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И</u>	КРУПНОГАБАРИТ	<u>НАЯ)</u>   Руковод	итель: РУКОВОДИТ	ЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ	РУКОВОДИТЕЛЬ
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУ	т З	АЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактирова
Данные заявителя		Согласованные	условия проезда	-		
C 28.10.2019 ПО 27.01.2020		Период с	28.10.2019	🛗 По 2	7.01.2020	
Маршрут: Заявленный маршрут от начальной	й до конечной точки 1015 001	Маршрут	Альменево - Ту: Тузово - Ковыли Ковыльное (0 кл посёлок, по ул.	зово - Ковыльное (17 км ьное (0 км Начало) - Алы м Начало) - по ул. Рабоче Огородной, по ул. Васил	Конец) - Альменево - иенево - Тузово - ий от въезда в енко, по ул. им.	• Согласование маршрута
		Сопровождение	Да	• Описание		
Сопровождение: НЕТ		Особые условия	1. Соблюдение	приказа Минтранса РФ о	т 12.01.18г. № 10, в	
Описание сопр-я:			том числе, двих	кение запрещено при ме ее 100 метров, а, также в	теорологическои о время гололела	
Особые условия:		Примечание				
Примечание:						• Согласование условий проезд
Специальное разрешение						
№ документа СР1015001			Кем	выдан РУКОВОДИТЕЛ	Ь РУКОВОДИТЕЛЬ Р	
			Дата в	ыдачи 26.10.2019	<b>(11)</b>	
Проезд: СОГЛАСОВАНО	Дата согласо	ования: 26.10.2019	Печать черновика	а СР 1 сторона 🚺 Печат	ь черновика СР 2 сторона	
ЗАПРОСЫ					+/27040	Производство по решению
Номер запроса	Тип запроса	Co	стояние	Отправлено	Ответ получен	
ш исх. 34/101-19	Запрос в ГИБДД	3ar	прос подтвержден	26.10.2019, 10:10:36	26.10.2019, 10:12:34	
wex1025.001.002	300000 000000	300		25 10 2010 20.22.03	25 10 2010 20.27.37	
		Печать СР				Обработка обращения заверши
9 8 8 9	a 🤋 🔲 🕫 🛄	🧿 🔊 🛆 🖡	<i>6</i> )		and the state	RU 🔺 🛱 .all 10:20

Рисунок 60. Пример исполненного заявления

4.7

### Согласование проезда на основании заявки, полученной

### через сервис 404 ФКУ «Росдормониторинг»

Обработка поступившей от сервиса согласования маршрута транспортного средства, осуществляющего перевозки крупногабаритных и (или) тяжеловесных грузов ФКУ

«Росдормониториг» в самом общем случае выполняется аналогично выдаче специального разрешения (порядок выдачи специального разрешения кратко изложен в разделе 4.6 «Выдача специального разрешения») за исключениями:

- 1. Обязательно заполнение атрибута «Особые условия» вкладки «Принятое решение» (поз. 4 *Рисунок 50*).
- 2. Из процесса обработки исключены действия по формированию и направлению запроса на согласование проезда в ГИБДД.

#### 4.8 Упрощенный ввод маршрута

Упрощенный ввод маршрута используется в тех случаях, когда в базе данных нет сведений об имеющихся дорогах. Ущерб на дорогах рассчитывается на основании данных по дорогам, введенных вручную.

Упрощенный ввод маршрута предоставляет возможность;

- ✓ рассчитывать ущерб, используя данные по дорогам организации по умолчанию. Они внесены в справочнике «Подразделения»;
- ✓ рассчитывать ущерб, вводя вручную технические участки, на всей протяженности маршрута;
- ✓ исправлять рассчитанный размер ущерба. При этом в кратком и полном логе расчета ущерба будут сохраняться данные об этом исправлении;
- ✓ отключить автоматический расчет ущерба. Размер ущерба рассчитывать вручную.

Перед работой с упрощенным вводом маршрута, Администратор АИС должен для организации, работающей с упрощенным вводом маршрута, установить настройку «Упрощенный ввод маршрута»

#### 4.8.1 Расчет ущерба по умолчанию.

Если на всей протяжённости маршрута дорога имеет одинаковые технические характеристики, то для расчета ущерба достаточно ввести только протяженность маршрута.

# 4.9 Отказ в выдаче специального разрешения или согласовании проезда

Порядок действий пользователя в случае принятия решения об отказе:

- ✓ в выдаче специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов;
- ✓ в согласовании маршрута движения транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов полностью аналогичен:
  - 1. Принять решение об отказе возможно на любом этапе рассмотрения материала после регистрации заявления или заявки, для чего необходимо нажать кнопку «Отказать в согласовании проезда».

← С В 192.168.77.171	:9018/#/weight-control-sea	arch/transportation?id=3262&a	action=get					የ 🕲 🌣 募 🚦
=	Обра	ботка грузоперевозки   F	Руководителы	: РУКОВОДИ	ТЕЛЬ РУКОВС	ДИТЕЛЬ РУ	КОВОДИТЕЛЬ	8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШ	ІРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАГ	1РОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактирование
Протяженность маршрута (к	0,000			Размер уще	рба (р 0,00		Лог расчёта	
🖉 🚦 УЧАСТКИ МАРШРУТА		9 🕼 A 📋	Z TEXH	ИЧЕСКИЕ УЧАСТИ	И МАРШРУТА		🗩 🏟 🔥	-Отказать в согласовании
🔲 Дорога/улица	С (км)	До (км)	Длина (км)	Нормативна	я нагрузка, т/ось	Покрытие	Наличие ограниче	-Изменить автопоезд -Веод маршрута
			4					Огласование маршрута
			КАРТА Найт неево СУРГАНСКАЯ О	ти Введен РБЛАСТЬ	Большое Ча ское Курган	о Пробк вусово Колташее	Слои Лихачи	• Согласование условий проезда
<ul> <li>Преколить обработку зав</li> </ul>	1	► ▼	<ul> <li>Открыть в</li> </ul>	Новая С в Яндекс.Картах	идоровка Кетово Лесниково	© Яндекс	Варгаци — С стор	• производство по решению

Рисунок 61. Принятие решение об отказе на этапе построения маршрута

•	<del>(</del>	C D 192.168.77.171:9018/#/weight-control-search/transportation?id=3262&action=get										የ 🗓 🕁	9	:
-	Cep	висы 🚺 АИС "І	Интеллектуаль											
			Обработка грузоперевозн	и (ТЯЖЕЛОВЕСН	АЯ И КРУПНО	огаба	. <u>РИТНАЯ)</u>   Рукоі	водитель: РУКОВС	ОДИТЕЛЬ РУКОВО	ОДИТЕЛЬ І	РУКО	водитель		8
							РШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЬ	I ПРИНЯТОЕ		Ι,	Новое заявление/Ред	актиров	ание
	Уще Ущер	ерб об на своих авто,	goporax: 50082.07	Ущерб на других г	qoporax: 0.00		Οδι	ций ущерб: 50082.07	4 10 17					
	SHUT	Исходящий	Кому направлено	Тип собственника	Тип		Состояние	Отправлено	Ответ получен	Ущерб		Согласование маршр	ута	
		222	Сельское поселение Альменее	вс Не в системе	На бумаге		Заявка отклонена	26.10.2019, 11:02:26	26.10.2019, 11:02:37	0 ^				
-	запр	ЮСЫ Номер запроса	a	Тип запроса			Состояние	Отправлено	+ 2 🛛 🕻	• •		-Отказать є согласова. провзда -Изменить маршрут -Создать запрос занецп -Направить счет на оп. -Завершить рассмотре Согласование условий	нии пелю пату вред ние	la a
		22	1	Запрос оплаты			Запрос создан	Не отправлено	-	×	0	Производство по реше	нию	
	η	екратить обрабо	отку заявления	ать в согласовании про	езда	К ре,	дактированию марш	рута	Согласовать маршр	ут		Обработка обращения	заверше	ена

Рисунок 62. Принятие решение об отказе на этапе согласования маршрута

- 2. Указать причины отказа.
- 3. При отсутствии автоматического присвоения номера отказа ввести номер вручную.
- 4. В любой момент возможно проверить правильность введённых данных и их месторасположение на бланке отказа, для чего имеется возможность вывести на экран черновик бланка лицевой и обратной стороны бланка, нажав на кнопку «Печать черновика отказа в согласовании».
- 5. Нажать кнопку «Указать причину отказа».

← C D 192.168.77.171:9		ግ በ	b ☆ 1	۶ :				
Сервисы 💽 АИС "Интеллекту	уаль							
=	Обра	ботка грузоперевозки   Г	уководитель: РУКОВС	ОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ	РУКОВОДИТЕЛЬ			8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	УСЛОВИЯ	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Заявка на сог	асование	
Данные заявителя			Подробности отказа					
C 26.10.2019 ПО 25.01.2020			Основание отказа (будет	отображено на документе):				
Маршрут: Маршрут от началы номер 1026 001	ной до конечной точки по	дорогам другого региона 2	Сомасуемый маршрут н организации. Для получ согласующую организац	е проходит по автомобильным до ения согласования необходимо о ию.	рогам согласующей братиться в другую	• Согласование	маршрут	a
Сопровождение: НЕТ								
Описание сопр-я:								
Особые условия:								
Примечание:						Согласование	условий	проезда
OTKA3						Производство	по решен	ыю
№ документа 3 ОТЗ1026 0	01	$\supset$		Кем выдан				
Проезд: ОТКАЗАНО В СОГЛАС	совании 5			Дата выдачи 26.10.2019 4 Печать чернов	ика отказа в согласовании	-Указать основ	ния отказа	э
		Указать осно	вание отказа			Обработка обр	ащения за	вершена

Рисунок 63. Обязательное указание причины отказа

6. Сформировать подготовленный отказ и направить его заявителю или запрашивающую согласование организацию имеет возможность только пользователь, уполномоченный утверждать и подписывать принятые решения, например, пользователь с ролью «Руководитель» (какие роли пользователей уполномочены утверждать принятые решения возможно уточнить у Администратора АИС). Пользователи, не уполномоченные утверждать принятые решения, имеют возможность только направить подготовленное решение об отказе на утверждение и подпись руководителю, для чего необходимо нажать кнопку «На подпись».

← C D 192.168.77.171:9018/#/avtodor/transport	ation?id=3270&action=get				ያ 🖾 🚖 🔒 🗄
Сервисы 💽 АИС "Интеллектуаль — Обг	аботка грузоперевозки	I Исполнитель: ИСПО	ЛНИТЕЛЬ ИСПОЛНИТЕЛЬ	ИСПОЛНИТЕЛЬ	×
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Заявка на согласование
Данные заявителя		Подробности отказа			1
C 26.10.2019 TIO 25.01.2020		Основание отказа (будет	отображено на документе):		
Маршрут: Маршрут от начальной до конечной точки по номер 1026 001	дорогам другого региона	Согласуемый маршрут к организации. Для получ согласующую организа	не проходит по автомобильным до нения согласования необходимо о цию.	орогам согласующей братиться в другую	• Согласование маршрута
Сопровождение: НЕТ					
Описание сопр-я:					
Особые условия:					
Примечание:					• Согласование условий проезда
OTKA3					•Производство по решению
№ документа ОТЗ1026 001			Кем выдан РУКОВОДИ	ТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУН	
			Дата выдачи 26.10.2019	<b>(</b>	
Проезд: ОТКАЗАНО В Причина отказа: Нев <b>б</b>	озможен		Πet	чать черновика отказа в	
	Han	одпись			Обработка обращения завершена

Рисунок 64. Направление проекта решения об отказе на утверждение руководителю

7. Утвердить подготовленное решение и подписать отказ УКЭП уполномоченного пользователя. Уполномоченный пользователь должен войти

в АИС и выполнить данное действие лично. Процесс подписи подготовленного решения выполняется в обычном порядке.

← C D 192.168.77.	171:9018/#/weight-control-sea	rch/transportation?id=3270	&action=get			የ 💁 🚖 🦂 :
Сервисы 🚺 АИС "Инте	еллектуаль					
≡	Обраб	ботка грузоперевозки	Руководитель: РУКОВОД	ИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ	• РУКОВОДИТЕЛЬ	8
	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Заявка на согласование
Данные заявителя			Подробности отказа			
C 26.10.2019 TO 25.01.20	020		Основание отказа (будет от	гображено на документе):		
Маршрут: Маршрут от н номер 1026 001	ачальной до конечной точки по ,	дорогам другого региона	Согласуемый маршрут не организации. Для получе согласующую организаци	проходит по автомобильным до ния согласования необходимо о ю.	орогам согласующей юбратиться в другую	•Согласование маршрута
Сопровождение: НЕТ						
Описание сопр-я:						
Особые условия:						
Примечание:						<ul> <li>Согласование условий проезда</li> </ul>
OTKA3	004 004					•производство по решению
№ документа 0131	026 001			Кем выдан РУКОВОДИ	ПЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУГ	
Проезд: ОТКАЗАНО В	Причина отказа: Нево <b>7</b>	зможен		дата выдачи 26.10.2019	чать черновика отказа в	
		Завершение	обработки (с ЭЦП)			Обработка обращения завершена

Рисунок 65. Утверждение подготовленного решения и подпись отказа УКЭП уполномоченного пользователя

- 8. АИС автоматически направит заявителю в ЕЛК ЕПГУ (в случае если заявление подано из ЕЛК ЕПГУ) или в запрашивающую согласование проезда организацию через сервис 404 ФКУ «Росдормониторинга» (в случае если заявка направлена через сервис) сообщение об отказе.
- 9. После завершения исполнения материала редактирование любых данных запрещено. Разрешены только просмотр данных и печать приложенных к заявлению и сформированных в процессе исполнения документов.

← C D 192.168.7		î 🕼 🕁 🍰 i				
🗄 Сервисы 🚺 АИС "И	нтеллектуаль					
=	Обраб	ботка грузоперевозки	Руководитель: РУКОВОД	ИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ	РУКОВОДИТЕЛЬ	8
	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Заявка на согласование
Данные заявителя			Подробности отказа			
C 26.10.2019 TO 25.01	.2020		Основание отказа (будет от	ображено на документе):		
Маршрут: Маршрут от номер 1026 001	г начальной до конечной точки по ,	дорогам другого региона	Согласуемый маршрут не организации. Для получен согласующую организации	проходит по автомобильным до ия согласования необходимо о о.	орогам согласующей братиться в другую	• Согласование маршрута
Сопровождение: НЕТ						
Описание сопр-я:						
Особые условия:						
Примечание:						<ul> <li>Согласование условий проезда</li> </ul>
01/42						
Nº документа ОТ	31026 001			Кем выдан РУКОВОДИТЕ	ЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Р	•производство по решению
				Дата выдачи 26.10.2019		
Проезд: ОТКАЗАНО В	Причина отказа: Нево	зможен		Печ	чать черновика отказа в	
		Печать отка:	за в согласовании			Обработка обращения завершена
-						

Рисунок 66. Пример материала, для которого утверждено решение об отказе

#### 5 ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ РАБОТЫ С МАТЕРИАЛАМИ

#### 5.1 Порядок обработки материалов

#### 5.2 Просмотр и редактирование заявления, заявки

АИС предоставляет возможность просмотреть заявление или заявку и при необходимости отредактировать их. Просмотр заявления (заявки) доступен в любое время. Отредактировать возможно только заявления (заявки), введенные вручную. Заявления (заявки) пришедшие через ЕПГУ или от Росдормониторинга доступны только для просмотра. Возможность редактирования заявления (заявки) доступна до согласования маршрута.

Перейти к просмотру или редактированию заявления (заявки) возможно двумя способами:

- ✓ Из раздела «Учет перевозчиков», выбрав перевозчика в списке и открыв нужную перевозку;
- ✓ Из раздела «Поиск материалов ВГК», выбрав нужное заявление (заявку) на рассмотрении и нажав кнопку «Перейти к обработке»;

← → С ▲ Не защищено | 192.168.77.171:9018/#/аvtodor •• Q ☆ АИС "Интеллектуальная транспортная система" | ИНФОРМАЦИОННО-РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА "АВТОДОР" | Руководитель 🝳 🔶 🕴 ДАННЫЕ ПЕРЕВОЗЧИКА "Вторая автомобильная компания Наименование,ФИО АО "Первая автомобильная компания" Дата регистрации/рожде. "ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" Адрес 640015; Российская Федерация, КУРГАНСКАЯ обл, г КУРГ ОГРН "ПЕРВАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ" Инн "ПЕРВАЯ ВТОРАЯ ACCOЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИН Ппимечание aaaaa Телефон E-mail Автотранспортное предприятие № 25 АО "Борисовский завод мостовых металлокон 🕂 до Дата решения и ИННЭЦ ГАЛКИН ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВ ГАЛКИН ИГОРЬ ВАСИЛЬЕВИЧ ТЖ и КГ 06.04.20; 05.07.202 1/0 Согласов 07.04.202 PVKOBOL HHH ГАЛКИН АНДРЕЙ АНДРЕЕВИЧ ГАЛКИН ИВАН ИВАНОВИЧ 33 ТЖ и К 27.03.202 26.06.202 27.03.202 РУКОВОД альменево ко спецгруз Галкиная Игорь Григорьевич РУКОВОД Альмененво К тест СР О груз тест ТТЖ и КГ 27.03.202 26.06.202 1/0 Не подгот -Горбунов Юрий Павлович 1000V/0 100 100 100 THE WAR 26 07 201 25 06 202 1 / 0

Рисунок 67. Переход к заявлению (заявке) из модуля «Учет грузоперевозчиков»

$\leftarrow \   \rightarrow$	C A He	защи	ищено   192.1	168.77.171:901	8/#/weight-control	-search		० २ 🛧 🌷				:
АИС "Интелл	ектуальная тр	ранспо	ртная система	"   Поиск грузопе	эревозок:	Найдено з	аписей: 21 Назна	чить исполнителя	Просмотр	действий и изменений	Перейти к обработке	<b>)</b>
Мои материал	ы на рассмотре	нии	Реест	ры	Поиск							
Вид			>	Дата подачи заявления	Исп. срок для грузоперевозки	Исп. срок для приема	Исходящий номер	Владелец ТС		Тип документа	Состояние назначения	
У меня в рабо	оте (21)											
Мне назначен	ные (14)			06.04.2020			11	АО Перезя зетом	обильная ко	Заявление	Ожидает назначения	*
Новые (11)				30.03.2020	9 дней		1	АО Первая автом	обильная ко	Заявление	Назначена	>
По датам м	иодификации	4	<u>^</u> *	27.03.2020			33	АО "Первая автом	обильная ко	Заявка на согласовани	Назначена	
~	014.07.0000		64	27.03.2020	9 дней		тест СР 001	АО 'Первая автом	обильная ко	Заявление	Ожидает назначения	
L:	24.05.2020			26.03.2020			26-003	АО 'Первая автом	обильная ко	Заявление	Ожидает назначения	
по:	07.04.2020		雦	26.03.2020	7 дней		26-002	АО 'Первая автом	обильная ко	Заявление	Ожидает назначения	
	140			26.03.2020			26-001	АО 'Первая автом	обильная ко	Заявление	Ожидает назначения	
	UNU			25.03.2020	8 дней		тест 25-001	АО 'Первая автом	обильная ко	Заявление	Назначена	
В работе				27.02.2020	5 дней		23e244	Вторая автомоби	льная компа	Заявление	Назначена	
				24.03.2020	5 дней			Вторая автомоби	льная компа	Заявление	Назначена	
				24.03.2020	5 лней			Вторая автомоби	пьная компа	Заявление	Назначена	

Рисунок 68. Переход к заявлению (заявке) из модуля «Поиск материалов ВГК»

Чтобы просмотреть данные по заявлению (заявке) достаточно щелкнуть левой кнопкой манипулятора «Мышь» по названию вкладки, которую необходимо просмотреть.

## Для просмотра данных по грузу, автопоезду необходимо выбрать вкладку «Автопоезд и груз» (*Рисунок* **69**)

$\leftrightarrow \rightarrow c$	🛦 Не защи	щено   192.168.77.	171:9018/#/avtodor/tran	sportation?s	ubjectld=996&su	ibjectRol Q 🕁			:
≡		Обработка грузо	перевозки ( <u>КРУПНОГ</u> /	АБАРИТНАЯ	<u>))</u>   Руководителі	ь: РУКОВОДИТЕЛЬ	РУКОВОДИТЕЛЬ Р	руководит	гель 🙁
ВЛАДЕЛЕЦ Т			АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	M	АРШРУТ			РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактирован
Груз Наименован Масса (т)	Резервуар 30,457	металлический горизо Длин	нтальный РГП-15-415-ВГК а (M) 11,78	Делим Ширин	ость Неделимый на (м) 3,95	і Высота	a (M) 4,19		-Отказать в согласовании полезда
АВТОПОЕЗД								2 + 🗈	-Изменить автопоезд -Ввод маршрита
Г	P3	Марка	Модель		Тип	Масса без нагрузки	(т) Количество	осей	-Doug mapagyma
A001AA52		Мерседес	Актор	Тягач		5	3		
AA777764		Прицеп	ПРЦ4Ф	Прице	n	8.78	6		
TC		Мерседес Акт	op	Дистанция			Прице	п ПРЦ40	
№оси	1	2	3		4	5	6		
Расстояние (м)		7,56	1,98	2.58		1,50 6,	.00 1	,50	Соптасование маршруга
Нагрузка (т)	5,758	6,758	6,465		12,852	12,852	12,620	12,6	
Тип колес	Односкатны	Двухскатные	Двухскатные 🗸		Двухскатные	Двухскатные	Двухскатные	Двухска	
	- 2	+ - 2 -							
Пневноподвеска	×								
								,	
Характеристи	ки автопоезда								
Длина(M) *	13,88			Высота(М	)* 4,98				
Ширина(м) "	3,95			Macca cirj	рузом (т) 44.237	Разв	орот(M) 65,00		• Согласование условий проезда

Рисунок 69. Просмотр данных об автопоезде и грузе.

На данной вкладке доступны для просмотра следующие данные:

- ✓ Наименование и параметры груза (масса, габариты);
- ✓ Состав автопоезда;
- ✓ Данные по межосевым расстояниям;
- ✓ Нагрузки на оси;

7**0**)

- ✓ Сведения о подвеске ТС;
- ✓ Сведения о колесах ТС;
- ✓ Характеристики автопоезда (габариты, масса, радиус разворота);

Для просмотра условий перевозки необходимо открыть вкладку «Условия» (Рисунок

•).						
← → C (i) ⊢	не защищено   <b>192.168.77.171</b> :9018/#	/avtodor/transportation?	id=3455&action=get	• २ 🕁 🍣		:
≡	Обработка грузоперевозк	и (КРУПНОГАБАРИТНА	<u>9)</u>   Руководитель: РУ	КОВОДИТЕЛЬ РУКС	ВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТ	ЕЛЬ 🙁
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	УСЛОВИЯ АВТОП	ОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ 3/	АЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактирова
Заявление Входящий докуме	Заявление на получение С 💙 Исход	ящий № СР-001		OT 07.04.20	20	
Согласовать перевоз	зку					
Вид перевозки *	Местная	×				-Отхазать в согласовании
Маршрут	Альменево - Ковыльное					проезоа -Изменить автопоезд -Ввод маршрута
Количество поезд	– 1 + Перио	дс 07.04.2020 🛗	По	06.07.2020	<b>**</b>	
Макс. скорость (км	65 Сопровожден	ние Да 🗸 🗸	Описание	2 автомобиля прикры	гия спереди и 1 сзади	
Особые условия	Движение в темное время суток запреще	HO				
Примечание						ОСогласование маршрута
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ И ДОВЕ	ЕРЕННОСТЬ				+ @	
Представитель⊧						
Доверенность:						
ЗАПРОСЫ					+/≥♂∞₽⊙	
Номер запроса	Тип запроса		Состояние	Отправлено	Ответ получен	

Рисунок 70. Просмотр данных об условиях перевозки

На данной вкладке доступны к просмотру сведения

- ✓ Исходящий номер заявления (заявки);
- ✓ Дата подачи заявления (заявки);
- ✓ Вид перевозки;

- ✓ Запрашиваемый маршрут перевозки;
- ✓ Количество поездок;
- ✓ Период перевозки;
- ✓ Максимальная скорость перевозки;
- ✓ Данные о сопровождении;
- ✓ Особые условия перевозки;
- ✓ Данные о доверенных лицах организации перевозчика;

Для редактирования заявления (заявки) необходимо на вкладке «Маршрут» нажать кнопку «К редактированию автопоезда» для исправления сведений о грузе или автопоезде, Для исправления сведений об условиях перевозки - кнопку «К редактированию заявления» на вкладке «Автопоезд и груз».

#### 5.3 Просмотр приложенных документов

К заявлению (заявке) могут быть приложены файлы, содержащие различные документы. Для просмотра приложенных документов необходимо нажать кнопку «Меню» и выбрать пункт «Файлы заявления» (*Рисунок 71*).

)	06	работка грузоперевозки	Руководитель: РУКОВОД	ИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ	РУКОВОДИТЕЛЬ	6
Начисления	условия	АВТОПОЕЗД И ПРУЗ				•Новое заявление/Редактиро
Файлы заявления 🔿						
Файлы грузоперевозки	тение на получение С	Исходящий № СР-0	01	OT 07.04.20	20	
Согласовать перевозку	2					
Вид перевозки *	Местная	~				-Направить запрос заявителю
Маршрут	Альменево - Тузов - Ковыл	ьное				-6600 заявления
Количество поезд	- 2 +	Период с 31.03.202	o 🛗	По 30.06.2020		
Макс. скорость (км	50	Сопровождение Да	- Опис	ние 2 автомобиля прикры	тия спереди и 1 сзади	
Особые условия	Цвижение в темное время	суток запрещено.				ОСогласование маршрута
Примечание						
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ И ДОВЕРІ	ННОСТЬ				+ @	
редставитель∶						
оверенность:						
ЗАПРОСЫ					+/200000	
Номер запроса		Тип запроса	Состояние	Отправлено	Ответ получен	

Рисунок 71. Переход к просмотру приложенных документов

В окне «Файлы заявления» необходимо выбрать интересующий файл и нажать кнопку «Скачать» (*Рисунок* 72).



Рисунок 72. Работа с вложенными файлами

Далее будет предложено выбрать папку для сохранения файла и нажать кнопку «Сохранить» (*Рисунок* 73).

😨 Сохранение							×
$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ $\checkmark$ $\uparrow$ 🔤 $<$ этот компьютер $>$ Документы $>$ Отсканировани	ные документы 🚿	>		√ Ō	Поиск: Отсканиро	ванные до	. ρ
Упорядочить 🔻 Создать папку							?
> 📙 Virtual Machin ^ 🛛 Имя	Дата изменения	Тип	Размер				
> 📴 Wondershare F 🔄 Documents	12.09.2018 13:26	Папка с файлами					
> 📙 Отсканирован							
> 🕂 Загрузки							
запись							
> 📰 Изображения							
> 🎝 Музыка							
> 🥭 Яндекс.Диск							
> 🏪 Локальный дис							
> 👝 Новый том (D:) 💙							
<u>И</u> мя файла: Схема_TC.pdf							~
<u>Т</u> ип файла: Adobe Acrobat Document (*.pdf)							~
<ul> <li>Скрыть папки</li> </ul>				¢	Сохранить	Отмена	

Рисунок 73. Сохранение файла

В дальнейшем сохраненный файл можно просмотреть, распечатать, отправить по электронной почте.

#### 5.4 Принятие решения о приеме к рассмотрению

После просмотра и редактирования заявления (заявки), сотрудник обрабатывающий материал принимает решения к рассмотрению заявления. Для принятия к рассмотрению заявления (заявки) необходимо нажать кнопку «Принять заявление» на вкладке «Автопоезд и груз» (*Рисунок 74*).

← → C	<b>А</b> Не защищено   192.168.77.1	71:9018/#/weight-contro	ol-search/transportation?id=	34 🕶 Q 🕁 🍔	2	:
≡	O6pa	ботка грузоперевозки	Руководитель: РУКОВОД	цитель руководи <u>тел</u> и	ь руководитель	8
		АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ			•Новое заявление/Редактирован
Груз Наименован Масса (т)	Резервуар горизонтальный РГМ-1. 30,000 Длин	29-TP-093 a (M) 12,54	Делимость Неделимы Ширина (м) 3,85	й Высота (М)	4,02	-Изменить заявление
АВТОПОЕЗД					<b>2 +</b> ±	-Направить запрос заявителю -Ввод автопоезда
11	93 Марка	Модель	Тип	Масса без нагрузки {т}	Количество осей	
A001AA52	Мерседес	Актор	Тягач	5	3	
KK99999199	Шмитц	18FG	Полуприцеп	11.67	2	
№ оси Расстояние (м) Нагрузка (т) Тип колес Кол-во колес Пневмоподвеска	1 2 7,56 6,240 Односкатных Сдноскатноскатных Сдноскат	3 1,98 6,240 Х Двухскатные V	1,85 12,788 Односкатны - 2 +	5 3,56 12,880 Двухскатные - 2 +		Осгласование маршрута
Yapaigapuanu					,	
Характеристи			Bucotows			
Длина(ч)	3.85		Macca c rov20m (t) 46.67	Dasponor	(M) 65.00	
						Соласование условии проезда
						• Производство по решению
Прекрат	ить обработку заявления	К редактиро	ванию заявления	Принять	заявление	Обработка обращения завершен

Рисунок 74. Принятие заявления к рассмотрению

С этого момента начнет отсчитываться исполнительный срок обработки заявления.

# 5.5 Отказ в выдаче специального разрешения, согласования

В случае, если по определенным причинам заявленную перевозку осуществить нельзя, то ведомство, во владении которого находятся дороги, отказывает в осуществлении перевозки. Для отказа в выдаче специального разрешения, согласования, необходимо Нажать кнопку «Отказать в согласовании проезда».

На вкладке «Принятое решение» необходимо Указать основание отказа в проезде, заполнить поле «№ документа» - исходящий номер отказа в согласовании проезда. АИС предоставляет возможность просмотр черновика Отказа в выдаче Специального разрешения (Согласования) перед его формированием. Для просмотра и печати черновика Отказа необходимо нажать кнопку «Печать черновика отказа в выдаче СР» (*Рисунок* 75)

	Обработка <u>грузо</u>	перевозки <u>(КРУПНОГА</u>	<u>БАРИТНАЯ)</u>   Руко <u>водит</u>	гель: РУКОВОДИТЕЛ <u>Ь РУК</u>	ОВОДИТЕЛЬ РУКО <u>ВОДИ</u>	тель 🥂 😣
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактиров
анные заявителя			Подробности отказа			
31.03.2020 ПО 30.06.202	20		Основание отказа (буле	ат отображено на документе):		
1аршрут: Альменево - Туз	ов - Ковыльное		Проезд запрещен - рег	монт путепровода.		
опровождение: ДА						
писание сопр-я: 2 автом	обиля прикрытия спереди	ии]сзади				
собые условия: Движения	е в темное время суток за	прещено.				•Согласование маршрута
отказ 19 документа 001	>			Кем выдан (РУКОВОД)	ИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Г	
				Дата выдачи 07.04.202	o 🛗	•Согласование условий проез,
ооезд: ОТКАЗАНО В СОГЈ	АСОВАНИИ			стечать черно	овика отказа в выдаче СР >	
апросы					+/≥♂∞⊖⊙	
Номер запроса	-	Гип запроса	Состояние	е Отправлено	Ответ получен	
					*	<ul> <li>Производство по решению</li> </ul>
					*	-Указать основания отказа
		Указать осн	нование отказа			Обработка обращения завер:

Рисунок 75. Отказ в согласовании проезда

Далее необходимо нажать кнопку Завершение обработки (Рисунок 76).

M Входящи 🗙 🛛 🚸 24	020-04- 🗙   🏠 Исправл 🗙	📔 Структур 🗙 📔	СЕРАЛИ 🗙   🚹 Таблица 🕽	к   🚹 Карта кл 🗙 💽 Гр	рузопе 🗙 💽 Интелле	×   + - 0
← → C ① He	защищено   192.168.77.	171:9018/#/weight-contro	ol-search/transportation?id=	=34 🕶 Q 🛧 🌷		
<b>—</b> ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	автопоезд и груз	<u>БАРИТНАЯ)</u> Руководите Маршрут	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	
Данные заявителя С 31.03.2020 ПО 30.06.7 Маршрут: Альменево - 1	2020 Тузов – Ковыльное		Подробности отказа Основание отказа (будет Проезд запрещен - ремс	отображено на документе): инт путепровода.		оповое заявление/редакцир
Сопровождение: ДА Описание сопр-я: 2 авт Особые условия: Движен Примечание:	омобиля прикрытия спереди ние в темное время суток за	и 1 сзади прещено.				ФСогласование маршрута
ОТКАЗ № документа 001 Проезд: ОТКАЗАНО В СС	ОГЛАСОВАНИИ	)		Кем выдан (РУКОВОД) Дата выдачи (07.04.2020 Печать черно	ИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ F р ШШ рвика отказа в выдаче СР	• Согласование условий прое
ЗАПРОСЫ Номер запроса	T	ип запроса	Состояние	Отправлено	Ответ получен	
						Производство по решению
		Завершение (	обработки (с ЭЦП)			• Обработка обращения завер

Рисунок 76. Завершение обработки

Далее необходимо выбрать сертификат для ЭЦП и нажать кнопку «Подтвердить»(*Рисунок* 77)

	ВЫБОР СЕРТИФИ	ІКАТА ДЛЯ ЭЦП		
Серийный номер	Наименование	Дата начала	Дата окончания	
4 1200402B2A8D8CBD7	850 С=R∪, S=Саратовская обл	29-01-2020	29-04-2020	<b>&gt;</b> ^
4				· · ·
ПОДТВЕР	рдить		выйти	

Рисунок 77. Подпись ЭЦП

После завершения обработки имеется возможность распечатать Отказ в выдаче СР и отправить его заявителю в бумажном или электронном виде. Образец Уведомления об отказе представлен ниже (*Pucyнok 78*)



#### ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, ГОСЭКСПЕРТИЗЫ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Кирова, 83, г. Курган, 640002 телефон (3522) 49-89-01, факс (3522) 49-89-02 сайт: http://gkh.kurganobl.ru ал.почта: gkh@kurganobl.ru

OT	07.04.2020	No	001
на №	CP-001	OT	07.04.2020

АО "Первая автомобильная компания"

Российская Федерация, КУРГАНСКАЯ, г КУРГАН, ул 2 МАЯЧНАЯ, д.7, кв.3

#### Уведомление об отказе

Департамент строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области уведомляет Вас об отказе в предоставлении государственной услуги "Выдача в установленном порядке специального разрешения на проезд крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения Курганской области" (далее - госуслуги) по заявлению № СР-001 от 07.04.2020 года.

Проезд запрещен - ремонт путепровода..

Документ подписан электронной подписью Сертификат 1200402B2A8D8CBD7850DD7B32000100402B2A Владелец РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Действителен по 29.04.2020

РУКОВОДИТЕЛЬ Р.Р. 01-01-01

Рисунок 78. Уведомление об отказе

#### 5.6 Построение маршрута

#### 5.6.1 Простой ввод маршрута

Упрощенный ввод маршрута используется в тех случаях, когда в базе данных нет сведений об имеющихся дорогах. Ущерб на дорогах рассчитывается на основании данных по дорогам, введенных вручную.

Упрощенный ввод маршрута предоставляет возможность;

✓ рассчитывать ущерб, используя данные по дорогам организации по умолчанию. Они внесены в справочнике «Подразделения»;

- ✓ рассчитывать ущерб, вводя вручную технические участки, на всей протяженности маршрута;
- ✓ исправлять рассчитанный размер ущерба. При этом в кратком и полном логе расчета ущерба будут сохраняться данные об этом исправлении;
- ✓ отключить автоматический расчет ущерба. Размер ущерба рассчитывать вручную.

Перед работой с упрощенным вводом маршрута, Администратор АИС должен для организации, работающей с упрощенным вводом маршрута, установить настройку «Упрощенный ввод маршрута»

На вкладке «Маршрут» при упрощенном вводе маршрута находятся следующие элементы управления:

- ✓ поле для ввода общей протяженности маршрута;
- ✓ переключатель «Расчет ущерба»;
- ✓ поле «Размер ущерба» при включенном переключателе «Расчет ущерба» данные в нем ставятся автоматически, при выключенном – вносятся вручную;
- 🗸 поле для ввода описания маршрута;
- ✓ область для ввода технических участков;

Для простого ввода маршрута необходимо указать протяженность маршрута, в поле «Маршрут» вручную ввести описание маршрута. При включенном переключателе «Расчет ущерба» ущерб будет рассчитан автоматически, сумма ущерба отобразится в поле «Размер ущерба». При расчете ущерба будут использоваться значения нагрузок на оси по умолчанию, которые отображены в нижней части окна. Для сохранения маршрута необходимо нажать кнопку «Принять маршрут» (*Рисунок* 79).

← → С ▲ Не защищено   192.168.77	.139:9118/#/avtodor/transportation?subjectId	=1038&subjectRoleId=1&action=new		or 🕁 🍰	:
=	Обработка грузопере	евозки ( <u>КРУПНОГАБАРИТНАЯ)</u>   Р	уководитель: Тестовый Сотруді		8
		УЗ МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	<ul> <li>Новое заявление/Редактирование</li> </ul>
Протяженность маршрута (км)	Расчет ущерб	a 🌔	Размер ущерба (руб) 40762.	5,03 Лог расчёта	
Альменево - Ковыльное					-Отхазать в согласовании проезда -Изменить ветопоезд -Ввод маршрута
					Осгласование маршрута
					⊚Согласование условий проезда
Допустимая нагрузка по умолчанию Ограничение массы по умолчанию Значение по умолчанию Территориальная принадлежность по умолчанию Тип поверхности по умолчанию Нормативная нагрузка по умолчанию <b>↑</b> ■		6 30 Федеральное Курганский Капитальное 8			⊙Производство по решению
Прекратить обработку заявления	Отказать в согласовании проезда	К редактированию авто	опоезда	Принять маршрут	• Обработка обращения завершена

Рисунок 79. Простой ввод маршрута

АИС предоставляет возможность ввода суммы ущерба, рассчитанного вручную. Для этого нужно поставить переключатель «Расчет ущерба» в положение «Выключено» и в поле «Размер ущерба» ввести значение вручную.



Рисунок 80. Ввод размера ущерба вручную

#### 5.6.2 Построение маршрута с помощью технических участков

Если на маршруте есть несколько участков дорог с различными параметрами нормативных нагрузок, то эти участки вводятся вручную. Сумма протяженностей этих участков должна не должна быть быть больше общей протяженности маршрута. Если протяженность маршрута больше, чем сумма протяженностей технических участков, то ущерб по оставшейся длине маршрута рассчитывается по параметрам по умолчанию. Чтобы добавить новый технический участок, нужно нажать кнопку с плюсом в области «Технические участки».

← → C ▲ Не защищен	но   192.168.77.1	39:9118/#/avtod	or/transportation?subjectId=10	0388/subject	Roleld=1&action=new			o• ☆	2.	:
=			Обработка грузоперево	озки <u>(КРУ</u> Г	<u>ТНОГАБАРИТНАЯ)  </u> Р	уководитель: Те	стовый Сотруд	ник Системы		8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС					МАРШРУТ	заявки и		ПРИНЯТО		Новое заявление/Редактирование
Протяженность маршрута (км)	17,000		Расчет ущерба			Размер уще	рба (руб) 40762	25,03	Лог расчёта	
МАРШРУТ										
Альменево - Ковыльное										-Отказать в согласовании проезда -Изменить ветопоезд -Веод маршрута
										≬Согласование маршрута
										· Согласование условий проезда
Допустимая нагрузка по умолча	нию			6						
Значение по умолчанию		•		Федера	альное					Производство по решению
Территориальная принадлежнос	ть по умолчанию	-		Курган	ский					
Тип поверхности по умолчанию				Капитал	пьное					
Нормативная нагрузка по умолч	анию			6						
Прекратить обработку зая	авления	Отказа	ть в согласовании проезда		К редактированию авт	опоезда		Принять маршру		Обработка обращения завершена

Рисунок 81. Переход к вводу технических участков

Далее необходимо заполнить характеристики технического участка. Поля, обязательные к заполнению помечены «звездочками»

- ✓ Протяженность участка (км.) вводится вручную;
- ✓ Допустимая нагрузка по умолчанию (т.) вводится вручную;
- ✓ Ограничение массы по умолчанию (т.) вводится вручную;
- ✓ Территориальная принадлежность по умолчанию выбирается из выпадающего списка;
- ✓ Тип поверхности по умолчанию выбирается из выпадающего списка;
- ✓ Нормативная нагрузка по умолчанию (т.) выбирается из выпадающего списка;

И нажать кнопку «Сохранить».

Характеристики участка 🛛 😣								
Протяженность участка (км) *	12,000							
Допустимая нагрузка по умолч.	10,000							
Ограничение массы по умолч.	30,000							
Значение по умолч. *	Федеральное	T						
Терр.принадлежность по умрлч. *	Курганский	T						
Тип поверхности по умолч. *	Капитальное	T						
Нормативная нагрузка по умолч.	10	T						
Сохр	анить							

Рисунок 82. Ввод характеристик технического участка

Данные о технических участках появятся внизу вкладки «Маршрут». Размер ущерба будет рассчитан, исходя из характеристик технических участков маршрута.

 $\leftarrow \rightarrow C$  A He saujuqueho 192.168.77.139.9118/#/avtodor/transportation?subjectRoled=18action=new •  $\Rightarrow \Rightarrow$ 

=		Обработка грузоперево	<b>зки <u>(КРУПНОГАБ</u>АРИ</b>	<u>ТНАЯ}</u> Руководител	њ: Тестовый Сотруд	цник Системы	8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС			МАРШРУ	т заяв		ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	Новое заявление/Редактирование
Протяженность маршрута (км) МАРШРУТ	17,000	Расчет ущерба		Pasme	ер ущерба (руб) 92444	6,30 Лог расчёта	
Альменево - Ковыльное							-Отказать в согласовании проезда -Изменить автопоезд -Ввод маршрута
							Осгласование маршрута
Допустимая нагрузка по умолч	анию		6				
Ограничение массы по умолча	нию		30				
Значение по умолчанию			Федеральное				
Территориальная принадлежно	сть по умолчанию		Курганский				Согласование условий проезда
Тип поверхности по умолчанию	1		Капитальное				
Нормативная нагрузка по умол	чанию		6				
Протяженность участка, км	Нормативная нагрузка, т/ось	Покрытие Доп	іустимая нагрузка, т/ось	Ограничение массы	Значение	Территориальная принад	
	10	Капитальное 10		30	Федеральное	Курганский	
							Производство по решению
4						• •	
Прекратить обработку за	явления Отка:	зать в согласовании проезда	К редактир	ованию автопоезда		Принять маршрут	Обработка обращения завершена

Рисунок 83. Ввод маршрута с помощью технических участков

#### 5.6.3 Построение маршрута с помощью справочника дорог

АИС предоставляет возможность построить маршрут с помощью справочника дорог. При этом имеется возможность просмотра траектории маршрута на электронной карте.

На вкладке «Маршрут» находятся следующие элементы управления

- ✓ Поле отображения протяженности маршрута в этом поле отображается протяженность маршрута;
- ✓ Поле отображения размера ущерба в этом поле отображается рассчитанный размер ущерба;
- ✓ Область «Участки маршрута» в этой области отображаются все выбранные участки маршрута;
- ✓ Область «Технические участки маршрута» в этой области отображаются все технические участки дорог, выбранных при формировании маршрута;
- ✓ Электронная карта на карте отображается траектория маршрута;
- ✓ Кнопка отображения лога расчета ущерба с помощью этой кнопки отображается краткий или полный лог расчета ущерба;
- ✓ Ассистент- линейное отображение процесса обработки заявления (заявки) с указанием дальнейших возможных действий;

Маршрут движения ТС может состоять как из участков дорог, принадлежащих своему подразделению, так и другому.

Чтобы выбрать участки дорог, принадлежащих своему подразделению, необходимо нажать кнопку (А).

В области «Участки маршрута» появится пустая строка, в которой необходимо выбрать дорогу, на участке которой проходит маршрут в столбце «Дорога/улица» (Рисунок 84), в столбцах «С (км)» и «По (км)» выбрать из выпадающего списка начальную и конечную точку маршрута на этой дороге или ввести начальный и конечный километр вручную (Рисунок 85).

20. Альменево - Рыбное.	BOSI	ки <u>(ТЯЖЕЛО</u> Т	ВЕСНАЯ И КР	УПНОГАБАРИ	<u>ТНАЯ)</u>   Руководитель: I	руководи	ТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ Р	/ководитель 🙁
21. Альменево - Тузово - Ковыльное. 💙			ЕЗД И ГРУЗ	МАРШ	РУТ ЗАЯВКИ И	ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	Новое заявление/Редактирован
22. Альменево - Ягодное - Рыбное -				Разм	ер ущерба (р 0,00		Лог расчёта	
23.Бороздинка – Щучанка.			9 R A #		ЧЕСКИЕ УЧАСТКИ МАРШРУТА		• • •	
24.Малышево – Альменево.		До (км)		Длина (км)	Нормативная нагрузка, т,	/ Покры	тие Наличие ограни	
25. Малышево - Юламаново - Аскарово.			<b>^</b>					-Отказать в согласовании
26. Мир - Казенное - Поляна.								проезда -Изменить автопоезд
27. Подъезд к Бойганино.								-Ввод маршрута
28. Подъезд к Иванково.								
29. Подъезд к Килей-Казаккулово.	-							
	_							
								Согласование маршрута

Рисунок 84 Выбор дороги

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ C $\blacktriangle$ He sa	<mark>щищено</mark>   192.168.77.	171:9018/#/avtodor/trar	nsportation?id=34	153&laction	=get Q	☆ 🍣		:
≡	Обработка грузо	перевозки (КРУПНОГ/	<u>АБАРИТНАЯ)</u>   Р	уководите	ль: РУКОВОДИТІ	ЕЛЬ РУКОВОД	ИТЕЛЬ РУКОВОДИ	ітель 😣
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	УСЛОВИЯ	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРЦ	ірут	ЗАЯВКИ И ЗА	просы   при	ІНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактирова
Протяженность маршрута (к	14,000		Pas	чер ущерба	p 29883,54		Лог расчёта	
🥜 🕴 УЧАСТКИ МАРШРУТА	1	9 🖉 A 🖠	техни	ИЧЕСКИЕ УЧА	СТКИ МАРШРУТА		🗩 🏟 \land	
🔲 Дорога/улица	С (км)	До (км)	Длина (км)	Нормати	вная нагрузка, т/	Покрытие	Наличие ограни	
📃 Альменево - Тузово - Н	КСЗКМ		<mark>≁</mark> 2	10		Переходное	Не установлено 🔺	-Отказать в согласовании
		окм Начало				Облегченное	Не установлено	проезов -Изменить автопоезд
		4 км Площадка отдыха	a					-Ввод маршрута
		6 км Перекрёсток дор	ог "Альменево -					
		7 км Площадка отдыха	а с эстакадой					
		7.5 км Съезд в поле						
		8 км Перекресток с а/	′д4					Согласование маршрута
		8.55 км съезд в поле						
		11 км АЗС Газпром						
		12 км Съезд к злевато	ру					
		17 км Конец						
			4				• •	

Рисунок 85 Выбор начальной и конечной точки на дороге

Если выбранная дорога имеет точки пересечения с другими дорогами, то при выборе конечной точки на дороге будет предложено остаться на дороге и выбрать точку на выбранной дороге или выбрать точку пересечения с другой дорогой (Рисунок 86).

$\leftarrow$ $\rightarrow$ C $\blacktriangle$ He set	ащищено   192.168.77.	171:9018/#/avtodor/transp	ortation?id=34	53&action=	get Q	☆ 🎭			:
≡	Обработка грузо	перевозки <u>(КРУПНОГАБ</u>	<u>АРИТНАЯ)</u>   Ру	ководител/	ь: РУКОВОДИТЕ	ль руковод	ИТЕЛЬ РУКОВОДИ	тель	8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС		АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШ	РУТ		1РОСЫ ПРИ	ІНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	• Ново	е заявление/Редактировані
Протяженность маршрута (	K 14,000		Разм	ер ущерба (р	29883,54		Лог расчёта		
🖉 🕴 УЧАСТКИ МАРШРУТ.	A	9 🕼 🛱 📋	🖉 🗄 🛛 ТЕХНИ	ЧЕСКИЕ УЧАС	КИ МАРШРУТА		🗩 🔅 \land		
🔲 Дорога/улица	С (км)	До (км)	Длина (км)	Норматив	ная нагрузка, т/	Покрытие	Наличие ограни		
📃 Альменево - Тузово -	Кс З км	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	10		Переходное	Не установлено 📥	-Om	хазать в согласовании
ВЛАДЕЛЕЦ ТС         УСЛОВИЯ         АВТОПОЕЗД И ГРУЗ         МАРШРУТ         ЗАЯВКИ           Протяженность маршрута (к         14,000         Размер ущерба (р         29883           № 1         УЧАСТКИ МАРШРУТА         О         Размер ущерба (р         29883           № 1         Участки маршрута (к         14,000         Размер ущерба (р         29883           № 1         Участки маршрута (к         14,000         Размер ущерба (р         29883           № 2         Альменево - Тузово - К         3 км         2         10           Остаться на дороге         ОСоб (км) Перекресток: 1 (35, Ягодное - Вишняково, 8.000 (км) Перекресток: 1 (35, Ягодное - Вишняково,         8.000 (км) Перекресток: 1 (35, Подьезд к Парамоново,						Облегченное	Не установлено	прое -Из/	зда ненить автопоезд
		6.000 (км) Перекресток:	1 (35, Ягодное -	Вишняково,	>			-260	о маршрута
		8.000 (км) Перекресток:	1 (33, Подъезд к	Парамонов	).				
								Corr	асование маршрута

Рисунок 86 Выбор точки пересечения с другой дорогой

При этом автоматически будет добавлен участок дороги, пересечение с которой было выбрано, начальной точкой этого участка будет точка пересечения с дорогой, конечную необходимо будет выбрать в столбце «До (км)» или ввести значение вручную (Рисунок 87).

← → С ▲ Не защищено   192.168.	77.171:9018/#/avtodor/transp	ortation?id=34	53&action=get (	ર 🕁 🍰		
😑 Обработка гру	зоперевозки ( <u>КРУПНОГАБ</u>	<u>АРИТНАЯ)   Ру</u>	уководитель: РУКОВОД	ИТЕЛЬ РУКОВОД	ИТЕЛЬ РУКОВОДИТ	гель 😣
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШ	РУТ ЗАЯВКИ И	ІЗАПРОСЫ ПРИ	ІНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактировані
Протяженность маршрута (к 14,000		Разм	ер ущерба (р 29883,5	4	Лог расчёта	
🖉 🚦 УЧАСТКИ МАРШРУТА	9 🖉 🕰 📋	🛃 ТЕХНИ	ЧЕСКИЕ УЧАСТКИ МАРШРУТА		🗩 🔅 \land	
🔲 Дорога/улица С (км)	До (км)	Длина (км)	Нормативная нагрузка,	г/ Покрытие	Наличие ограни	
Альменево - Тузово - Кс 3 км	6 км Перекрёсток дороі 🗠	2	10	Переходное	Не установлено 🛎	-Отказать в согласовании
- <del>Лгодное</del> - Вишняково 2 км Перекрёсток д	орог 13 км Конец	1	10	Облегченное	Не установлено	npoesda
		11	10	Капитальное	Не установлено	-изменить автопоезо -Ввод маршрута
	Pucyuor 87 B	1600 001	un un nopocore	anoŭ dono	20	

Рисунок 87 Выбор точки на пересекаемой дороге

Таким образом строится маршрут по своим дорогам.

на вкладке «Маршрут» будет отображено

- ✓ протяженность маршрута;
- ✓ размер ущерба;

- ✓ список участков маршрута;
- ✓ информация о технических участках маршрута;
- ✓ на электронной карте будет отображена траектория маршрута;

Для удаления ошибочно введенного участка дороги, его необходимо пометить в чекбоксе и нажать кнопку «Удалить» с изображением корзины.

Если маршрут движения содержит участок дороги другого владельца, то для его добавления необходимо нажать кнопку

Будет добавлена новая строка для ввода данных по дороге другого владельца. Далее необходимо нажать кнопку «Редактировать» (Рисунок 88).

÷	→ C ▲ He s.	ащищено   192.168.77.1	71:9018/#/avtodor/transp	ortation?id=34	53&action=	get Q	☆ 🍣		:
≡		Обработка грузог	еревозки <u>(КРУПНОГАБ</u> /	<u>АРИТНАЯ)</u>   Ру	/ководител	ь: РУКОВОДИТЕ	ЛЬ РУКОВ	ОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТ	ЕЛЬ 😣
E		условия		МАРШ	РУТ			ІРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактирован
Про	тяженность маршрута (	K 14,000		Разм	ер ущерба (р	29883,54		Лог расчёта	
1	УЧАСТКИ МАРШРУТ	A	9 🗷 A 🛍	и техни	ЧЕСКИЕ УЧАС	ТКИ МАРШРУТА		🗩 🌣 \land	
	Дорога/улица	С (км)	До (км)	Длина (км)	Норматив	ная нагрузка, т/	Покрытие	Наличие ограни	
	Альменево - Тузово -	Кс Зкм	<b>6</b> км Перекрёсток дороі^	2	10		Переходно	ое Не установлено 🔺	-Отхазать в согласовании
	Ягодное - Вишняково	2 км Перекрёсток дорог	13 км Конец	1	10		Облегченн	юе Не установлено	npoesda
	Принадлежность: не	указана	Редактировать	11	10		Капитальн	юе Не установлено	-Ввод маршрута

Рисунок 88 Добавление дороги другого владельца

Далее нужно выбрать организацию, которой принадлежит дорога из выпадающего списка (Рисунок 89)

		Обработка грузоп	еревозки <u>(КРУПНОГАБ</u>	<u>АРИТНАЯ)</u> ГР	уководитель	: РУКОВОДИТЕ	ле раковот	ИТЕЛЬ РУКОВОДИТ	I EJ IB
				МАРШ	РУТ				•Новое заявление/Редактиров
ротя	яженность маршрута (к	14,000		Past	иер ущерба (р.	29883,54		Лог расчёта	
2	УЧАСТКИ МАРШРУТА		9 🕑 🗛 🏛	Z : TEXHV	ЧЕСКИЕ УЧАСТІ	КИ МАРШРУТА		🗩 🔅 \land	
	Дорога/улица	С (км)	До (км)	Длина (км)	Нормативн	ая нагрузка, т/	Покрытие	Наличие ограни	
	Альменево - Тузово - Ко	3 KM	6 км Перекрёсток дороі^	2	10		Переходное	Не установлено 🔺	-Отхазать в согласовании
•	Ягодное - Вишняково	2 км Перекрёсток дорог	13 км Конец	1	10		Облегченное	Не установлено	проезда -Изменить автороезд
	Принадлежность: не ук	азана	Редактировать	11	10		Капитальное	Не установлено	-Ввод маршрута
			Городско Городско Муницил Сельско Сельско Сельско	ой округ город К) Ой округ город Ш альный район А е поселение Али е поселение Бо е поселение Ив	ґрган адринск льменевский ьменевский роздинский анковский				Согласование маршрута
			Сельско	е поселение Ка:	зенский				
			Сельско	е поселение Ма	лышевский			• •	
			Сельско	е поселение Па	рамоновский	-			

Рисунок 89 Выбор владельца дороги

В поле «Описание» необходимо ввести описание маршрута на участке дороги другого владельца и нажать кнопку «Сохранить» (Рисунок 90)



Рисунок 90 Сохранение участка дороги другого владельца

После ввода участка дороги другого владельца будет автоматически создана исходящая заявка на согласование проезда.

АИС предоставляет возможность из вкладки «Маршрут» просмотреть лог расчета ущерба, полный и краткий (Рисунок 91 и *Рисунок* 92).

ЛОГ РАСЧЕТИ	А УЩЕРБА	8
Полный лог	Краткий лог	
Полный лог Участок на дороге: Альменево - Тузово - Ковыльное С 3.000 км (км) об 5.000 км (км) ЭТАП 1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДОПУСТИМОЙ НАГРУЗКИ ЭТАП 1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДОПУСТИМОЙ НАГРУЗКИ Ось: №1 Ось: №1 Тип оск: Одиночная Нормативная нагрузка: 10 (1) Тип оск: Одиночная Нормативная нагрузка: 10 (1) Тип колес: Одиночная Нормативная нагрузка: 10 (1) Тип колес: Одиночная Нормативная нагрузка: 10 (1) Тип колес: Адиночная Нормативная нагрузка: 10 (1) Тип колес: Аденска: 2 Допустимая нагрузка: 10 (1) Тип соле сна оси: 2 Допустимая нагрузка: 10 (1) Тип колес: Двускатные Расстояние масуу осями: 1.98 (м) Пневмолодяеска: Наг Количеста колес на оси: 2	Краткий лог	Í
Допустимая нагрузка на ось⊧ 9 (т) Ось: №3		
ил оси: Сдеоенная Нормативная нагрузка: 10 (1) Тил колес. Лекискатные		
Печат	гь лога	

Рисунок 91 Полный лог расчета ущерба

ЛОГ РАС	ЧЕТА УЩЕРБА		8
Полный лог		Краткий лог	
Информация о расчёте и Наименование дороги: Альменет Начальный километр: 3.00 Конечный километр: 3.00 Протяженность участка марират: Значение дороги. Мехауниципал Регов. Курганский Тип покрытия. Переходное Нормативная осевая нагрузка. Допустивная Осеван нагрузка.	ИНФОРМАЦИЯ ОВ Таклование садалово Таклование Такло	Б АВТОПОЕЗДЕ	TTK
	Печать лога		

Рисунок 92 Краткий лог расчета ущерба

Также имеется возможность распечатать полный и краткий лог, нажав кнопку «Печать лога».

После завершения ввода маршрута необходимо нажать кнопку «Принять маршрут». Маршрут будет сохранен.

#### 5.7 Работа с цифровой картой

АИС предоставляет возможность работы с цифровой картой. На цифровой отображаются дороги, выбранные в разделе «Дороги и инфраструктура». Электронная карта предоставляет возможность выполнить настройки просмотра дорог. Для настройки просмотра карты необходимо нажать кнопку с шестеренкой и с помощью переключателей выбрать необходимые параметры просмотра (Рисунок 93).



Рисунок 93 Настройка отображения объектов на карте

Доступны следующие параметры отображения:

- ✓ Показывать начальную и конечную точку дороги на карте значком <sup>9</sup> будут обозначаться начало и конец дороги;
- ✓ Показывать объекты на карте будут отображаться объекты на дороге;
- ✓ Показывать дополнительные точки;
- ✓ Показывать технические участки будут отображены технические участки, выбранные в области «Технические характеристики» Выбранный участок будет на карте выделен цветом (Рисунок 94);
| $\leftarrow$ | $\rightarrow$                       | C 🔺      | Не защищен        | но   192.168.77.171:9018/#/   | road-p    | passport 💁 Q 🕁             | 2       |                          | :                |
|--------------|-------------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|---------|--------------------------|------------------|
| АИС          | "Инт                                | еллектуа | альная транспо    | ортная система"Версия 1.0.    | 9.149     | от 02.04.2020    Дороги и  | инфрас- | труктура    Руководитель | Q                |
|              | C                                   | писок до | рог               | Дорожная инфраструкту         | /pa       | Временные ограниче         |         | Карта                    | ی ج              |
|              | • дс                                | роги     |                   |                               | U 😌 🕈 🖊 🗉 |                            |         |                          |                  |
| арам         |                                     | Номер    | Название          |                               | Район     | н                          | Длин    | 7 9                      | • 🕸 🖓            |
| етрь         |                                     |          |                   |                               |           |                            |         |                          | KOBE             |
| <u> </u>     |                                     | 17       | "Сафакулево - (   | Сарт-Абдрашево - Преображенк  | Автол     | мобильные дороги регионалы | 12.5    |                          |                  |
|              |                                     | 18       | Целинное -Кис     | лянка -Патранино -граница Че  | Автом     | мобильные дороги регионалы | 41.2    | +                        |                  |
|              |                                     | 18       | Целинное -Кис     | слянка -Патранино -граница Че | Автол     | мобильные дороги регионалы | 41.2    |                          |                  |
|              |                                     | 19       | Шатрово - Антр    | рак -граница Свердловской обл | Автом     | мобильные дороги регионалы | 29      |                          |                  |
|              |                                     | 20       | Альменево -Рь     | бное                          | Автом     | мобильные дороги регионалы | 24.4    |                          |                  |
|              | 2-                                  | 21       | Альменево - Ту    | /зово -Ковыльное              | Автом     | мобильные дороги региональ | 47      | Тузово                   |                  |
|              |                                     | 22       | ARLMOUPPO - 9r    | одное -Рыбное - Долговка      | ARTON     | мобильные дерогиренионалы  | 40.5    |                          |                  |
|              | 🔲 23 Бороздинка - Щучанка           |          |                   |                               | Автол     | мобильные дороги регионалы | 10      |                          |                  |
|              | 24 Малышево - Альменево             |          |                   |                               | ABTOM     | мобильные дороги регионалы | 12.1    |                          |                  |
|              | 25 Малышево -Юламаново - Аскарово А |          |                   |                               |           | мобильные дороги регионалы | 48      |                          |                  |
|              | Техн                                | нические | :<br>характеристи | ЛКИ                           |           | Фирина обочины             | • ^     |                          |                  |
|              | Нача                                | льный км |                   | Конечный км                   |           | Значение                   | ~       |                          |                  |
|              |                                     |          |                   | 4                             |           | 7000                       |         | 0                        |                  |
|              | 0                                   | _        |                   | 4                             |           | 3000                       | _       |                          |                  |
|              | 6.67                                | •        |                   | 8.878                         | _         | 1000                       | _       |                          |                  |
|              | 0.07                                | 0        |                   | 0                             |           | 1200                       |         |                          |                  |
|              | 0                                   |          |                   | 1)                            |           | 1200                       |         |                          |                  |
|              |                                     |          |                   |                               |           |                            |         |                          |                  |
|              |                                     |          |                   |                               |           |                            |         |                          |                  |
|              |                                     |          |                   |                               |           |                            |         |                          |                  |
|              |                                     |          |                   |                               |           |                            |         |                          |                  |
| U            |                                     |          |                   |                               |           |                            |         | Альменьколь              | — 2 км — — —     |
| >            |                                     |          |                   |                               |           |                            |         | 9 Открыть маршрут        | © Яндекс Условия |

Рисунок 94 Отображение техучастков на карте

# Отображение Объектов дорожной инфраструктуры

АИС также предоставляет возможность отобразить объекты дорожной инфраструктуры на карте. Для отображения объектов на карте необходимо в списке дорог модуля «Дороги и инфраструктура выделить интересующую дорогу и перейти к объектам инфраструктуры, нажав кнопку 💽 (Рисунок 95)

Список дорог					Карта	
раметры 🔊	< • A	ороги		• 📀 + 🗸 🗉		
		номер	Название	Раион		Петухи
азвание						
мер		17	"Сафакулево - Сарт - Абдрашево - Преображ	кенк Автомобильные дороги регионалы		
алелен Лепаптамент стооч		17	"Сафакулево - Сарт - Абдрашево - Преображ	кенк Автомобильные дороги регионалы		
аделец Департанент строи		18	Целинное -Кислянка -Патранино -границ	а Че Автомобильные дороги регионалы		
начение		18	Целинное -Кислянка -Патранино -границ	а Че Автомобильные дороги регионалы		
оверхн		19	Шатрово - Антрак - граница Свердловской	обл. Автомобильные дороги регионалы		
		20	Альменево -Рыбное	Автомобильные дороги регионалы		
ормати	2	21	Альменево - Тузово - Ковыльное	Автомобильные дороги региональ		
атегория		22	Альменево Ягоднос Рыбное Долгона	Автомобильные дороги регионалы		
йон		23	Бороздинка -Щучанка	Автомобильные дороги регионалы		
		24	Малышево - Альменево	Автомобильные дороги регионалы		
априна дороги (м) т во		25	Малышево -Юламаново -Аскарово	Автомобильные дороги регионалы		
до		26	Мир -Казенное -Поляна	Автомобильные дороги регионалы		ZAR 106;
		27	Подъезд к Бойганино	Автомобильные дороги регионалы		
Јирина обочины (м)		28	Подъезд к Иванково	Автомобильные дороги регионалы		
до		29	Подъезд к Килей-Казаккулово	Автомобильные дороги регионалы		
				· -		
lопустимая нагрузка (т)	Те×	нические	е характеристики	Организация 🔻 🔨		
от до			New York, New York,		LAX AVE	10-10-10 X.
	Нач	альныи км	Конечный км	Значение		
	0		17	Департамент строительства, гос		

Рисунок 95 Переход к объектам дорожной инфраструктуры

На вкладке «Дорожная инфраструктура» необходимо отметить галочками в чекбоксах те объекты инфраструктуры, которые необходимо отобразить на карте. Каждый тип объекта будет отмечен определенным значком (*Рисунок* 96).



Рисунок 96 Отображение объектов дорожной инфраструктуры на карте

Карта в паспорте дороги

В паспорте дороги на электронной карте отображается траектория дороги и точки на ней. Точка, которая выделена в списке справа на карте выделяется цветом (Рисунок 97).

← → C ③ He защи	щено   <b>192.168.77.171</b> :9018/#/road-passport	/road-editor?roadId=1318	• Q 🕁	:
Редактирование дороги Аль	менево - Тузово - Ковыльное	1		8
	Паспорт дороги		Технические характеристики	
Название • 21 Альмен	нево - Тузово - Ковыльное			• Начало
Район	Автомобильные дороги регионального значени	19	▼	
Начало дороги (км) *	0	Описание	дорога	
Конец дороги (км) *	17			- площадка отдыха
Наименование вещного права	Оперативное управление	Интенсивность движения (авт/	до 100	
Наимен-я и номера документов	отсутствуют	Идентификационный номер а/д	37 OT M3 37 H - 0102	
Организация по умолч. 📍	Департамент строительства, госэкспертизы и ж	килищно-коммунального хозяйства Кург	анской области 🔻	Перекрёсток дор
Вид разрешенного использ-я *	Общего пользования		•	
0				
допустимая нагрузка по умол	IU IU			
Ограничение массы по умолч	4. 30			
Значение по умолч. *	Федеральное		<b>_</b>	
Терр. принадлежность по ум	о Курганский		•	7.5 Съезд в поле
Тип поверхности по умолч. *	Капитальное		T	
Точки	Добавить точку 🔽 Изменить Уда	алить Траектория дороги	Очистить траекторию 🔅	
км. Псевдоним	Пересечения	🖌 Найти	7 км (Площадк Пробки Слои ~	<u> </u>
0 Начало				
4 Площадка отдых	a			
7	оог "А Ягодное - вишняково		о б м (Перекрёсток дорог "А	8.55 съезд в поле
7.5 Съезд в поле				
8 Перекресток с а	/д 4 Подъезд к Парамоново			
8.55 съезд в поле				11 АЗС Газпром
11 АЗС Газпром				
12 Съезд к элеватор	ру			
17 Конец			🕐 4 км (Площадка отдыха)	12 оСъезд к элеватор
		Открыть в Яндекс.Картах	— 800 м — 1 Э Яндекс <u>Условия использования</u>	17 Конец

Рисунок 97 Отображение точек на дороге

#### 5.8 Описание технических участков маршрута

Дорога – сложное инженерное сооружение, которое может иметь несколько участков с разными характеристиками – шириной, типом покрытия, допустимой нагрузкой и т.д. АИС предоставляет возможность учитывать данные характеристики. Учет технических участков ведется в разделе «Технические характеристики» каждой дороги. Чтобы перейти к вводу технических участков необходимо в разделе «Дороги и инфраструктура» в списке дорог выделить дорогу и открыть ее на редактирование. Затем перейти на вкладку «Технические характеристики» (Рисунок 98)

← → C ▲	Не защищено	192.168.77.171:9018	/#/road-passport	<b>0</b> Q Y 🍰			
Редактирование дор	ооги Альменево ·	Тузово - Ковыльное					
	Паспор	от дороги			Технические ха	рактеристики	
Дорога	Начало Окм	Площадка отдыЯерекр 4км 6км	ёсток дброцадныменда 7км	айвейжжаниййн Беренц 7.5км 8км	вёргойго, дэрээд, Вилониеков). 8.55 км	8С Газпром Съезд к эле 11км 12км	ватофрнец 17км
Технические характ	геристики по сл	оям					
Организация	0 KM	Департамент стро	рительства, госэксперт	гизы и жилищно-комм	унального хозяйства Кург	анской области	17 км
Подробнее							$\sim$
Тип покрытия	0 171	Перех	одное	5 KM	Облегче	нное	17 KM
Подробнее							$\sim$
Нормативная нагрузка (т.)	0 131	10	5 KM	10	12.453 KM	10	17 км
Подробнее							$\sim$
Ширина дороги (м)	0 KM	6	5 KM	12.3	12.453 KM	6	17 KM
Подробнее							$\sim$
Значение дороги	0 KM			Межмуниципальное			17 KM
Подробнее							
Территориальная принадлежность	0 1314			Курганский			17 KM
Подробнее							~
Допустимая нагрузка (т)	0 км			0			17 KM
Подробнее							~
-							

Рисунок 98 Вкладка «Технические характеристики»

Для дороги введены следующие технические характеристики по слоям:

- ✓ Организация владелец дороги (или участка дороги);
- ✓ Тип покрытия: капитальное, переходное, облегченное;
- ✓ Нормативная нагрузка (т.);
- ✓ Ширина дороги (м);
- ✓ Значение дороги федеральное, региональное, межмуниципальное, муниципальное, местное;
- ✓ Территориальная принадлежность;
- ✓ Допустимая нагрузка (т);
- ✓ Ограничения массы (т);
- ✓ Класс (категория);
- ✓ Ширина обочины;

Для перехода к вводу технического участка необходимо нажать кнопку «Подробнее» под названием характеристики участка (слоя)(Рисунок 99)

← → C (▲)	Не защищено	192.168.77.171:9018	/#/road-passport	ञ Q 🏠 🎭			:
Редактирование дор	оги Альменево -	Тузово - Ковыльное					8
	Паспор	от дороги			Технические хар	рактеристики	
Дорога	Начало Окм	Площадка отдыйерекр 4км 6км	ёсток дбршц(здкачегд) 7км	81887,730869,750 7.5km 8km	eurokro <i>d</i> alegy, Bindelekoek 8.55km	8С Газпром Съезд к эл 11км 12км	еватојбрнец 17км
Технические характ	еристики по сл	мко					
Организация	0 KTM	Департамент стро	ительства, госэксперт	тизы и жилищно-коммун	ального хозяйства Кург	анской области	17 KM
Подробнее							$\sim$
Тип покрытия	0 KM	Перех	одное	5 KM	Облегче	нное	17 км
							~
Нормативная нагрузка (т.)	0 KM	10	5 KM	10	12.453 KM	10	17 км
Подробнее							$\sim$
Ширина дороги (м)	0 KM	6	5 KM	12.3	12.453 KM	6	17 км
Подробнее							$\sim$
Значение дороги	0 KM			Межмуниципальное			17 км
Подробнее							$\sim$
Территориальная принадлежность	0 KM			Курганский			17 KM
Подробнее							$\sim$
Допустимая нагрузка (т)	0 KM			0			17 KM
Подробнее							$\sim$
	-		00 H				

Рисунок 99 Переход к вводу участка

Далее необходимо нажать кнопку «Добавить», появится новая пустая строка (Рисунок 100).

← → C ▲	Не защищено	192.168.77.171:9018/#/roa	ad-passport	<b>0-</b> Q	☆ 🌷				:			
Редактирование дороги Альменево - Тузово - Ковыльное												
	Паспор	т дороги				Технически	е характерис	гики				
	Начало	Площадка отдыйерекрёсток	дбрац(здкаченд	sieelymeans	no September and Bailt	ORTO, ARMENIA BUTLORIA	ковизС Газпром	Съезд к эле	ватофунец			
Дорога	Окм	4KM 6KM	7км	7.5 KM	8KM	8.55KM	11KM	12км	17км			
Технические харак	теристики по сло	мко										
Тип покрытия	0 KM	Переходное		5 KI	М	Обл	егченное		17 KM			
Скрыть									^			
<b>♀</b> РЕДАКТИРОВАНИ	Е УЧАСТКОВ								🕂 🛈			
🔲 С (км)		По (км)				Тип покрыти	я					
0.000		5.000				Переходное						
						_						

Рисунок 100 Добавление нового участка

	В ней заполнить все поля и н	ажать «Ввод» Таким	образом ввести все	е необходимые
участки	данного	слоя.(	Рисунок	97

← → C ▲	Не защищено	192.168.77.171:9018/#,	/road-passport	<b>0-</b> Q	☆ 🍰				:
Редактирование до	ороги Альменево -	Тузово - Ковыльное							8
	Паспор	эт дороги				Технические	характерист	ики	
Дорога	Начало Окм	Площадка отдыЯерекрёст 4км 6км	гок дброц здкамен 7км	рабонбульской 7.5км	ÉDÉBERGEÖUT 8KM	ояго дямена. Вилонан 8.55км	ковязас Газпром 11км	Съезд к эле 12км	ватофрнец 17км
Технические харак	стеристики по сло	мяс							
Тип покрытия	0 KM	Переходное	5 км	Капитал	ьное	6.785 KM	Облегче	нное	17 KM
Скрыть									~
♥ РЕДАКТИРОВАНИ	Е УЧАСТКОВ								+ 🛈
🔲 С (КМ)		По (км)	)			Тип покрытия	7		
0.000		5.000				Переходное			
5.000		6.785				Капитальное			>

# Рисунок 101

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ C $\blacktriangle$	Не защищено	192.168.77.17	<b>1</b> :9018/#/ro	oad-passport.	<b>0-</b> Q	☆ 🎭				:
Редактирование до	ороги Альменево	р - Тузово - Ковы	ільное							8
		орт дороги					Технические	е характерис	тики	
Дорога	Начало Окти	Площадка отды 4км	Мерекрёсто 6км	к дбролцізднами 7км	тарабонатаранаясная 7.5км	EVISEBERGESUN 8KM	ожсо, <b>дана</b> на Вилония 8.55 км	ковАЗС Газпром 11км	1 Съезд к эле 12км	ватојбрнец 17км
Технические харак	стеристики по с	лоям								
Тип покрытия	0 KM	Переходно	De	5 KM	Капитал	ъное	6.785 KM	Облегч	енное	17 KM
Скрыть										^
♥ РЕДАКТИРОВАНИ	Е УЧАСТКОВ									+ 🛍
🔲 С (КМ)			По (км)				Тип покрыти	ія		
0.000			5.000				Переходное			
5.000			6.785				Капитальное			>

Рисунок 101 Ввод информации по участку

# Аналогичным образом вводятся участки для каждого слоя..

Для удаления ошибочно введенных участков, необходимо их пометить в чекбоксах и нажать кнопку с корзиной (Рисунок 102).

← → C ▲	Не защищено	192.168.77.1	171:9018/#/r	oad-passport.	<b>0-</b> Q	☆ 🍰				:
Редактирование до	роги Альменев	ю - Тузово - Ког	зыльное							۲
	Пасп	юрт дороги					Технически	е характерис	тики	
Дорога	Начало Окм	Площадка от 4км	дыЯерекрёсто 6км	ок дбролц(Зднаме 7км	ггарабоев денексар 7.5 км	NASSARS 844	ойго, дадрад, Вилона 8.55 км	ковіз Газпром 11км	і Съезд к эле 12км	ватојбрнец 17км
Технические харак	теристики по (	слоям								
Тип покрытия	0 KM	Переход	цное	5 KM	Капита	льное	6.785 KM	Облегче	енное	17 KM
Скрыть										^
♥ РЕДАКТИРОВАНИ	Е УЧАСТКОВ									+ 🛈
🔲 С (КМ)			По (км)				Тип покрыти	я		Ī
0.000			5.000				Переходное			
5.000			6.785				Капитальное	3		

Рисунок 102 Удаление участка

5.9 Расчёт ущерба

# 5.10 Согласование маршрута с муниципальными образованиями и другими владельцами автомобильных дорог

Если при формировании маршрута часть его была проложена по дорогам других владельцев, автоматически формируется заявка на согласование проезда.

≡ 06	работка грузопере	возки <u>(ТЯЖЕЛОЕ</u>	ЕСНАЯ И КРУПН	<u>ОГАБАРИТНАЯ)   Рун</u>	оводитель: РУК	оводитель 🛛 😣
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	Новое заявление/Редак
<b>Ущерб</b> Ущерб на своих ав	зтодорогах: 843131.70	Ущерб на других дор	orax: 0.00	Общий ущерб: 843131.70		
ЗАЯВКИ НА СОГЛАС	ОВАНИЕ УЧАСТКОВ МАРL			Ø 1		Согласование маршрута
Исходящи	кому направлено Городской округ город	Невсистеме Набу	имаге Заявка соз	дана Не отправлено		condessance mapapyra
<ul> <li>ЗАПРОСЫ</li> </ul>				+ / 1	× 2 © 0	-Отказать в согласовании проезда -Изменить марирут -Создать запрос заявителю -Направить исходящую заявку -Направить счет на оплату вреда

Рисунок 103 Сформирована заявка на согласование проезда

Эту заявку можно отправить организации – владельцу дороги как электронно, подписав ее ЭЦП, так и на бумаге. Для отправки заявки необходимо нажать кнопку «Отправить» На форме отправки заявки обязательно указать исходящий номер заявки, в случае необходимости имеется возможность приложить различные документы в виде файлов, отредактировать описание маршрута. Далее нажать кнопку «Направить заявку» (Рисунок 104).

		ВВОД ДАННІ	ых заявки		8
ЗАПРОС					
Номер заявки:	12	Дата создания	08.04.2020, 19:40:10	Кому направлено	Городской округ город
Описание:	<u>Ул. Пенина до перекр</u>	рестка с ул. Чапаева. (Город	ской округ город Шадринс	<b>~</b>	
Добавить файлы к запросу	$\triangleright$				
OTBET					
Тип ответа	Согласовано	~	Дата ответа	08.04.2020 19:59	<b></b>
Номер ответа			Копия документа		
Необх. сопровождения	Нет	~	Начальная дата поездок	08.04.2020	<b></b>
Вид сопровождения			Конечная дата поездок	08.04.2020	<b>(</b>
Ущерб					
Согласованый маршрут			Особые условия поездки	1	
Причина			Описание		
		НАПРАВІ	ИТЬ ЗАЯВКУ		

Рисунок 104 Направление заявки на согласование проезда

Для направления заявки в бумажном виде ее необходимо напечатать, нажав кнопку с принтером и выбрав для печати заявку на согласование маршрута и сопроводительный документа.

Внешний вид заявки представлен ниже (Рисунок 105)



Городской округ город Шадринск

### ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, ГОСЭКСПЕРТИЗЫ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Кирова, 83, г. Курган, 640002 телефон (3522) 49-89-01, факс (3522) 49-89-02 сайт: http://gkh.kurganobl.ru эл.почта: gkh@kurganobl.ru от 08.04.2020 № 12

#### ЗАЯВКА

на согласование маршрута транспортного средства, осуществляющего перевозки крупногабаритных и (или) тяжеловесных грузов

Нанменование, адрес и телефои владельца транспортного средства						
АО "Первая автомобильная компания"						
Российская Федерация, КУРГАНСКАЯ, г КУРГАН, ул 2 МАЯЧНАЯ, д.7, кв.3; 8498000102						
ИНН, ОГРИЛ владельца транспортного средства * 2749494998, 2749494999					, 274949499	
Маршрут движения						
Ул. Леника до перекрест	тка с ул. Чапаева. (Городс:	кой окрут го	род Шадрин	ск)		
Внд перевозки (лекдународнах, мекретнональнах, листнах) Местиая						
На срок	c	08.04.2020		по		07.07.2020

Рисунок 105 Заявка на согласование маршрута

Также можно распечатать сопроводительный документ (Рисунок 106).

Городской округ город Шадринск



О согласовании проезда тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства

Департамент строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области просит Вас согласовать проезд по Ул. Ленина до перекрестка с ул. Чапаева. (Городской округ город Шадринск) крупногабаритных и (или) тяжеловесных транспортных средств АО 'Первая автомобильная компания".

Заявки для сопласования маршруга проезда крупногабаритных транспортных средств прилагаются (Pesynkrar рассмотрения высылать на электронную почту gkh@kurganoblru).

Приложение: Заявки в 1 экз. на 1 л.

Руководитель Департамента строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области Главный В.Д.

РУКОВОДИТЕЛЬ Р.Р. 01-01-01

Рисунок 106Сопроводительный документ

Дальнейшая обработка заявления будет возможна после прихода ответа от владельца дороги или ввода его вручную. Если документооборот между организацией-заявителем и организаций – владельцем дороги происходит на бумаге, то необходимо ввести ответ вручную. Для этого необходимо нажать кнопку «Ввести ответ» [27]. Далее заполнить данные в соответствии с полученным ответом.В окне «Ввод данных заявки» имеется возможность просмотреть файлы, которые были приложены к заявки и добавить файлы к ответу, например отстканированные документы, пришедшие от владельца дороги в бумажном виде (Рисунок 107).

		ВВОД ДАН	ІНЫХ ЗАЯВКИ		8
ЗАПРОС					
Номер заявки:	12	Дата создания	08.04.2020, 19:40:10	Кому направлено	Городской округ город
Описание:	Ул. Ленина до перек;	рестка с ул. Чапаева. (Гор	одской округ город Шадрин	EK)	
Просмотр файлов запро					
OTBET					
Тип ответа	Согласовано		🗸 Дата ответа	08.04.2020 20:34	
Номер ответа	20		Копия документа		
Необх. сопровождения	Нет		🗸 Начальная дата поездо	08.04.2020	<b>```</b>
Вид сопровождения			Сонечная дата поездок	07.07.2020	<b>1</b>
Ущерб	100200				
Согласованый маршрут	$\backslash$		Особые услевня поездк	И	
Ул. Ленина до перекр Шадринск)	естках ул. Чапаева. (Го	родской округ город	÷		
<b>Добавить файлы к отве</b>					
			<b>ТРИНЯТЬ</b>		

Рисунок 107 Ввод ответа на заявку

После получения положительного ответа от собственника дороги, имеется возможность согласовать проезд.

5.11	Согласование маршрута с владельцами объектов
	дорожной инфраструктуры
5.12	Получение дополнительных документов от заявителя

В случае, если для принятия решения необходима дополнительные документы, АИС предоставляет возможность запросить их у заявителя. Имеется возможность отправить запрос заявителю как на бумаге, так и электронно. Для отправки запроса на закладке «Заявки и запросы» в области «Запросы» необходимо нажать кнопку с плюсом и из списка выбрать с помощью манипулятора «мышь» пункт «Запрос доп.документов» (Рисунок 108)

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ G	(i) He sau	цищено   192.168	<b>3.77.171</b> :9018/#/av	/todor/transporta	tion?id=3460&action	=get 🕶 Q 🕁				:
≡	Обраб	ботка грузоперен	зозки <u>(тяжелое</u>	ВЕСНАЯ И КРУПН	<u>ЮГАБАРИТНАЯ)</u>   Р	уководитель: РУКОВОД	ИТЕЛЬ РУКОВ	ОДИТЕЛЬ РУ	ководитель	8
ВЛАДЕЛЕL	тс	условия		зд и груз 📗	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОС	ы принятое	Е РЕШЕНИЕ	Новое заяв	пение/Редактирова
<b>Ущерб</b> Ущерб на свои	« автодорога»	e 38717.53	Ущерб на др	угих дорогах: <b>0.00</b>		Общий ущерб: <b>38717.53</b>				
ЗАЯВКИ НА СОГ	ПАСОВАНИЕ УЧ	НАСТКОВ МАРШРУТА	Tup	Тип	Состояние	Отправлено		Yuenfi		
исходи	un iconiy	паправлено	10111	1011	COLIONNIE	Оправлено	ответ получен	меро		
									• Согласован	ие маршрута
									-Отхазать ( проезда -Изменить ) -Создать за -Направить вреда -Завершить	5 согласовании нарирут прос заявителю счет на оплату рассмотрение
4								• •		
ЗАПРОСЫ							+/200	' • 🔒 🔮		
Номера	апроса		Тип запроса		Состояние	Отправлено	Запрос д	оп,документов	>	
							Запрос со	огласования опл	паты	/сповии проезда
							Запрос со	огласования ра	бот	
							Запрос о	платы		

Рисунок 108 Запрос дополнительных документов от заявителя

Далее в окне «Ввоз запроса на документы» заполнить поля: номер запроса – исходящий номер запроса (обязательно); описание - список документов, который нужно предоставить

Также предоставлена возможность запросу добавить файлы. Для добавления файлов необходимо нажать кнопку «Добавить файлы к запросу» После добавления файлов(Рисунок 109)

	ВВОД ЗАПРОСА НА ДОКУМЕНТЫ	8
ДАННЫЕ ЗАПРОСА Номер запроса: * Описание:	1 Необходина предоставить следующие документы: Схема автопоезда, касиии ППС	
Добавить файлы к запр Данные ответа Дата ответа: Ответ:		
	ПОДТВЕРДИТЬ	

Рисунок 109 Заполнение запроса дополнительных документов

Запрос на предоставление дополнительных документов будет подготовлен. Далее необходимо направить запрос заявителю. Для этого необходимо выделить созданный запрос в области «Запросы» и нажать кнопку с конвертом (Рисунок 110)

$\leftarrow$	→ C A	Не защищено   192.168.7	77.171:9018/#/a	vtodor/transportati	on?id=3460&action=	get 🗣 Q 🟠 .	8				:
≡		Обработка грузоперево	зки <u>(тяжело</u> е	ВЕСНАЯ И КРУПНО	<u>ОГАБАРИТНАЯ)</u>   Ру	ководитель: РУКОВО,	дитель руково	ОДИТЕЛЬ РУ	ководи	ТЕЛЬ	8
В						ЗАЯВКИ И ЗАПРОС	ы принятое	РЕШЕНИЕ	• Новое	заявление/Редак	тировані
<b>Уц</b> Уще	церб ерб на своих авто	дорогах: <b>38717.53</b>	Ущерб на др	уугих дорогах: <b>0.00</b>		Общий ущерб: <b>38717.53</b>					
ЗАЯ	ВКИ НА СОГЛАСО Исходящий	ЗАНИЕ УЧАСТКОВ МАРШРУТА Кому направлено	Тип	Тип	Состояние	Отправлено	🖉 🔤 🖉 Ответ получен	坐 🖨 🧶 Ушерб			
								*	-Отка проез -Созд -Веес -Напр -Напр ереда	сование маршрута заеть в соглассовании за нить кароцрут ти ответ заявштеля авить запрос заявителя авить запрос заявителя авить счет на оплат	0 елю У
- JAI	Номер запро	ca	Тип запроса		Состояние	Отправлено	Ответ получе	ен			
V	1		Запрос дополни	ительных документов	з Запрос созда	н Не отправлено	-	<b>^</b>	о Согла	сование условий пр	оезда

Рисунок 110 Направление запроса заявителю

В открывшемся окне «Ввод запроса на документы» необходимо проверить правильность заполнения данными, при необходимости подкорректировать их и нажать кнопку «Подтвердить». Запрос будет отправлен заявителю. Если запрос отправлен электронно, то после получения ответа от заявителя состояние запроса изменится на «Ответ получен». Если ответ пришел на бумаге, то необходимо зарегистрировать этот ответ, выделив запрос и нажав кнопку с карандашом. (Рисунок 111)

ЗАПА	РОСЫ				+ / =0 + (	9
	Номер запроса	Тип запроса	Состояние	Отправлено	Ответ получен	
2	1	Запрос дополнительных документов	Запрос направлен	15.04.2020, 17:58:47	Ожидается	^
2	1	запрос дополнительных документов	Запрос направлен	15.04.2020, 17:58:47	Ожидается	

Рисунок 111 Переход к регистрации ответа от заявителя

Откроется окно «Ввоз запроса на документы». В данном окне необходимо заполнить

поля:

- ✓ Дата ответа (по умолчанию ставится текущая дата и время);
- ✓ Ответ текст ответа
- ✓ При необходимости добавить файлы, пришедшие с ответом от заявителя, для этого необходимо нажать кнопку «Добавить файлы к ответу»;

Далее нажать кнопку «Подтвердить» (Рисунок 112). Ответ будет зарегистрирован.

	ВВОД ЗАПРОСА НА ДОКУМЕНТЫ
ДАННЫЕ ЗАПРОСА	1
Номер запроса: *	1
Описание:	необходимо предоставить следующие документы: Схема автопоезда, копии ПТС
ДАННЫЕ ОТВЕТА Дата ответа:	20.04.2020 10:37
ДАННЫЕ ОТВЕТА Дата ответа: Ответ: СХЕМа автопоезда, н	20.04.2020 10:37 👔
ДАННЫЕ ОТВЕТА Дата ответа: Ответ: Схема автопоезда, н	20.04.2020 10:37 🗰
данные ответа Дата ответа: Ответ: Схема автопоезда, I Добавить файлы к о	20.04.2020 10:37 🗰 копии ПТС ТС в составе автопоезда - в приложенных файлах

Рисунок 112 Регистрация ответа от заявителя

#### 5.13 Направление счёта на оплату ущерба

При наличие ущерба необходимо направить запрос заявителю на оплату ущерба. Для этого необходимо на вкладке «Заявки и запросы» в области «Запросы» нажать кнопку с плюсом и выбрать пункт «Запрос оплаты» (Рисунок 113).

← → C ▲ He	защищено   192.168.77	7.171:9018/#/avtodor/transp	oortation?id=3460&action=g	get 🕶 Q 🕁 🌷	>		:
🗏 Обр	аботка грузоперевоз	КИ <u>(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И К</u>	<u>РУПНОГАБАРИТНАЯ)</u>   Рук	оводитель: РУКОВОДИ	ТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ	руководитель	8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИ	Е Новое заяв	пение/Редактировані
<b>Ущерб</b> Ущерб на своих автодорс	orax: <b>38717.53</b>	Ущерб на других дорогах: С	<b>0.00</b> 0	ющий ущерб 38717.53			
ЗАЯВКИ НА СОГЛАСОВАНИЕ	Е УЧАСТКОВ МАРШРУТА	Tur Tur	0	0			
исходящии ко	му направлено	іип іип	Состояние	Отправлено От	вет получен ущеро		
						-Отказаты ( проезда -Измениты ) -Создать за -Напраеить ереда -Завершиты	ие маршрута в согласовании наршрут прос заявителю осет на оплату рассмотрение
Номер запроса		Тип запроса	Состояние	Отправлено	Запрос доп.документ	08	
1		Запрос дополнительных доку	ментов Запрос подтве	ржден 15.04.2020, 21:58:4	<ul> <li>Запрос согласования</li> </ul>	оплаты	/словий проезда
					Запрос согласования Сапрос оплаты	і работ	

Рисунок 113 Создание запроса на оплату

Откроется окно «Ввод запроса на оплату». В данном окне необходимо заполнить поля:

- ✓ Номер запроса;
- ✓ Заметка информация о запросе;

Поля «Тип запроса» и «Сумма» заполняются автоматически. При необходимости добавить файлы к запросу и нажать кнопку «Подтвердить» (Рисунок 114). Запрос будет сформирован.

BBOJ	ЗАПРОСА НА ОПЛАТУ	•
ДАННЫЕ ЗАПРОСА		
Гип запроса: Оплата ущерба		×
Номер запроса: * 1	Сумма: 38717.53	
Заметка: Оплата ущерб		
	_	]
ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ		
Наименование получате		
Наименование платежа:		
NHH:	кпп:	
Счет:	Кор.Счет:	
БИК:	кбк:	
OKTMO:	УИН:	
обавить файлы к запросу		
ДАННЫЕ ОТВЕТА		
Цата ответа:		<b>**</b>
ıyn:	Сумма:	

Рисунок 114 Заполнение запроса на оплату.

Далее запрос на оплату необходимо направить заявителю. Для этого необходимо выделить созданный запрос в области «Запросы» и нажать кнопку с конвертом (Рисунок 115)

*		те защищено   192.168.77.	1/1:9018/#/avtodor/transp	ortation/id=3460&lac	tion=get 💁	Q & 37					:
Ξ	≡ c	бработка грузоперевозк	КИ <u>(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И К</u> Е	УПНОГАБАРИТНАЯ	)   Руководител	ль: РУКОВОДИТ	ЕЛЬ РУКОВОДИ	ТЕЛЬ РУК	водите	ЕЛЬ	8
					ЗАЯВКИ	1 И ЗАПРОСЫ		ШЕНИЕ	•Новое з	аявление/Редакти	ровани
	<b>Ущерб</b> Ущерб на своих автод	oporax: <b>38717.53</b>	Ущерб на других дорогах: <b>О</b>	.00	Общий ущер	pð: 38717.53					
	ЗАЯВКИ НА СОГЛАСОВА	НИЕ УЧАСТКОВ МАРШРУТА					/ 🔤 🖉 👁	⊖ ⊘	1		
	Исходящий	Кому направлено	Тип Тип	Состояни	іе Отпра	авлено Отв	ет получен У	церб	1		
								^			
									Согласо	вание маршрута	
									-Отказа проезда -Измени -Создап -Напрае вреда -Завери	ть 6 согласовании ть маршрут нь запрос заявителю ить запрос заявител ить счет на оплату иить рассмотрение	170
	4							+ -			
Ĩ	ЗАПРОСЫ						+ 🖉 🖓 🛛 👁	e 💿			
1	Номер запроса	1	Гип запроса	Состоя	ние От	тправлено	Ответ получен				
	1	3	Запрос дополнительных докум	ентов Запрос	подтвержден 15.	.04.2020, 21:58:43	20.04.2020, 14:3	7:10 ^	Согласс	вание условий прое	езда
-	2	3	Запрос оплаты	Запрос	создан Не	е отправлено	-	>			
									I		

Рисунок 115 Направление запроса на оплату заявителю

Откроется окно «Ввод запроса на оплату» (), в данном окне предоставлена возможность проверить корректность заполнения полей, в случае необходимости внести изменения. Затем нажать кнопку «Подтвердить». Запрос будет отправлен заявителю. После получения ответа от заявителя, если он получен на бумаге, необходимо его

зарегистрировать. Для регистрации ответа от заявителя необходимо нажать кнопку 🧭

Далее ввести данные о платежном поручении, которым был оплачен ущерб, при необходимости прикрепить файлы к ответу, нажав кнопку «Добавить файлы к ответу» и нажать кнопку «Подтвердить» (Рисунок 116).

	ввод	ЗАПРОСА НА ОПЛАТУ	,	•
ДАННЫЕ ЗАПРОСА				
Тип запроса: Опл	ата ущерба			~
Номер запроса: *	1	Сумма:	38717.53	
Заметка:	Оплата ущерба			
ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВ	изиты			
Наименование пол	учате			
Наименование пла	гежа:			
NHH:		KNN:		
Счет:		Кор.Счет:		
БИК:		KEK:		
OKTMO:		УИН:		
- · · ·				
Просмотр фаилов зап	проса			
				0.0
Дата ответа:	20.04.2020 15:2	:6		
n/h: 25		Сумма:	38717.53	
Лобавить файлы к о	IBETY			
		ПОДТВЕРДИТЬ		

Рисунок 116 Регистрация ответа от заявителя на запрос оплаты

# 5.14 Определение условий проезда

После согласования маршрута АИС предоставляет возможность определить условия проезда – особые условия, которые должны соблюдаться при осуществлении перевозки. Данные условия распечатываются на второй стороне специального разрешения. При согласовании заявки на проезд заполнение поля «Особые условия» на вкладке «Принятое решение» обязательно.

Для заполнения поля «Особые условия» необходимо щелкнуть левой кнопкой манипулятора «мышь» по полю «Особые условия» (Рисунок 117).

← -	C 🔺 He	защищено   192.168.77.	171:9018/#/avtodor/transp	ortation?id=3460	&action=ge	t <b>0-</b>	Q ☆	2			:
≡	06	работка грузоперевозк	и <u>(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И КР</u>	УПНОГАБАРИТІ	<u>НАЯ)</u>   Руко	зодитель	. РУКОВОД	итель руко	ОВОДИТЕЛЬ РУ	ководитель	8
вл	АДЕЛЕЦ ТС	условия	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШР)	т 🚺	ЗАЯВКИ И	1 ЗАПРОСЬ	ПРИНЯТ	ОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявл	ение/Редактировані
Дан	ные заявителя			Согласованные	условия про	езда					
C 15.0	04.2020 ПО 14.07.2	020		Период с	14.04.2020		По	13.07.2020	iiii .		
Марı	ирут: Альменево -	Ковыльное		Маршрут Сопровожден	Альменево Тузово - Ко Да	) - Тузово - овыльное (:	Ковыльное ( 17 км Конец) Описание	0 км Начало) - А 2 автомобил	Альменево -		
Сопр	овождение: ДА			Особые услов							
Опис	ание сопр-я: Автог	лобиль прикрытия спереди		OCOODIC YCHOD	$\leq$				$\geq$		
Особ	ые условия: В темн	юе время суток движение за	прещено.	Примечание	Примечан	18				• Согласовани	е маршрута
Прим	ечание: Примечан	не									

Рисунок 117 Переход к вводу особых условий

Откроется окно «Особые условия» (Рисунок 118).

← → С ▲ Не защищено   192.168.77.171:9018/#/avtodor/	transportation?id=3460	Staction=get 🗣 🔍 🚖 🍰	:
<b>Обработка грузоперевозки</b> ( <u>ТЯЖЕЛОВЕСНА</u>	Я И КРУПНОГАБАРИТН	<u>IAЯ)  </u> Руководитель: РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУ	ководитель 🙁 🙁
		Т ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	Новое заявление/Редактирова
Данные заявителя	Согласованные	условия проезда	
С 15.04.2020 ПО 14.07.2020	Период с	14.04.2020 🛍 No 13.07.2020 🛗	
Маршрут: Альменево - Ковыльное	Маршрут	Альменево - Тузово - Ковыльное (0 км Начало) - Альменево - Тузово - Ковыльное (17 км Конец)	
	Сопровожден	Да Описание 2 автомобиля прикрыти.	
Сопровождение: ДА	Особые услов		
Описание сопр-я: Автомобиль прикрытия спереди			Согласование маршрута
Особые условия: В темное время суток движение запрещено.	Примечание	Примечание	
Примечание: Примечание			
Специяльное разрешение № документа Номер документа Проезд: СОГЛАСОВАНО ЗАПРОСЫ Номер запроса 1 1 В период введения В часы максимальн	ограничения движения, ой загохеки улично-дорох	ОДИТЕЛЬ Г 2 сторона 2 сторона чен чен 15.04.2020, 21:58:47 20.04.2020, 14:37:10 ной	Согласование условий проезда -Согласовать условия проезда
транспортирование осуществлять в соответствии сериническими требов Контрольный проме Движение осуществ Контроль крепления	аниями завода изготовите р табаритов под путепров пять в соответствии с прос п груза каждые 10 км.	ия сонцествиять контроль за креплением, размещением пруза. одами ктом	• Производство по решению
		Согласовать условия грузоперевозки	Обработка обращения заверше

Рисунок 118 Определение особых условий перевозки

АИС предоставляет возможность как вводить особые условия вручную, так и выбирать их из справочника «Особые условия», щелкнув левой кнопкой манипулятора «мышь» по свободному месту в окне «Особые условия» и выбрав из выпадающего списка нужное условие.

Для ускорения поиска особых условий, если их занесено в справочник большое количество, предусмотрено использование фильтра (Рисунок 119).

								<b>O</b>
					ПРИНЯТОЕ Р	ЕШЕНИЕ	Новое заявление/Е	редактирован
Данные заявителя		Согласованные у	условия проезд	3				
C 15.04.2020 TIO 14.07.2020		Период с	14.04.2020	По	13.07.2020	巤		
Маршрут: Альменево - Ковыльное		Маршрут	Альменево - Т Тузово - Ковыл	узово - Ковыльное (С ьное (17 км Конец)	) км Начало) - Альмеі	нево -		
		Сопровожден	Да	Описание	2 автомобиля при	крыти.		
Сопровождение: ДА		Особые услов						
Описание сопр-я: Автомобиль прикрытия спе	реди							шала
Особые условия: В темное время суток движе	ние запрещено.	Примечание	Примечание				Согласование мари	вруга
Примечание: Примечание								
	Особые условия							
Специальное разрешение	Движение в темное время (	уток запрещено.						
Nº документа Номер документа					оди	тель ғ	•Согласование усло	вий проезда
Проезд: СОГЛАСОВАНО					P 2 C	торона		
ЗАПРОСЫ					8 🛥	0 6		
Номер запроса			^		чен		-Connaccome wanted	ia necorda
0 1	ФильКон			Отменить	0, 15	:26:49 🛎	-согласовать услови	н проезов
0 1	Контрольный промер габа	аритов под путепрово	дами 🔶 🖲	15.04.2020, 21:58	:47 20.04.2020, 14	:37:10		

Рисунок 119 Использование фильтра при выборе особых условий из справочника

После определения особых условий необходимо нажать кнопку «Подтвердить». Особые условию будут отображаться на второй стороне специального разрешения (Рисунок 120).

Вид сопровождения:	
С сопровождением, 2 автомобиля прикрытия спереди и 1 сзади	
Особые условия движения:	
Движение в темное время суток запрещено. Контрольный промер габаритов под путепроводами и другими искусственными сооружениями и коммуникациями.	>

Рисунок 120 Отображение особых условий на бланке специального разрешения

5.15 Формирование специального разрешения, согласования

### 5.15.1 Формирование специального разрешения

Специальное разрешение формируется после получения ответов на все запросы и определения особых условий перевозки (при необходимости). Перед формированием специального разрешения АИС предоставляет возможность просмотр и печать черновика специального разрешения для проверки правильности его заполнения. Для просмотре и печати черновика специального разрешения необходимо нажать кнопку «Печать черновика СР 1 сторона» - для печати лицевой стороны специального разрешения или «Печать черновика СР 2 сторона» (Рисунок 121).

0603607#3 5040							
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛО	вия Автопоезд и гру		т заявн	ии запросы	ПРИНЯТОЕ РЕШ		ение /Репактирот
Данные заявителя		Согласованные	условия проезда				onnoy i ogannipoi
15.04.2020 TO 14.07.2020		Период с	14.04.2020	🛗 По 13	.07.2020	<b> </b>	
dаршрут: Альменево - Ковыльное		Маршрут	Альменево - Тузс Тузово - Ковыльн	во - Ковыльное (0 км ) ое (17 км Конец)	Начало) - Альменев	·0 -	
		Сопровожден	Да	• Описание		$\exists$	
опровождение: ДА		Особые услов	В темное время о	уток движение запре	щено.		
писание сопр-я: Автомобиль прикрыти	ия спереди						
собые условия: В темное время суток ,	движение запрещено.	Примечание	Примечание			• Согласовани	е маршрута
римечание: Примечание							
	Дата cornac	ования: 20.04.2020	Кем Дата в ечать черновика СК	выдан РУКОВОДИТ ыдачи 20.04.2020 2 1 сторона: Печать ч	ЕЛЬ РУКОВОДИТЕГ ерновика (Ф. 2 стор + 🖉 🍽 🕅 👁 月	Б Г Согласовани	іе условий проез
Номер запроса	Тип запроса	Co	тояние	Отправлено	Ответ получен		
1	Запрос оплаты	Зал	рос подтвержден	20.04.2020, 19:25:59	20.04.2020, 19:26	5:49 🔺	
ן 🛛	Запрос дополнительных д	окументов Зап	рос подтвержден	15.04.2020, 21:58:47	20.04.2020, 14:37	a <b>10</b>	
						Производств	ю по решению
						-Изменить ус -Формирован	гловия перевозки ие СР
						•	

Рисунок 121 Печать черновика специального разрешения

Для формирования специального разрешения необходимо внести номер документа и нажать кнопку «Сформировать СР» (Рисунок 122)

← → C ① H	е защищено   192.168.7	7.171:9018/#	/avtodor/trans	portation?id=3	460&action=get	९ 🕁 🖡	ج ۵ ک	۰	🗟 🛛 💽 Приостановлена) 🚦
=	Обработка грузопере	возки <u>(ТЯЖЕ</u>	ЛОВЕСНАЯ И І	КРУПНОГАБАР	<u>РИТНАЯ)</u>   Руковод	дитель: РУКОВОДИТЕЛ	ПЬ РУКОВОДИТЕЛ	16 РУКОВ	юдитель 🛛 🛛
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	ABTOR	ОЕЗД И ГРУЗ	MAPL	⊔РУТ   З∕		ПРИНЯТОЕ РЕ	ПЕНИЕ	Новое заявление/Редактирование
Данные заявителя				Согласованны	ые условия проезда				
С 15.04.2020 ПО 14.07.202	0			Период с	14.04.2020	По 13	.07.2020	雦	
Маршрут: Альменево - Ко	выльное			Маршрут	Альменево - Тузо	во - Ковыльное (0 км Начало	) - Альменево - Тузово	-	
					Ковыльное (17 км	конец ј			
Сопровождение: ЛА				Сопровождени	еДа	Описание			
Описание сопр-я: Автомоб	биль прикрытия спереди			Особые услови	19 В темное время су	уток движение запрещено.			
Особые условия: В темное	время суток движение запреще	но.							
Примечание: Примечание	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			Примечание	Примечание				Согласование маршруда
	_								
Специальное разрешени									
Nº документа 45	/					Кем выдан	ть руководитель рук	OBO/	•Согласование условий проезда
			_		A	ата выдачи 20.04.2020			
Проезд: СОГЛАСОВАНО			Дата согласовани	หละ 20.04.2020	Печать чернови	ка СР 1 сторона 📃 Печа	ть черновика СР 2 стор	юна	
ЗАПРОСЫ							+/280	- ⊖ ⊘	
Номер запроса		Тип запроса			Состояние	Отправлено	Ответ получен		
1		Запрос оплаты			Запрос подтвержден	20.04.2020, 19:25:59	20.04.2020, 19:26	49 🔺	
☑ 1		Запрос дополн	ительных документ	-08	Запрос подтвержден	15.04.2020, 21:5B:47	20.04.2020, 14:37	10	
									Производство по решению
									-Изменить условия перевозки -Формирование СР
								· ·	
Прекратить об	бработку заявления		Изменить ус	словия проезда		Сформия	оовать СР		Обработка обращения завершена
						- + opining			

Рисунок 122 Формирование специального разрешения

Для того, чтобы распечатать специальное разрешение необходимо нажать кнопку «Печать СР», затем выбрать сторону для печати – лицевую или обратную (Рисунок 123).

← → С () Не защищено   192.168.	77.171:9018/#/avtodor/transp	ortation?id=34	60&action=get	Q 🕁 🎭		:
😑 Обработка грузопер	евозки (ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И К		<u>ИТНАЯ)</u>   Руководи	тель: РУКОВОДИТЕЛ	15 РУКОВОДИТЕЛЬ РУН	ководитель 😵
владелец тс 📔 условия					ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИ	Новое заявление (Релактирование
<u>Данжые саявителя</u> С 15.04.2020 ПО 14.07.2020 Маршрут: Альменево - Ковыльное		Согласованны Период с Маршрут	е уоловия проезда 14.04.2020 Альменево - Тузово	По 13. - Коевильное (0 км Начало)	072020 - Альменево - Тузово -	
Сопровохдение: ДА		Сопровождение	Ковыльное (1/ км ко	Описание		
Описание сопр-я: Автомобиль прихрытия спереди Особые условия: В темное время суток движение запреш	цено.	Особые условия		A derikenne sanpeuteno.		
Сососс улистик с такие усла сута динетик сануса Примечание: Примечание		Примечание	Примечание			ФСогласование маршрута
Специальное разрешение	Выбери	РАСПЕЧАТАТІ те оторону:	Ь СПЕЦИАЛЬНОЕ	8		
Nº документа 45 Проеод: СОПАСОВАНО	Дата соп			20	уководитель руковс	<ul> <li>Осгласование условий проезда</li> </ul>
запросы	Сечать	. СР (лицевая сторо	нар Печать СР (обрат	ная сторонат	+/2/080	
Homep sanpoca	Tun sanpoca		остояние	20.04.2020 38-25-58	Ответ получен	
	Запрос оплаты Запрос дополнительных документо	3 3	апрос подтвержден апрос подтвержден	15.04.2020, 21:58:47	20.04.2020, 14:37:10	
						Производство по решенно
						-Tenano CP -Costano sanpoo e (M5))2
Прекратить обработку заяв	ления					Обработка обращения одвершена

Рисунок 123 Печать специального разрешения

Печать осуществляется стандартными средствами браузера. Внешний вид лицевой стороны специального разрешения (Рисунок 124).

	· ·	пеци	альное	РАЗР	ЕШЕНИ	E 4:	5 N≌	00000	JU	
	на де и (	ижени или) к	е по автом рупногаба	иобилы ритного	ным доро о транспо	огам тях ортного	келовес средст	ного ва		
Вид пере	возки (межрег	иональна	ая, местная)			Me	стная			
Год	2020									
Разреше по марши	но выполнить руту:	1	поездок в пер	оиод с	14.04.20	)20 r.	no	13.07.3	2020 r.	
panono	отное средство	(автопо	езд) (марка и	1 модель 1	ранспортно	го средст	ва (тягача,	прицепа (п	полуприце	ena))
осударс Мерсед Наименс и индиви	отное средство пеенный регистр ес Актор АООІ ование – для ю адуальных пре	(автопо ационны АА52, ридиче дприни	оезд) (марка и й знак транспо VOLKSWA ских лиц, фа мателей, ад	и модель и ортного ср ЗЕМ СКА милия, и рес и тел	гранспортно редства (тяга FTER All мя, отчест рефон влад	го средст ача, прице 1AA45 гво (при н цельца тр	ва (тягача, na (полупр наличии), анспортн	прицепа (п ицепа)): для физи юго средо	полуприце ических л ства:	ena)) іиц
осударс Мерсед Наимено и индиви А0 "Перв	отное средство пеенный регистр ес Актор АООІ ование – для ю идуальных пре ахавтолобитькая	(автопо ационны АА52, ридиче- дприни холланка	оезд) (марка и й знак транспо VOLKSWA Ских лиц, фа мателей, ад к", Россойсках #	и модель и ортного ср GEN CRA имилия, и рес и тел екерацюк, В	гранспортно медства (тяга FTER All мя, отчест сфон влад сурганская	го средст на, прице 1АА45 гво (при н цельца тр С т КУРГАЈ	ва (тягача, па (полупр наличии), анспортн Сул 2 МАЯ	прицепа (г ицепа)): для физи юго средо ШАЯ, д.7, эз	полуприце 1ческих л ства: ± 3, 8498000	ena)) іиц 102
осударс Мерсед Наимено и индиви А0 "Пера Характе	отное средство пеенный регистр ес Актор АООІ рвание – для ю идуальных пре ах автомобильная ристика груза	(автопо ационны АА52, ридиче дприни колтана при нал	оезд) (марка и й знак транспо VOLKSWA Ских лиц, фа мателей, ад к", Росойская # ичии груза) (г	и модель и ортного ср ЗЕМ СВА имилия, и рес и тел едерацка, В полное на	гранспортно едства (тяга IFTER All мя, отчест ефон влад Суртанская именовани	ого средст ача, прице 1АА45 гво (при н сельца тр цельца тр цельца, тр с. марка,	ва (тягача, па (полупр наличии), анспортн Г, ул 2 МАЯГ модель, га	прицепа (п ицепа)): для физи юго средо ШАЯ, д.7, ж абариты, м	полуприце ических л ства: 23,8498000 насса)	ena)) іиц 102
осударс Мерсед Наименс и индив А0 "Пера Каракте Гндрав	отное средство пвенный регистр ес Arrop AOOI ование – для ю идуальных пре ах автомобютьках ристика груза лический эксэ	(автопо ационны АА52, 7 ридиче дприни холланка (при нал аватор	зезд) (марка и й знак транспо VOLKSWA( ских лиц, фа мателей, ад к", госовозка # иччии груза) (г 318D L серн	н модель 1 ортного ср GEN CRA милия, и рес и тел едерацка, В 10лное на я 2 8,54	гранспортно недства (тяга кFTER A11 мя, отчест нефон влад суртанская именовани х 2,87 х 3,5	го средст нча, прице 1 АА45 гво (при н цельца тр цельца тр ц. куртан е, марка, 03, 18,00	ва (тягача, па (полупр наличии), анспортн цуп 2 МАЯ модель, га От.	прицепа (г ицепа)): для физи юго средс ПАЯ, д.7, ж абариты, м	полуприце ических л ства: в 3, 8498000 насса)	ena)) іиц 102
осударс Мерсед Наименс и индиви А0 "Пере Характе Гндрав Парамет Масса тр средств без груз	отное средство пеенный регистр ес Актор АООІ рвание – для ю идуальных про ах автомобользая ристика груза лический экси тры транспортного а (автопоезда) а/с грузом	(автопо ационны АА52, ` ридиче дприни холланог (при нал аватор ного сре 16,000/	резд) (марка и й знак транспо VOLKSWAQ ских лиц, фа мателей, ад к", Росойозьк # ичии груза) (п 318D L серн вадства (авто 34,000 т ма	модель 1 ортного ср GEN CRA имилия, к рос и тел екерацка, В полное на я 2 8,54 поезда): исса тягач	ранспортно едства (тяга FTER A11 мя, отчест ефон влад суртанская именовани х 2,87 х 3,0 а5,00	го средст 144, прице 1 AA45 тво (при н сельца тр (, т КУРГА) е, марка, 03, 18,00 т	ва (тягача, па (полупр наличий), анспортн цул 2 МАЯТ модель, г От. Масса пр (полупри	прицепа (п ицепа)): для физи юго средс ОНАЯ д.7, ма абариты, м ицепа	полуприце ических л ства: а3,8498000 насса) 11,000	ena)) іиц 102 т
мерсед Мерсед Наименси и индивы Характе Гидрав. Парамет Масса тр средств без груз Расстоя	отное средство пеенный регистр ес Актор АООІ разание – для ю мдуальных про ах автомобитахах ристика груза лический эксх тры транспортно ранспортного а(автопоезда) а/с грузом ния между ося	(автопо ационны АА52, ` ридиче дприни холтажка (при нал аватор ного сре 16,000/	незд) (марка и й знак трански VOLKSWAC ских лиц, фа мателей, ад «", Ресовкоза # ични груза) (п 318D L серн эдства (автон 34,000 т ма	н модель 1 ортного ср <u>SEN CRA</u> милия, р рос и тол сисращех В полное на я 2 8,54 поезда): всса тягач 7,4	ранспортно едства (тяга IFTER A11 имя, отчест тефон влад суртанская именовани x 2,87 x 3,1 x 5,00 56 - 1,98 - 1	го средст нча, прице 1 АА45 гво (при ц ельца тр с, кургал е, марка, 13, 18,00 10 т ц,85 - 2,0	ва (тягача, па (полупр наличии), анспортн цул 2 МАЯТ модель, г От. От. 0 - 4,00	прицепа (п ицепа)): для физи юго средс ПАЯ, д.7, за абариты, м ицепа	полуприце ических л ства: з, 8498000 насса) 11,000	ena))) іиц 102 т м
Мерсед Наимена и индиви А0 "Пера Характе Гндрав Парамет Масса труз Расстоя Нагрузки	отное средство пеенный регистр ес Актор АООІ рание – для ю Адуальных пре ах автолоболькая ристика груза лический эксэ пры транспортного а (автопоезда) а/с грузом ния между ося и на оси	(автоно ационны АА52, ` ридиче дприни колтана аватор ного сре 16,000/	езд) (марка и й знак транспо VOLKSWA Сских лиц, фа мателей, ад к", Росойска # ичии груза) (г 318D L серн здства (авто 34,000 т ма 20,3	н модель 1 эртного ср ЗЕМ СКА милия, к рес и тел ацеацис, В толное на я 2 8,54 поезда): всса тягач 7,4 00.20,00	ранспортно едства (тяга FTER A11 мя, отчест ефон влад суртанская именовани х 2,87 х 3,0 40 5,00 56 - 1,98 - 1 00-4,500-20	го средст нча, прице <b>1 АА45</b> гво (при н (ельца тр (ъ КУТГА) е. марка, 10 т 1,85 - 2,0 0,700-7,0	ва (тягача, па (полупр налични), анспортн цул 2 МАЯ модель, гг От. масса пр (полупри 0 - 4,00 00-7,000	прицепа (п ицепа)): для физи юго средс ЮКАЯ д.7, же абариты, м ицепа	полуприце 14еских л ства: » 3, 8498000 1acca) 11,000	ena))) пиц 102 т м
Мерсед Наимена и индиви А0 "Пера Характе Гждрав. Парамет Масса т средств без груз Расстоя Нагрузки Габаритт гранспо средств Газреше (наимен	отное средство пеенный регистр ес Актор А001 рвание – для ю ак автомобильных пре ак автомобильных ристика груза лический экси тры транспортного а/с грузом ния между ося и на оси а (автопоезда) а/с грузом ния выдано ование	(автопо ационны АА52, ` ридиче дприни холтност аватор ного сре 16,000/	незд) (марка и й знак транспо VOLKSWAQ ских лиц, фа мателей, ад к", Рособюза # ичии груза) (п 318D L серн эдства (авто 34,000 т ма 20,3 15,78	н модель 1 ортного ор SEN CRA милия, к рес и тел ецерацка В толное на яд 2 8,54 поезда): восса тягач 7,4 000-20,00 м 1	ранспортно едства (тяга FTER A11 імя, отчест ефон влад суртанская именовани х 2,87 х 3,1 а	го средст гча, прице <b>1 АА45</b> гво (при н (ельца тр (т КУТГА) е, марка, 10 т 1,85 - 2,0 0,700-7,0 3,27	ва (тягача, па (полупр налични), анспортн цул 2 МАЯТ модель, гг От. масса пр (полупри 0 - 4,00 0 - 4,00 0 - 8,000	прицепа (п ицепа)): для физи юго средс ШАЯ, д.7, за абариты, м ицепа)	полуприце нческих л ства: а 3, 8498000 насса) 11,000 4,85	епа))) IИЦ 102 Т М
мерсед Наимено и индива ко "Пера Каракте Гидрав. Парамет Масса тр средств Без груз Расстоя Нагрузки Габаритт гранспо средств Разреше (наимен уполном органа)	отное средство пеенный регистр ес Актор АООІ разание – для ю удуальных пре ах ав толобитвжах ристика груза пический эксу пры транспортного а (автопоезда) а/с грузом ния между ося и на оси м риного а (автопоезда) эние выдано ование оченного	(автопо ационны АА52, ` ридиче- дприния жилтносс (при нал аватор ного срес 16,000/ ми	незд) (марка и й знак трански VOLKSWAC ских лиц, фа мателей, ада с", Ресовозах # ични груза) (п 318D L серн эдства (автоп 34,000 т ма 20,3 15,78 строительство, госо	модель і артного ср <u>SEN CRA</u> милия, р рос и тол сисрацка, В полное на я 2 8,54 поезда): всса тягач 7,5 00-20,00 м п	ранспортно едства (тяга FTER A11 мя, отчест ефон влад сутанская именовани x 2,87 x 3,1 4 5,00 56 - 1,98 - 1 00-4,500-20 ширина	го средст на, прице 1 АА45 гво (при ц сольца тр сольца то сольца то сольца сольца то сольца то соль	ва (тягача, па (полупр наличии), анспорть цул 2 МАЯТ МОДель, г От. От. 0 - 4,00 0 - 4,00 М вы вляста курга	прицепа (п ицепа)): для физи юго средс ПАЯ, д.7, за абариты, м ицепа) исота	полуприце теских л ства: а, 8498000 тасса) 11,000 4,85	епа))) IИЦ 102 Т М
Мерсед Наимена чиндиви А0 "Пера Характе Гидрав. Парамет Масса тр редстви без груз Расстоя Нагрузки Габаритт гранспо средств Разреше (наимена) уже однови	отное средство пеенный регистр ес Актор АООІ разание – для ю идуальных пре ах ав толобликах ристика груза лический эксн ры транспортного а (автопоезда) а/с грузом ния между ося и на оси и на оси и на оси в автопоезда) а с грузом ния между ося и на оси в депотооезда) си на оси и на оси в депотооезда) ование ование ование ование озайствутичи труга	(автопо ационны АА52, ` ридиче дприни колтанос (при нал заватор ного сре 16,000.4 при нал заватор ного сре 16,000.4 тарина тарина тарина колтанос ного сре 16,000.4 тарина тарина тарина колтанос ного сре 16,000.4	незд) (марка и й знак трански VOLKSWA Сских лиц, фа мателей, ади с", Росойска # ични груза) (п 318D L серн эдства (автоп 34,000 т мс 20,3 15,78 стристелство, госо , госокотерляста в исти	н модель 1 ортного ср <u>SEN CRA</u> милия, р рос и тол сисралос, В полное на я 2 8,54 поезда): 100-20,00 м 1 100-20,00 м 1 100-20,00 1	ранспортно недства (тяга IFTER A11 мя, отчест нефон влад суртанская именовани x 2,87 x 3,1 4 5,00 56 - 1,98 - 1 00-4,500-20 иирина	го средст гча, прице <b>1 АА45</b> гво (при н (ельца тр (, кутга) е, марка, 13, 18,00 10, Т 1,85 - 2,0 0,700-7,0 3,27 резвиото хо	ва (тягача, па (полупр налични), анспорти (ул 2 МАЯТ модель, гг От. 0 - 4,00 0 - 4,00 0 - 4,00 0 - 4,00 0 - 4,00 0 - 1,000	прицепа (п ицепа)): для физи юго средо ШАЯ, д.7, же абариты, м ицепа) исота исота исота исота исота исота исота	полуприце чческих л ства: а 3, 8496000 насса) 11,000 4,85	епа))) IИЦ 102 Т М

Рисунок 124 Лицевая сторона специального разрешения

Внешний вид обратной стороны специального разрешения (Рисунок 125).

Вид сопровождения: С сопровождением Особые условия движения: В темное время суток движение запрещено. Владельцы автомобильных дорог, сооружений, инженерных коммуникаций, подразделение Госавто-инспекции и другие организации, согласовавшие перевозку (указывается наименование согласующей организации, исходящий номер и дата согласования, для Госавтоинспекции печать и фамилия, имя, отчество должностного лица с личной подписью): А. С нормативными требованиями настоящего специального разрешения, а также в области дорожного движения ознакомлен водитель (и) транспортного средства (Ф.И.О., подпись) Б. Транспортное средство с грузом/без груза соответствует нормативным требованиям в области дорожного движения и параметрам, указанным в настоящем специальном разрешении. (Ф.И.O.) (подпись владельца транспортного средства) M.R. 30 20 E. Отметки владельца транспортного средства о поездке (поездках) транспортного средства (указывается дата и время начала каждой поездки, заверяется печатью (при наличии) организации и подписью ответственного лица: Отметки грузоотправителя об отгрузке груза (указывается дата и время отгрузки, реквизиты грузоотправите-ля (наименование, юридический адрес), заверяется печатью (при наличии) организации и подписью ответственного лица: (без отметок настоящее специальное разрешение недействительно) Особые отметки контролирующих органов (указывается в том числе дата, время и место осуществления контроля): © ФГУП -Terorpadem № 12 им. М. И. Локанкован. СПб. Зак. 193223. 2019 г. Уровень «В-

Рисунок 125 Обратная сторона специального разрешения

#### 5.15.2 Формирование согласования

Перед формированием согласования на проезд обязательно заполнить поле «Особые условия». Для проверки правильности заполнения согласования АИС предоставляет возможность просмотра и печати черновика согласования. Для просмотра и печати черновика согласования согласования необходимо нажать кнопку «Печать черновика согласования» (Рисунок 126).

🗧 🔶 С 🔺 Не защищено   193	2.168.77.171:9018/#/avtodor/transp	ortation?id=346	53&laction=g	et Q 🕁 🍰		:
😑 Обработка груз	оперевозки <u>(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И К</u>	РУПНОГАБАРИ	<u>ТНАЯ)</u>   Руко	водитель: РУКОВОДИТЕ	ПЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУКО	оводитель
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИ	Я АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШЯ	рут 🚺	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Заявка на согласование
Данные саявителя		Согласованные	условия проез	да		
C 15.04.2020 NO 14.07.2020		Период с	15.04.2020	<u>ііі</u> по 14	.072020	
марарут Альженке - козылькое Сопроеждение: ДА Описание сопр-н: Автомобиль прикрытия сперед Особые успоня: В темное время суток движение Примечание: Примечание	и запрещемо,	Маршрут Сопровождение Особые условия Примечание	Альменево - Г Ковыльное (1) Да празрешено го реконтных ра технических с Примечание	узеко - Ковыльное (UKH Ничало ки Конец) ———————————————————— Отяксания ————————————————————————————————————	- Альненеро - Тузово - пе учи: тих троледения соблюдение временных	ФСогласование маршрута
						Согласование условий проезда
						-Совласовано условия проезда
						⊕Производство по решению
СОГЛАСОВАНИЕ						
Nº документа Номер документа				Кем выдан РУКОВОДИТЕЛ	в руководитель руковод	
Проезд: СОЛАСОВАНО		Дата согласования	1: 21.04.2020	Печать че	рновика согласования	•
Прекратить обрабо	тку заявки		Cor	пасовать условия грузоперевоз	ки	Обработка обращения савершена

Рисунок 126 Печать черновика согласования

Для согласования условий необходимо в области «Согласование» в поле «№ документа» внести исходящий номер документа и нажать кнопку «Согласовать условия перевозки» (Рисунок 127).

Обработка прузоверевозам (ТЗЖЕЛ/ОДЕСНАЯ И КРУЛНО/ЛАСАРИ/ПНАЯ)   Руководитель РОКОВОДИТЕЛЬ В РОКОВОДИТЕЛЬ РОКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РОКОВОДИТЕЛЬ РОКОВОДИ В РОКОВИ РОКОВОЛИ ПОЛЬНИИ ОТ ЛАЗНИИ В РОКОВИ РОКОВОЛИ ПОЛЬНИИ ОТ ЛАЗНИИ РОКОВОНИ ПОЛЬНИИ ОТ ЛАЗНИИ В РОКОВИ РОКОВОНИ ПОЛЬНИИ В РОКОВИ РОКОВОНИ ПОЛЬНИИ В РОКОВИ РОКОВИ В РОКОВИ РОКОВИ.	:
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УОЛОВИЯ АВЛОЛОВЗД ИГРУЗ МАРШИХТ ЗАЛВКИ И ЗАЛРОСЫ ПРИНЯТСЯ РЕШЕНИЯ	8
ранова и различита следова С 15.4 04.2020 ПО 14.07.2020 Маршрут Алькенее - Козильное Сопровождение ДА Опясание сопу-зг. Азговобиль прикрытия спереди Особще услование приотика удоб дановеное сущаствита - Собщение принома: Сопровождение ДА Опясание сопу-зг. Азговобиль прикрытия спереди Особще услова услова услование в ординатият - Собщение принома: Принова сопу-зг. Азговобиль прикрытия спереди Особще услова услова сущаствита - Собщение принома: Принова сопу-зг. Азговобиль прикрытия спереди Особще услова услова собще услование собщения и собщения принома: Принова сопу-зг. Азговобиль прикрытия спереди Особще услова услова услование в собщение израние собщения и собщения принома: Принова сопу-зг. Азговобиль прикрытия спереди Особще услова услова услование собщения и собщение израние собщения и собщения и ранование собщения и собщение израние услование и ранование и изранута Ф. Согласование и изранута Ф. Согласование условения условения приномание и ранование и р	18
С 15 А 202 Л D 14 07 2020 Мараруут Альженее - Конилькое Мараруут Альженее - Конилькое Сопровождение: ДА Опосанее солу- и Атоноболь прикрытия спереди Особна условия В техное враж суток диккине запрящено. Принехание Принехание Принехание Принехание Принехание Сопровождение принехание Принехание Сопровождение принехание Принехан	
Маршуут Альжееке - Коналичие (Вон Начало) - Альженео - Тузово - Каналичее (Гран Кона,) Сопроекадемие: ДА Опсавие сопр-и: Атакобил, приграти сперади Особие услови: В теклее граня сугох диккене запрещено. Прилечание: Прилечание Фолонае (Принскание) Прилечание: Прилечание Фолонае (Вон Начало) - Альженео - Тузово - Собие услови: В разделов (Вон Начало) - Альженео - Тузово - Собие услови. В разделов (Вон Начало) - Альженео - Тузово - Собие услов (Вон Начало	
Сопровождение "А Опосание сопр.». Азтовбиль прикрытия спереди Особна условия. В техное вряля сугох дажжине запрещено. Принечание: Принечание Особна условия: В техное вряля сугох дажжине запрещено. Принечание Особна условия: В техное в техное вряля сугох дажжине запрещено. Принечание Особна условия: В техное в т	
Опсалие солона Латовобиль прикрытия спереди Особие условии. В техное враих сугох дижение запредено. Примечание: Примечание Примечание: Примечание Сообще условии диконов социствать с соблодения врининых Примечание Примечание Сообще условии диконов социствать с соблодения врининых Примечание Сообще условии диконов социствать с соблодения врининых Примечание Сообще условия с приставать с облодения врининых Примечание Сообще условия в с приставать с облодения врининых Примечание Примечание Сообще условия в с приставать с облодения врининых Примечание Сообще условия в с приставать с облодения в с приставать с облодения в с приставать с облодения в с облодения в с облодения в с области в с об	
Особие условил В телное трил суток дикемие запрещено. Принечание: Принечание Осогласовние наршоута Согласовние наршоута	
Принечание. Принечание.	
Согласования золовня роловня рол	
-Совявоговано усточно проезб.	проезда
О Промиодотто по реженно	ию
COTTACDBANKE	
№ документа 55 Ккм выдан [РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОД]	
Дата въдрені 21.04.2020 🔠 Проезд. СОПТАСОВАНО Дата согласования: 21.04.2020 Печать чернозика согласования	
Прекратить обработку замки	звершена

Рисунок 127 Согласование условия перевозки

Далее необходимо сформировать согласование. Для этого необходимо нажать кнопку «Сформировать согласование» (Рисунок 128).

← → С ▲ Не защищено   192.168.77.1	71:9018/#/avtodor/transp	oortation?id=346	53&laction=g	et O	२ 🕁 🍰			
😑 Обработка грузоперево	зки <u>(ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И Н</u>	(РУПНОГАБАРИ)	<u>ІТНАЯ)</u>   Руко	водитель: Р)	КОВОДИТЕ.	ЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ	• РУКОВ	одитель
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШР	рут 🚺	ЗАЯВКИ И :	ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШ	ЕНИЕ	•Заявка на согласование
Данные заявителя		Согласованные	условия проез условия проез	да			_	
C 15.04.2020 RO 14.07.2020		Период с	15.04.2020	Ē	По 14	.072020		
Маршрут: Альменево - Ковыльное		Маршрут	Альменево - Т Ковыльное (17	узово - Ковыльн 'км Конец.)	ное (0 км Начало	) - Альменево - Тузово -		
		Сопровождение	Да	~	Описание			
Сопровождение: ДА		Особые условия	В темное врем	я суток движен	ие запрещено.		<b>A</b>	
Описание сопр-я: Автомобиль прикрытия спереди			Б Период введ	писо вла прово	ия движения, дв	имение запрещено Из заселися провология	-	
Примечание: Примечание		Примечание	Примечание					Согласование маршрула
								ФСогласованне условий проезда
								<ul> <li>Производство по решению</li> </ul>
СОГЛАСОВАНИЕ								-Формирование Согласования
№ документа 55				Кем выдан	руководител	ть руководитель руко	BOL	
Researce COMACORAHO		0.222.0000.0000	. 21 04 2020	Дата выдачи	21.04.2020			
IIpoesa: COINACOBARO		дата согласования	1: 21.04.2020		Печать че	рновика согласования		
Прекратить обработку заявки	Изменнить ус	ловия проезда			Сфорнироват	ь согласование		Обработка обращения савершена

Рисунок 128 Формирование согласования

Далее необходимо распечатать согласование, нажав кнопку «Печать согласования» (Рисунок 129)

Обработка грузоперевозки ( <u>ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И</u>	КРУПНОГАБАРИ	<u>ТНАЯ)</u>   Руководите	аль: РУКОВОДИТЕ.	пь руководител	Ь РУКОВС	ОДИТЕЛЬ
ВЛАДЕЛЕЦ ТС УСЛОВИЯ АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШЯ	∘ут Ізаяе	ВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕП	ЛЕНИЕ	Заявка на согласование
анные заявителя	Согласованные	условия проезда				
15.04.2020 R0 14.07.2020	Период с	15.04.2020	По 14	.072020	雦	
Iаршрут: Альменево - Козыльное	Маршрут	Альменево - Тузово - Ковыльное (17 км Конч	Ковыльное (0 км Начало) ец)	) - Альменево - Тузово -	·	
	Сопровождение	Да	Описание			
INDUGUE DERRE AN	Особые условия	В темное время суток В период введения ого	движение запрещено. раничения движения, дві	ижение запрещено	<u> </u>	
		Conservation and the second	a possozoo wa MC)	Harrisenerse Proposoure	_	
римечание: Примечание	Примечание	Примечание				
						Consideration and applying
						ФСогласование условий п
						Производство по решения
СОГЛАСОВАНИЕ						-Печать согласования
2 документа 55		Кем вы;	дан РУКОВОДИТЕЛЬ Р	уководитель руково	20	
ооезд: СОПАСОВАНО	Дата согласования	Дата выд а: 21.04.2020	ачи 21.04.2020 Печать че	рновика согласования		

Рисунок 129 Печать согласования

Печать согласования производится стандартными средствами браузера. Внешний вид согласования представлен ниже(Рисунок 130).

Приколжаний федеральный округ



#### ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬ СТВА, ГОСЭКСПЕРТИЗЫ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Кирова, 83. г. Курган, 640002 тепефон (3522)49-89-01, фак: (3522)49-89-02 сайт: http://gkuk.kurganoblru эл.почта: gkh@kurganoblru or 21.04 2020 № 55 ка № 002 14.04 2020

Департамент строительства, госэкспертизы и живнико-коммунального хозяйства Курганской области согласовывает движение крупногабаритного транспортного средства по маршруту:

Альменево - Тузово - Ко им Конец)	объщьное (0 км Начало) - Альменево - Тузово - Ковыльное (17					
c 15.04.202	20 no 14.07.2020					
юличество поездок						
E COCTAEE:						
ТЯГАЧ	<u>Мерседес Актор</u> гос № <u>А001АА52</u>					
прицеп VOI	LKSWAGEN CRAFTER roc Nº AlliAA45					
Параметры: дляна	15,78 м ширина 3,27 высота 4,85 м					
полная масса	34,000 т					
Расстояние между осями, м	7,56 - 1,98 - 1,85 - 2,00 - 4,00					
Нагрузка на оси, т	20,300-20,000-4,500-20,700-7,000-7,000					
груз І	Гидравлический экскаватор 318D L серия 2					
Перевозчик	АО "Первая автолобильная компания", Российская Федерация, КУРГАНСКАЯ, г КУРГАН, ул 2 МАЯЧНАЯ, д.7, кв.3, 8498000102					
Описание сопровождения	С сопровождением					
Особые условия движения	толностьо сусля сута по нажене за кососно. В торнор неорена о сулнателя ранжена, о нажене за кососно сулоство топна орга кососна СС, Варактика кососна рошантам, работ о нажене осуществать с собларськи кососнам. толнатость сусоста сусоство с правато с по с по опасти. толнатость сусоство с по с					
Примечание	Приме зание					

Руюводитель Департамента строительства, госэкспертизы и жилишко-коммунального хозяйства Курганской области Главный В.Д.

Рисунок 130 Согласование

# 5.16 Согласование специального разрешения в ГИБДД

Согласование специального разрешения в ГИБДД производится в случае, если перевозка является крупногабаритной. Для создания запроса в ГИБДД необходимо в области «Запросы» нажать кнопку с плюсом и выбрать пункт «Запрос в ГИБДД» (Рисунок 131).

ПРОСЫ				_ (+)/ ⊠ 2 ⊘ ⊖ ⊘		
Homep canpoca	Тип сапроса	Состояние	Отправлено	0 Запрос в ГИБДД	<b>`</b>	
1	Запрос оплаты	Запрос подтвержден	20.04.2020, 19:25:59	21		
1	Запрос дополнительных документов	Запрос подтвержден	15.04.2020, 21:5B:47	20.04.2020, 14:37:10		
					•∩pc -∩t	чевеодство по решенино чивео СР имано СР
				*		
	IPOCA	ПРОСЫ Номер Запроса 1 3апрос оплати 1 3апрос дополнительных догументоз	ПРОСА Номер запросо а 1 Запрос подти Запрос подтиеряден 3 лрос дополнительных: документоз 3 лрос подтиеряден	ПРОСА  Номер запроса  Тип запроса  Запрос оплати Запрос полати Состазике Соста Сост	ПОСМ         Отраление         О	ПОССА         Тип запроса         Тип запроса         Отправлено         Оправлено         Опрос в ГИБДД           1         Запрос оплати         Запрос подтиерхден         15.04.2020, 132555         20.04.2020, 1437.10            1         Запрос дополнительных догументов         Запрос подтиерхден         15.04.2020, 215847         20.04.2020, 14.37.10

Рисунок 131 Создание запроса в ГИБДД

В окне «Запрос в ГИБДД» необходимо ввести исходящий номер запроса, при необходимости прикрепить файлы, и нажать кнопку «Подтвердить» (Рисунок 132).

Запр	оос в ГИБДД	8
ДАННЫЕ ЗАПРОСА Дата запроса: Номер запроса:* Добавить файлы к зая	21.04.2020, 14:58:03	
ДАННЫЕ ОТВЕТА Дата ответа:		
	Подтвердить	>

Рисунок 132 Запрос в ГИБДД

АИС предоставляет возможность распечатать заявку на согласование в ГИБДД и сопроводительный документ к этой заявке. Для печати данных документов необходимо в области «Запросы» нажать кнопку с принтером и выбрать печатаемый документ (Рисунок 133).

ЗАПЯ	росы				+ 🖉 🖂 👁 🕒 🧶
	Номер запроса	Тип сапроса	Состояние	Отправлено	Ответ получен Заявка на согласование в ГИБДД
	1	Запрос оплаты	Запрос подтвержден	20.04.2020, 19:25:59	20.04.2020, 19:20 Сопроводительный документ
	1	Запрос дополнительных документов	Запрос подтвержден	15.04.2020, 21:5B:47	20.04.2020, 14:37:1
•		Запрос в ГИБДД	Запрос создан	21.04.2020, 16:14:34	-
					Производство по решенно -Пенаво СР -Слобано запрос к ПКОД -Направлать запрос заявляе жи
	Прекратить обработку заяе	ления		Печать СР	Обработка обращения озвершен

Рисунок 133 Печать документов для запроса в ГИБДД

Внешний вид заявки в ГИБДД (Рисунок 134).

#### К разрешению 45 от 14.04.2020 в УГИБДД УМВД России по Курганской области Для получения согласования

#### заявка

для солласования движения по автомобильным дорогам крупногабаритного и (или) тяжеловесного транспортного средства

Наименование, адрес и телефон владельца транспортного средства									
АО "Первая автомобильная компания", Российская Федерация, КУРГАНСКАЯ, г КУРГАН, ул 2 МАЯЧНАЯ, д.7, кв.3, Тел/факс 8498000102									
ИНН, ОГРН/ОГРИП владельца ТС 2749494998, 2749494999									
Маршрут движения									
Альменево - Тузово - Ковыльное (0 км Начало) - Альменево - Тузово - Ковыльное (17 км Конец)									
Вид перевозки (межрегиональная, местная)					местная				
На срок	c	15.04.2020		πο	14.07.2020				
На кыличество поездок	1								
Характеристика груза:	Неде	лимый							
Нанменование	иленование Габариты (п/ш/в) Масса (т)								
Гндравлический экскаватор 318D L серия 2	8,54,	2,87, 3,03			18,000				

Транспортное средство (автопоезд) (марка и модель транспортного средства (тягача, прицепа (полуприцепа)), государственный регистрационный знак транспортного средства (тягача, прицепа (полуприцепа))

ТЯГАЧ, Мерседес, Актор, A001AA52 ПРИЦЕП, VOLKSWAGEN, CRAFTER , A111AA45									
Параметры транспортно	ого средства (автопоезда)								
Масса транспортного ср	редства (автопоезда) без груза/	c	Масса 16,000/34,000 (т)		а тягача	Масса прицепа (полуприцепа) (т)			
1py30m(1)		5,000			11,000				
Расстояния между осям	к		7,56 - 1,98 - 1,	85 - 2,0	0 - 4,00				
Нагрузки на оси (т)			20,300-20,000-	4,500-2	<b>20,700</b> -7,	,000-7,000			
Габариты транспортного средства (автопоезда):									
Дляна (м)	Ширина (м)	Высо	та (м)		Минимальный радиус поворота с грузом (м)				
15,78	3,27	4,85	36,00						
Необходимость автомоб	иля сопровождения		С сопровождением			овождением			
Предполагаемая максим (автопоезда) (км/час)	альная скорость движения тран	нспорт	ного средства 50						
Банковские реквизиты									
КПП77859591_, p/c 010	203040506070809_, OAO C6ej	рбанк,	к/с 1020304050	)607080	)90_, EI	ИК 370505053			
Руководитель Департам жилищно-коммунальног	изы и и	<sup>и</sup> Главный В.Д.		авный В.Д.					
(должность)			(подпись) (фаминия)		амалия)				

Рисунок 134 Заявка в ГИБДД

Внешний вид сопроводительного документа к заявке в ГИБДД (Рисунок 135).



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, ГОСЭКСПЕРТИЗЫ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Кирова, 83, г. Курган, 640002, телефон (3522) 49-89-01, фанс 49-89-83 cantrihttp://gkh.kurganobl.ru эл. почта: gkh@kurganobl.ru

от <u>21.04.2020</u> № <u>1</u>

#### Начальнику УГИБДД УМВД России по Курганской губернии

Полковнику полиции М.В. Чебыкину

пр-т Маршала Голикова, 25 г. Курган, 640023

О согласовании проезда крупногабаритных транспортных средств

Уважаемый Михаил Владимирович!

Просим Вас сопласовать маршруты перевозки крупногабаритных автотранспортных средств (грузов) по автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения Курганской области.

Приложения: 1) Заявка к специальному разрешению 2) Специальное разрешение № 45

Руководитель Департамента строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области

Главный В.Д.

Исп. РУКОВОДИТЕЛЬ Р.Р. Теп. 01-01-01

Рисунок 135 Сопроводительный документ

Направление заявки в ГИБДД происходит также как и для других запросов.

Для регистрации ответа необходимо в области «Запросы» выделить отправленный запрос и нажать кнопку с карандашом в рамке (Рисунок 136).

ЗАПИ	юсы				+ / 🗷 🕜 🗢 😔 🖉
	Номер запроса	Тип запроса	Состояние	Отправлено	Ответ получен
		Запрос в ГИБДД	Запрос направлен	21.04.2020, 16:35:4B	Ожидается
	1	Запрос оплаты	Запрос подтвержден	20.04.2020, 19:25:59	20.04.2020, 19:26:49
	1	Запрос дополнительных документов	Запрос подтвержден	15.04.2020, 21:5B:47	20.04.2020, 14:37:10
	D			naa	

Рисунок 136 Переход к регистрации ответа от ГИБДД

Далее в окне «Запрос в ГИБДД» уточнить дату ответа (по умолчанию ставится текущая дата), при необходимости добавит файлы к ответу. Также имеется возможность просмотреть файлы, добавленные ранее к запросу. Далее нажать кнопку «Согласовано в ГИБДД» или «Отказано в ГИБДД» в зависимости от ответа из ГИБДД (Рисунок 137).

Запро	с в ГИБДД	8
ДАННЫЕ ЗАПРОСА		
Дата запроса:	21.04.2020, 14:58:03	雦
Номер запроса: "	1	
Дата ответа: согласовано	21.04.2020 16:45	
Добавить файлы к Про	осмотр файлов	
Согласовано в ГИБЛЛ	Отказано в Г	иблл

Рисунок 137 Регистрация ответа от ГИБДД

# 5.17 Завершение обработки

Завершение обработки возможно после формирования СР или согласования заявки и получения ответа из ГИБДД, если туда направлялся запрос.

Для завершения обработки необходимо нажать кнопку «Завершение обработки» (Рисунок 138).

Ξ		Обработка грузоперев	озки (ТЯЖЕЛОВЕСНАЯ И К	РУПНОГАБАР	<u>РИТНАЯ)</u>   Рук	оводитель:	РУКОВОДИТІ	ЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУК	оводитель 😣
								ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	Новое заявление/Редактирование
Дан	ные заявителя			Согласованн	ые условия прое	езда			
C 15.0	04.2020 NO 14.07.2020			Период с	14.04.2020	Ť.	п. 🤇	13.072020	
Map	шрут: Альменево - Ковь	ильное		Маршрут	Альменево -	Тузово - Ковь	льное (0 км Начал	по) - Альменево - Тузово -	
					ковеленое (	17 ки конец ј			
				C			0		
Conp	озохдение: ДА			Compositions gene	B TEMHOR PDr				
Опис	ание сопр-я: Автомоби	ль прикрытия спереди		Особые условя					
0006	бые условия: В темное в	ремя суток двихение запрещен	0.	Примечание	Примечание				
Прим	течание: Примечание								• Согласование маршрута
		_							
Cne	циальное разрешение								
Nº до	окумента 45					Кем выдан	руководителя	ь руководитель руковс	Corprosperies venerality recessor
					_	Дата выдачи	20.04.2020		Согласование условии проезда
liboe	OD CONACOBAHO		Дата согласовани:	1:20.04.2020	Печать чер	новика СР 1с	горона Печ	чать черновика СР 2 сторона	
ЗАПР	хосы							+/2800000	
	Homep canpoca		Тип сапроса		Состояние	Οτη	равлено	Ответ получен	
	1	3	Запрос в ГИБДД		Запрос подтверя	аен 21.0	4.2020, 16:35:4B	21.04.2020, 16:45:16	
	1	3	Запрос оплаты		Запрос подтверя	аден 20.0	)4.2020, 19:25:59 4.2020, 21-58-42	20.04.2020, 19:26:49	
			запрос дополнительных документо	e .	Sanpoc nogreeps	аден 15.0	4.2020, 21130147	20.04.2020, 14137110	
									-Dauren CP
								Ψ	
	Пократить обс	STOTEX 2338 Delaire	- Den	ть CP —		$\sim$	Зарогнион	ние обработки	Обработка обращения завершена
	Theoparterie oop	and they sake the total	D	120.0			Завершен		access cohademus on chages

Рисунок 138 Завершение обработки

После завершения обработки материал доступен лишь для просмотра и печати документов. При этом подсчет исполнительных сроков для этого материала прекращается.

# 6 ВОЗМОЖНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ОТЧЁТОВ

АИС предоставляет возможность формировать различные статистические отчеты. Перечень доступных отчетов:

- ✓ список перевозок;
- ✓ список перевозчиков;
- ✓ извещения о возмещении ущерба;
- ✓ извещения об оплате госпошлин;
- ✓ выданные специальные разрешения.

Типовые действия при работе с отчетами:

- ✓ отображение отчета в браузере. Для уменьшения времени формирования, отчет выводится на экран блоками с ограниченным количеством строк. Количество строк, одновременно выводимое на экран, указано в конфигурационном файле АИС. Для отображения следующего блока необходимо нажать кнопку «Показать больше записей»;
- ✓ выгрузка отчета в файл Excel. Для выгрузки в файл Excel необходимо нажать кнопку «Excel». Затем выбрать путь сохранения файла и нажать кнопку «Сохранить». Имя файла формируется автоматически, при необходимости его можно изменить (Ошибка! Источник ссылки не найден.);
- ✓ печать отчета. Для печати отчета необходимо нажать кнопку «Печать»;
- ✓ выгрузка отчета без отображения в браузере в сsv-файл



Рисунок 139 Сохранение файла Excel

Для работы с отчетами необходимо с главной страницы АИС зайти в раздел «Отчеты» (Ошибка! Источник ссылки не найден.)



Рисунок 140 Вход в раздел «Отчеты»

Далее необходимо нажать кнопку «Сформировать» - выбрать из выпадающего меню раздел «Автодор» - затем выбрать интересующий отчет из списка (Ошибка! Источник ссылки не найден.).

← → С 🛈 Не защищено   192.168.77.171:9018/#/reports	🕶 Q 🕁 🍣	:
АИС "Интеллектуальная транспортная система"   АВАНГАРД		Сформировать ВЫЙТИ
	Отчет «Список перевозок». Отчет «Список перевозчиков» Отчет «Извещения о возмещении ущерба». Отчет «Извещения об оплате госпошлин» Отчет «Выданные специальные разрешения»	ЦАФАП > Административные

Рисунок 141 Выбор отчета

# 6.1 Формирование отчета «Список перевозок»

Для формирования отчета необходимо выбрать пункт меню «Отчет список перевозок», внести период, за который нужно получить отчет и нажать кнопку «Отчет» (Ошибка! Источник ссылки не найден.1)



Рисунок 142 Формирование отчета «Список перевозок»

Будет сформирован отчет за заданный период времени (Ошибка! Источник ссылки не найден.2)

<	$\leftrightarrow \rightarrow 0$	С 🔺 Не защи	ищено   1	192.168.77	.171:9018/#/rep	ports				0-	Q	☆ 🌷							:	
	Окно для печати отчетов 😵																			
0 0 CE	ЭТЧЕТ         ЭТЧЕТ по списку перевозок           Эведения за период:         с: 01.03.2020 по: 16.03.2020																			
Nº	Тип перевозчика	Имя перевозчика	Дата регистрации	Инн	Адрес	Примечание	Тип перевозки	Номер документа	Год действия документа	Вид транспортировки	Дата начала	Дата окончания	Маршрут	Наименование груза	Длина груза	Ширина груза	Высота груза	Вес груза	Информация Им. отсав	
1	юл	ПЕРВАЯВТОРАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ"	1209.2011	6492929212	640015; Российская Федерация, КУРГАНСКАРОВ, ГКУРГАН ул ГКУРГАН ул РЕПНИНЬЮ, д16			234	20 20		05.03.2020	04.06.2020			2	2	2	2	Тягач, А001АА199, МЕRCEDES 83053/050, 83053/050, насса:14,00	
2	юл	Общество с ограниченной ответственностью Тперевозчик тяжеловесных и крупногабаритных грузов"	04.02.2009	6405554455	412906; Российская Федерация, САРАТОВСКАЯ обл. г. ВОЛЬСК, пер 1-Й МЕЛОВОЙ, д.4, корп. 2, кв. 22									rpyz.	10	4	4	20	Прицеп, 22220034, НЕФАЗ 9334-24-10, масса:2,00; Тягач, 02220034, ФРЭД ТС, масса:10,00	
3	ФЛ	Горбунов Юрий Павлович	28.11.1969	1111111111	4 10080; Российская Факарация, САРАТОВ СКАЯ г САРАТОВ, ул ЗЕРКАЛЬНАЯ, в 5			5	2020		01.08.2020	18.09.2020		тестовый груз	10	4	4	40	Тягач, 02220034, ФРЭд ТС, насса:10,00	•
			LIATL	_				Показа	г. больша	записей			_		5	rcel		_	•	-
			-HATE				1.(2		воольше	Записеи					E>	ilet		_		2

Рисунок 143 Отчет «Список перевозок»

Сформированный отчет доступен к просмотру в браузере. В верхнем левом углу страницы с отчетом указано количество строк в отчете.

# 6.2 Формирование отчета «Список перевозчиков»

Для формирования отчета необходимо выбрать пункт меню «Отчет список перевозок», внести период, за который нужно получить отчет и нажать кнопку «Отчет».

Будет сформирован список перевозчиков, введенных в базу данных за указанный период (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

	Скно для печати от четов 🛛 😵										
ОТЧЕТ Отчет по Сведения з Всего запи	о списку пере а период: с: сей: 7	е <b>возчиков</b> 01.03.2020 по: 16.03.2020									
Nº	Тип перевозчика	Имя перевозчика	Дата регистрации	Инн	Адрес	Примечание	Информация о тс				
1	ФЛ	Чечельняций Антон Мисайлович	13.07.1995	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	41500, Pochiose Grappiere, CAPATCROCKAR, MARC, yr 1.9 ASPOJPOMHAR, g12, xopn1, w.1	Крутой парень	Прица, 13550-32, прицат специальный при:1,51 гатач, 5550-22, МЭЛМЭ-300; Прица, 15 гатач, 5550-22, МЭЛМЭ-300; При:1,51 гатач, 5550-21, МЭЛМЭ-300; при:1,51 гатач, 5550-21, МЭЛМЭ-300; При:1,51 гатач, 5550-21, МЭЛМЭ-300; При:1,51 гатач, 5550-52, МАЗМАЗ-300; При:1,51 гатач, 5550-52, МАЗМАЗ-300;				
2	ФЛ	Горбунов Юрий Павлович	28.11.1969	111111111111	410080; Российская Федерация, САРАТОВСКАЯ, г САРАТОВ, ул ЗЕРКАЛЬНАЯ, д.5						
3	ФЛ	Иванофф Джон Иванович	25.10.1944	111111111111	413853; Российская Федерация, САРАТОВСКАЯ, г БАЛАКОВО, ул АКАДЕМИКА ЖУК, д. 3, кв.45						
4	ФЛ	представитель фам представитель имя представитель отч	25.10.1955	154545545455	400125; Российская Федерация, ВОЛГОГРАДСКАЯ, г ВОЛГОГРАД, ул ИМ ГРАМШИ, д 10						
5	юл	ЪТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ 1209.2011		1234566666	400066; Российская Федерация, ВОЛГОГРАДСКАЯ, Р ВОЛГОГРАД, Ул АЛЛЕХ ГЕРОЕВ		Полутриция. А4000147 ШИЙИТЦ 4766. Тагах, А001АА34, КАМАЗ 7411: Грацел, А000630, Шихан Los, Transans, Tarax, А000647, Шихан Los, Transans, Tarax, A00647, Шихан Los, Transans, Tarax, A00647, Шихан Los, Transans, Tarax, A00147, Шихан Los, Transan, Markan A00147, Шихан Los, Transan, Markan 7411: Голутрицел, A4000147, ШИИТЦ 4766. Тагах, A001AA34, КАМАЗ 7411; Тагах, A001AA34, КАМАЗ 7411; Тагах,				
6	юл	ООО 'Перевозчик тяжеловесных грузов"	21.05.2010	6401010101	640018: Российская Федерация, КУРГАНСКАЯ обл, г КУРГАН, ул ЛЕНИНА, д.2, корп.1, кв.1						
7	ип	ИП Иванов Иван Иванович	05.03.2005	640202020202	640000; Российская Федерация, КУРГАНСКАЯ обл, г КУРГАН, ул ЛЕНИНА, д.4, корп. 3, кв. 3						
		ПЕЧАТЬ		Показать б	больше записей		Excel				

Рисунок 144 Отчет "Список перевозчиков"

# 6.3 Формирование отчета «Извещения о возмещении

# ущерба»

Для формирования данного отчета необходимо выбрать отчет «Извещения о возмещении ущерба» и заполнить параметры, по которым нужно сформировать отчет – период создания перевозок и информацию по оплате:

- ✓ Оплаченные
- ✓ Не оплаченные
- ✓ Все счета

и нажать кнопку «Отчет». Внешний вид отчета представлен ниже (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

		Окно для печати отчетов				8
отч	IET					^
Изве	ещен	ия о возмещении ущерба				
Свед	ения з	а период: с: 01.03.2020 по: 16.03.2020				
Ссего	) за⊓и	сей: 7				
Nº	УИН	Такиенование плательщика	Сумма	Сведения	Платёжное поручение (п/п)	
1		"ПЕРВАЯ ВТОРАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ", Российская Федерация, облКУРГАНСКАЯ, г., КУРГАН, РЕПНИНЫХ, д1б	21975.51	Пп №_от 06.03.2020	4234	
2		ПЕТРОВ ВАСИЛИЙ ИВАНОВИЧ, Российская Федерация, облСАРАТОВСКАЯ, р-н, ЛЕНИНСКИЙ, г, САРАТОВ, ИМ ТАРХОВА С.Ф., д4, из45	43992.48	Fin Nº_or 03.03.2020	123	7
3		"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ", Российская ФедерацияВОЛГОГРАДСКАЯ, г, ВОЛГОГРАД, АЛЛЕЯ ГЕРОЕВ	43992.48	∏n №_o⊤ 03.03.2020	123	7
4		"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ", Российская ФедерацияВОЛГОГРАДСКАЯ, г, ВОЛГОГРАД, АЛЛЕЯ ГЕРОЕВ	44798.35	∏n №_o⊤ 11.03.2020	34324	7
5		ПЕТРОВ ВАСИЛИЙ ИВАНОВИЧ, Российская Федерация, облСАРАТОВСКАЯ, р-н, ЛЕНИНСКИЙ, г, САРАТОВ, ИМ ТАРХОВА С.Ф., д4, из45	83208.81	∏n №_ o⊤ 03.03.2020	321	7
6		"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ", Российская ФедерацияВОЛГОГРАДСКАЯ, г, ВОЛГОГРАД, АЛЛЕЯ ГЕРОЕВ	83208.81	Πn Nº_oτ 03.03.2020	321	7
7		Чечельнициий Антон Михзйлович, Российская Федерация, облСАРАТОВСКАЯ, г, МАРКС, 1-Я АЭРОДРОМНАЯ, д12, к1, кв1	1151534.89	Πn Nº_oτ 03.03.2020	44	7
		Итого: 7.На сумму: 1472711.33			*	7
						_
					•	
$\sim$	-	ПЕЧАТЬ Показать больше записей	_	Excel		5

Рисунок 145 Отчет «Извещения о возмещении ущерба»

# 6.4 Формирование отчета «Извещения об оплате госпошлин»

Для формирования отчета «Извещения об оплате госпошлин» необходимо выбрать отчет «Извещения об оплате госпошлин», затем указать параметры, по которым будет сформирован отчет.

- ✓ Показывать
  - o Bce
  - о Неоплаченные
  - о Оплаченные
- ✓ Статус заявлений
  - o Bce
  - В обработке
  - о Отказ
  - о Согласовано
  - о Отказ в приеме
  - о Отозвано
- ✓ Отображение
  - о Полное
  - По организациям
- ✓ Период, за который нужно сформировать отчет.

Внешний вид отчета «Извещения об оплате госпошлин» представлен ниже (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

	Окно для печати отчетов						
ОТЧЕТ	DTYET CONTRACTOR CONTRACT						
Отчет по списку госпош	лин						
Сведения за период: с: 👊	03.2020 по: 16.03.2020 >						
N9	Спец, Бланк №	Наименование плательщика	Сумма коплате(руб.)	1			
1	768767	ГАЛКИН ИГОРЬ ВАСИЛЬЕВИЧ ИНН	0.00 (оплачено 0)	1			
2	5	Общество с ограниченной ответственностью "Перевозчик тяжеловесных и крупногабаритных грузов" инн 6405554455	0.00 (оплачено 0)				
3	432434	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" инн 1234566666	0.00 (оплачено 0)	1			
4	33	Общество с ограниченной ответственностью "Перевозчик тяжеловесных и крупногабаритных грузов" инн 6405554455	0.00 (оплачено 0)	1			
5	234	ПЕРВАЯ ВТОРАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ" инн 6492929212	0.00 (оплачено 0)	1			
6	2152525	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" инн 1234566666	0.00 (оплачено 0)	j			
7	21233	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" инн 1234566666	0.00 (оплачено 0)				
8	12	Общество с ограниченной ответственностью "Перевозчик тяжеловесных и крупногабаритных грузов" инн 6405554455	0.00 (оплачено 0)				
9	11	Чечельницкий Антон Михайлович инн 77777777777	0.00 (оплачено 0)				
		Итого: 9. На сумму: 0.00 (оплачено 0)					
ПЕЧАТЬ Показать больше записей Ехсек							

Рисунок 146 Отчет «Извещение об оплате госпошлин»

# 6.5 Формирование отчета «Выданные специальные разрешения»

Для формирования отчета необходимо выбрать отчет «Выданные специальные разрешения» и указать диапазон дат, за который будет сформирован отчет.

Внешний вид отчета представлен ниже (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

#### ОТЧЕТ

# Отчёт Выданные специальные разрешения Сведения за период: с: 01.03.2020 по: 16.03.2020

Сведения за период:	C:	01.03.2020	no:	1
Deere com too V.				-

всего записе	и: 🕡								
Nº	Сведения о владельце ТС: Наименование, организационно- правовая форма, адрес (местонахождение) Юр.лица/ФИО, данные докумета, удостоверяющего личность, адрес места жительства ИПи фиг.лица	номер специального разрешения	Срок действия		Маршрут движения		Дата выдачи	Подпись лица,	Подлись лица,
			c	по	начальный пункт	конечный пункт	разрешения	выдавшего разрешение	получившего разрешение
1	Общество с ограниченной ответственностью Перевозчик тяжеловесных и крупного абаритных грузов"ООО, Российская Федерация, обл САРАТОВСКАЯ, г ВОЛЬСК, 1-Й МЕЛОВОЙ, д4, к2, кв 22	12	28.02.2020	27.05.2020	Альменево - Тузово - Ковыльное Начало	Альменево - Тузово - Ковыльное Конец	02.03.2020		
2	Общество с ограниченной ответственностью Перевозчик тяжеловесных и крупногабаритных грузов"ООО, Российская Федерация, обл САРАТОВСКАЯ, г ВОЛЬСК, 1-И МЕЛОВОИ, д4, к2, ив 22	33	02.03.2020	27.05.2020	Альменево - Тузово - Ковыльное Начало	Альменево - Тузово - Ковыльное Конец	02.03.2020		
3	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" ООО, Российская Федерация ВОЛГОГРАДСКАЯ,, г ВОЛГОГРАД, АЛЛЕЯ ГЕРОЕВ	21233	09.03.2020	02.06.2020	Альменево - Тузово - Ковыльное Начало	Альменево - Ягодное - Рыбное - Долговка Конец	05.05.2020		
4	ПЕТРОВ ВАСИЛИЙ ИВАНОВИЧ, Российская Федерация, обл САРАТОВСКАЯ, р-и ЛЕНИНСКИЙ, г САРАТОВ, ИМ ТАРХОВА С.Ф., д4, 1845, Паспорт гражданина РФ: 090909 0001, выдан: УФМС, 12.09,2015	21233	09.03.2020	02.06.2020	Альменево - Тузово - Ковыльное Начало	Альменево - Ягодное - Рыбное - Долговка Конец	03.03.2020		
5	"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" ООО, Российская Федерация ВОЛГОГРАДСКАЯ,, г ВОЛГОГРАД, АЛЛЕЯ ГЕРОЕВ	2132323	03.03.2020	02.06.2020	Альменево - Тузово - Ковыльное Начало	(Сельское поселение Альменевский сельсовет)	03.03.2020		
6	ПЕТРОВ ВАСИЛИЙ ИВАНОВИЧ, Российская Федерация, обл САРАТОВСКАЯ, р-м ЛЕНИНСКИИ, г САРАТОВ, ИМ ТАРХОВА С.Ф., дк, ка45, Паспорт гражданина РФ: 090909.0001, видан: УФМС, 12.09.2015	2132323	03.03.2020	02.06.2020	Альменево - Тузово - Ковыльное Начало	(Сельское поселение Альменевский сельсовет)	03.03.2020		
7	Чечельниций Антон Михайлович, Российская Федерация, обл САРАТОВСКАЯ, г МАРКС, 1-Я АЭРОДРОМНАЯ, д12, к1, кв1, Паспорт гражданина РФ; 422222 6308, выдан: паспортный стол г. Маркса, 9,032,2005	11	03.03.2020	02.06.2020	Альменево - Тузово - Ковыльное Начало	Лебяжье - Мокроусово - Щигры - граница Тюменской области Конец	03.03.2020		
8	ПЕРВАЯ ВТОРАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ"ООО, Российская Федерация, обл КУРГАНСКАЯ,, г КУРГАН, РЕПНИНЫХ, д1б	234	05.03.2020	04.06.2020	Альменево - Тузово - Ковыльное Начало	Альменево - Тузово - Ковыльное Конец	06.03.2020		
9	ГАЛКИН ИГОРЬ ВАСИЛЬЕВИЧ, Российская Федерация, обл БЕЛГОРОДСКАЯ, ГЕБЛГОРОД, 50- ЛЕТИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ, д7Г, кв3, Паспорт гражданина РФ:	768767	06.03.2020	05.06.2020	Альменево - Тузово - Ковыльное Начало	Альменево - Ягодное - Рыбное - Долговка Конец	10.03.2020		
4	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ								
	ПЕЧАТЬ			Показать бо	льше записей			Excel	

Рисунок 147 Отчет «Выданные специальные разрешения»

0

•
# 7 ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ РАБОТЫ МОДУЛЯ «ДОРОГИ И ИНФРАСТРУКТУРА»

#### 7.1 Справочник автомобильных дорог

На этой вкладке по умолчанию отображается список дорог организации пользователя, осуществившего вход в систему. Закладка визуально разделена на три части

Параметры – по ним осуществляется поиск нужных дорог, поиск можно осуществить по следующим параметрам

- ✓ Название название дороги (вносится вручную)
- ✓ Номер номер дороги (вносится вручную)
- ✓ Владелец владелец дороги (выбирается из выпадающего списка)
- ✓ Значение по значению дороги: федеральное, региональное, межмуниципальное, муниципальное, местное (выбирается из выпадающего списка)
- ✓ Поверхность по типу поверхности: капитальное, облегченное, переходное (выбирается из выпадающего списка)
- ✓ Нормативная нагрузка (в тоннах) выбирается из выпадающего списка.
- ✓ Район, в котором расположена дорога выбирается из выпадающего списка.
- ✓ Ширина дороги от и до значения вносятся вручную
- ✓ Ширина обочины от и до значения вносятся вручную
- ✓ Допустимая нагрузка в тоннах от и до значения вносятся вручную

Для осуществления поиска нужно заполнить необходимые параметры поиска и нажать кнопку «Поиск». Результатом будет список дорог, удовлетворяющий параметрам поиска (Ошибка! Источник ссылки не найден.).

Для сброса параметров поиска необходимо щелкнуть мышкой по значку ව. Чтобы свернуть панель поиска, нужно щелкнуть мышкой по значку 🤇

АИС "Интел	илектуальная транспо	ортная с	система"В	ерсия 1.0.9.45 от 26.02.2020 ∥ Дороги и ин	фраструктура    Руководитель		Q
	Список дорог		L L			Карта	• >
Параметры	5	< 9	дороги		🛡 🔍 🕈 🖍 🔟		V management
			Номер	Название	Район	7 9	🔿 🛞 🖉 🖉
Название						Ягодная Першия	10
Номер		6	20	Альменево -Рыбное	Альменевский район	3	
Rhanonou	Лепартамент строн	0	21	Альменево - Тузово - Ковыльное	Альменевский район	+	Памятное
Бладолоц	департанент строи	0	22	Альменево - Ягодное - Рыбное - Долговка	Альменевский район		
Значение	Межмуниципально	0	23	Бороздинка -Щучанка	Альменевский район	Большой	
Поверхн			24	Малышево - Альменево	Альменевский район	Чаши	2 em
		0	25	Малышево -Юламаново -Аскарово	Альменевский район		16. 7
Нормати		0	26	Мир -Казенное -Поляна	Альменевский район		Белозерское
Категория		0	27	Подъезд к Бойганино	Альменевский район	Светлый До	Боровское
Dažavi		0	28	Подъезд к Иванково	Альменевский район		
Раион			29	Подъезд к Килей-Казаккулово	Альменевский район	-	926
Ширина дор	оги (м)		30	Подъезд к Солнечная	Альменевский район	сный	4 2
от	A0		31	Подъезд к Учкулево	Альменевский район	абрь	P-254
			32	Подъясово -Бороздинка -Майлык -Столбово	Альменевский район	Иковка	Падеринское
Ширина обо	чины (м)	0	33	Подъезд к Парамоново	Альменевский район		3 3 3 1
от	до	0	34	Танрыкулово -Крутой Лог	Альменевский район	Большо	e
			35	Ягодное -Вишняково	Альменевский район	Чаусово	Kontawana
—Лопустимая	нагрузка (т)	0	36	Крутой Лог -Казенное	Альменевский район	Введенское	колташево
OT	до	0	37	Подъезд к Белозерское	Белозерский район	асть Курган	
		0	38	Подъезд к г. Тюмень" - Першино - Ягодная - Бра	Белозерский район	Новая Сидоровка	Варгаши
		0	39	Подъезд к Тюменцева (через Тебеняк)	Белозерский район	Кетово	
			40	Подъезд к Бунтина	Белозерский район		
		0	41	Подъезд к г. Тюмень" - Памятное - Подборная	Белозерский район	Лесниково	Каширино
		0	42	Подъезд к Мясникова	Белозерский район	Садовое	
		0	43	Подъезд к Екимово	Белозерский район	Имаково	
		0	44	Подъезд к Усть-Суерское	Белозерский район		219.
			45	Подъезд к Волосникова	Белозерский район		20
			46	Подъезд к Стенниково	Белозерский район		
			47	Белозерское -Пьянково	Белозерский район		Сумки
			48	Подъезд к Большое Зарослое	Белозерский район	SHOP SALE	· · · ·
		0	49	"Белозерское -Пьянково" - Светлый Дол - Скат	Белозерский район		
			50	Подъезд к Скопино	Белозерский район	Давыдо	вка
		0	51	"Белозерское -Пьянково" -Большой Камаган -Г	Белозерский район	Глядянское	
		0	52	Большой Камаган -Козлова	Белозерский район		
		0	53	Мендерское -Рассохина	Белозерский район		
		0	5.4	"Подъезд к г. Тюмень" - Боровское - Мостовское	Белозерский район		
		0	55	Подъезд к Масляная	Белозерский район	7.36	
						and a second	⊢ 10 км ⊣ 🚥
	Поиск	T€	хнически	е характеристики	Организация 🔻 🗸	Открыть в Яндекс.Картах	© Яндекс <u>Условия</u>

Рисунок 148. Вкладка «Список дорог»

На панели «Дороги» можно отфильтровать список дорог по различным параметрам, вводя искомые значения столбцов в поля в заголовке списка (Ошибка! Источник ссылки не найден.).

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ (	🛾 🔺 Не защищено	192.1	68.77.17	1:9018/#/road-passport	07	Q	☆	E (	3	۵ 🗧		-		риостановлена		
АИС "Интел	ілектуальная транспор	тная си	стема"Ве	ерсия 1.0.9.45 от 26.02.2020    Дороги и к	инфраструктура	Руков	водитель	)				l j				ტ
	Список дорог								К.	арта					۰	>
Параметры	5 C	♥ Д0	ОРОГИ			) (	) 🕂 🖉	۵		~			- V			ī
			Номер	Название	Район					1 9		1	P-25		×*	
Название				альме			>	•			Ягодна	IR	Першино		1	
Номер			20	Альменево -Рыбное	Альменевский рай	ίοн					21					
Brazonou	Лепартамент строи		21	Альменево - Тузово - Ковыльное	Альменевский рай	ίοн				+				Памятно	oe v	
владелец	Допартанонт строи		22	Альменево - Ягодное - Рыбное - Долговка	Альменевский рай	ίοн			1	ir / '						
Значение	Межмуниципально		24	Малышево - Альменево	Альменевский рай	ίοн					Большо	й				
Поверхн									-	аши	KaMala	-	•	3	2.	
Нормати											5			Белозерское		
Катогория				Duanuau 140 Auren			<i></i>						Светлый Дол	Борс	овское	

Рисунок 149. Фильтрация списка дорог.

В области «Карта» – отображаются траектории дорог, которые отмечены «галочками» в списке.

Для каждой дороги формируется область «Технические характеристики», где отображаются существующие технические параметры дорожного полотна. Выбрать нужный параметр для просмотра возможно в выпадающем списке в заголовке области (Ошибка! Источник ссылки не найден.).

Список дорог				Карта	
раметры 🏾 🔊	< ♥ДОРОГИ		• • + /		(T. • ) 🔊 T
	Номе	р Название	Район	74	Купай
азвание		альме		јая Рига	
мер	20	Альменево -Рыбное	Альменевский район		Кирово
Лепартамент строи	21	Альменево - Тузово - Ковыльное	Альменевский район	+	
депертенент строя	22	Альменево - Ягодное - Рыбное - Долгов	ка Альменевский район		
зчение Межмуниципально	24	Малышево - Альменево	Альменевский район		
ерхн				тая Горка	
рмати					Мишкинс
пегория					
йон				-u — xa	
йон				-14 — xa	sinder .
йон Јирина дороги (м) т до				11 — xa	
ЙОН				-U — ха Птучье	
йон ирина дороги (м) до				ц — ха Птучье	0 Ng0
йон до до до до				Ц — ха Птичье	9
нон				Ц — ха	9
юн				Ц — ха	
Йан (л. ) ирина дороги (м) - т до - вирина обочины (м) - т до - опустимая нагрузка (т) -				Ц — ка Птучье	
ійон до до до	Техничес	ие характеристики	Фоганизация	Ц — ка Птучье 160	
йон лирина дороги (н) т АО лирина обочены (н) т ДО опустиная нагрузка (т) т АО т АО	Техническ	ие характеристики	Фрганизация	Ц — ка Птучке 180	
йон ирина дороги (и) г ДО ирина обочены (и) г ДО опустимая нагрузка (r) г ДО	Техническ Начальный	че характеристики км Конвчный км	Фрганизация Эначение	U — ха Плучие 180	name of the second seco
Йон ирина дороги (м) г ДО ирина обочины (м) г ДО опустимая нагрузка (т) г ДО 	Техническ Начальный 0	ие характеристики км Конечный км 17	организация Эначение Департамент строительства, го	Ц — ха Птресе 180 2енос Мар	

Рисунок 150. Отображение на карте выбранных дорог

Панель с картой можно свернуть, нажав на значок

#### 7.1.1 Добавление новой автомобильной дороги

Чтобы добавить дорогу в справочник необходимо нажать кнопку с плюсом . В открывшемся паспорте дороги заполнить данные вводимой дороги (Ошибка! Источник ссылки не найден.) и нажать кнопку «Сохранить». Поля, отмеченные красными «звездочками» обязательны к заполнению.

🗧 🔶 С 🚺 Не защищено   192.168.77.171:9018/#/road-passport/road-editor		<b>0-7</b> G	1	<b>R</b> (6	6	7	-	a I 🕃
Добавление дороги								
	Паспорт дороги							
Название 🔨 1000: ] [ Новая дорога								
Район Автомобильные дороги регионального значения								•
Начало дороги (м) * 45,777	Описание							
Конец дороги (мм) * 89,111								
Допустимая нагрузка по умолч. 10	Ограничение массы по умолч. 0,000							
Наименование вещного права	Интенсивность движения (авт/ 500							
Наимен-я и номера документов	Идентификационный номер а/д 1000001							
Организация по умолч	ирганской области							
Значение по умолч. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				$\equiv$				>
Терр. принадлежность по умо Ку <b>рганский</b>								•
Тип поверхности по умолч. Капитальное								•
Точки Добавить точку 🗸 Изманить (Удали								оню
км. Псевдоним Пересечения	Красный	122	a 3		) Проб	іки	Е Слои	
	Иковка		Падерински	xe Le				
	ислянское					1.2	12	
		Большое Чаусово*				Лихачи		Арлагуль
	Чинеево Введенское	Kunrau	Колташев	0		1.4		
	ОБЛАСТЬ Новая Силоровка	(yp) an			•	S. 1		1
	а Юргамыш			Bap	аши	80		
	24 192	Kelobo			1			
	Горохово	сниково Ка	ирино	1.2		2	-	
					1.00		⊢10 κr	м - 1
$\frown$	у староно в инденствариах Шмаково	×	1.4	Va	© Янд	екс <u>услов</u>	ия испол	16308ания
Сохранить								

Рисунок 151.Ввод новой дороги.

#### 7.1.2 Формирование паспорта дороги

#### 7.1.3 Работа с перекрёстками и ориентирными точками

Для редактирования дороги ее нужно выбрать в списке и нажать кнопку с карандашом 🗹

Откроется паспорт дороги, где можно произвести редактирование. Справа снизу можно добавить необходимые точки на дороги (точки и точки пересечения с другими дорогами)

Чтобы добавить точку на дорогу, нужно нажать кнопку «Добавить точку», ввести значение километра, на котором находится точка и название точки, завершив редактирование нажатием кнопки «Сохранить».(Рисунок 22)

M Отправл 🗙 📔 График I	🗙   🏠 Исправл 🗙   🚹 Карта кл 🗙   👍	🔨 Исправл 🗙 📘 Таблица 🗙 💽 Па	аспор 🗙 Яндекс 🗙 🛛 👼	Virtual14 ×   +	- 0 ×
🗧 🔶 С 🔺 Не защии	цено   192.168.77.171:9018/#/road-pass	port/road-editor?roadld=1356	· Q 🖈 🔭 🖪 🙆 🧎	- 急 🚽 🗟	Приостановлена
Редактирование дороги Подъ	ьезд к Белозерское				8
	Паспорт дороги		Технические х	арактеристики	
Название • 37 Подъезд	к Белозерское				• Начало
Район	Белозерский район			<b></b>	
Начало дороги (км) *	0,000	Описание			
Конец дороги (км) *	0,500				
Допустимая нагрузка по умолч.	0	Ограничение массы по умолч.	0,000		
Наименование вещного права	Оперативное управление	Интенсивность движения (авт/	до 500		
Наимен-я и номера документов	отсутствуют	Идентификационный номер а/д	37 OFI M3 37 H - 0201		
Организация по умолч. 📍	Департамент строительства, госэкспертизы	ы и жилищно-коммунального хозяйства Кург	анской области	Y	
Значение по умолч. *	Межмуниципальное			•	
Терр. принадлежность по умо	Курганский			<b></b>	
Тип поверхности по умолч. *	Капитальное			<b></b>	
Нормативная нагрузка по умол	10	Добавление точки на дорогу	8	•	
Вид разрешенного использ-я *	Общего пользования	KM *		•	
		0,255			
Точки	Добавить точку 🔽 Изменить	Название		астить траекторию 🕽 🏟	
км. Псевдоним	Пересечения	Свезд в поле			
0 Начало		Сохрани	ИТЬ	бки Слои 🗸 🚅 🎬	
0.5 Конец		<ul> <li>Красный</li> <li>Октябрь</li> </ul>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		Иковка	Палеринское		
			Большое Чаусово	Лихачи	
		Чинеево Введен	нское Колташево	1	
		ОБЛАСТЬ Новая (	Силоровка	7 12	
			TR. John	Варгаши	
		14	Relobo		
		Горохово	Лесниково Каширино		
			~ 23	S. at	
		Шмаково		1 10 км   ===	
		<b>9</b> Открыть в Яндекс.Картах	© Яндек	с Условия использования	0.5 Конец
Сохранить					

Рисунок 152. Добавление точки на дорогу.

Новая точка окажется в списке.

Чтобы добавить точку пересечение, нужно нажать кнопку со стрелкой вниз

Из выпадающего меню выбрать пункт «Добавить точку пересечения» (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

$\leftarrow \rightarrow$	С 🔺 Не защиш	ено   192.168.77.17	1:9018/#/road-passport/road-	editor?roadId=1356	Q 🖈 🔭 🕲 🖉	. 🛬 🍮 🖨 🛛	В Приостановлена
Редактиро	вание дороги Подъ	езд к Белозерское					8
		Паспорт дорс	ОГИ		Технически	ие характеристики	
Название *	37 Подъезд н	< Белозерское					Начало
Район		Белозерский район				•	
Начало дор	ооги (км) =	0,000		Описание			
Конец доро	оги (км) *	0,500					
Допустимая	я нагрузка по умолч.	0		Ограничение массы по умолч.	0,000		
Наименован	ние вещного права	Оперативное управл	тение	Интенсивность движения (авт/	до 500		
Наимен-я и	і номера документов	отсутствуют		Идентификационный номер а/д	37 OT M3 37 H - 0201		
Организаци	ия по умолч. 📍	Департамент строите	альства, госэкспертизы и жилищн	о коммунального хозяйства Курга	нской области	Ŧ	
Значение п	ю умолч. *	Межмуниципальное				•	
Терр. прина	адлежность по умо	Курганский				•	
Тип поверж	ности по умолч. *	Капитальное				•	
Нормативна	ая нагрузка по умол	10				•	
Вид разреши	енного использ-я *	Общего пользования				•	
				_	(		0.255 Съезд в поле
Точки		Добавить точку	<ul> <li>Изменить</li> <li>Удалить</li> </ul>	Граектория дороги	l	Очистить траекторию 🖉 😒	
KM.	Псевдоним	Пересечения	Добавить точку	🔺 Найти		Пробки Слои 🗸 🛃	TI
0	Начало		Добавить точку пересечения	Красный	4	•	1
0.255	Конец			Октябрь	P-254		)
				Иковка	Падери	нское	
					Большое		
				Ченеево Воорон	Чаусово	Лихачи	
				КУРГАНСКАЯ	Курган	4 6	
				ОБЛАСТЬ Новая С	идоровка		
				5	Кетово	Варгаши	4
				- v	Лесниково	THE CA	-
				Горохово	довое		
				Шмаково	m / ~	11.	
				and the second		1 10 KM   mm	
				Открыть в Яндекс.Картах	© Я	ндекс Условия использования	0.5 Конец

Рисунок 153 Добавление точки пересечения с другой дорогой.

Далее вносится расстояние в километрах, на котором находится точка пересечения, ее название и в поле «Пересекается с» из выпадающего списка выбирается дорога, с которой пересекается редактируемая дорога. В одной точке пересечения может пересекаться несколько дорог. После выбора дороги вносим километр, на котором выбранная дорога пересекается с редактируемой (Ошибка! Источник ссылки не найден.). Завершаем редактирование кнопкой «Сохранить»

Добавление точки на дорогу 🛛 😵
$\frown$
0,300
Пересечение с дорогой <u>Макушино</u> - Част 🗋
•Пересекается с *
Дорога Километр
Удалить точку пересечения
Сохранить

Рисунок 154 Заполнение реквизитов точки пересечения.

Если нужно удалить одну из точек пересечения, то нужно ее выделить в списке и нажать кнопку «Удалить точку пересечения».

# 7.1.4 Формирование графического представления траектории дороги на цифровой карте

В паспорте дороги слева снизу находится электронная карта этой дороги. Обычно данные по траектории загружаются вместе с загрузкой дороги, но ее всегда можно изменить или ввести заново, если она не была загружена. Для удобства развернем карту на полный

экран кнопкой Шелкнув левой кнопкой мыши в начале траектории, поставим начальную точку и щелчком в конце траектории – конечную, траектория отобразится на карте вместе с точками и точками пересечения. (Ошибка! Источник ссылки не найден.)



Рисунок 155 .Ввод траектории

Затем кнопкой <sup>2</sup> сворачиваем карту к обычному размеру и слева снизу нажимаем кнопку «Сохранить». Траектория будет сохранена.

Если нужно удалить ошибочно нанесенную траекторию, то нужно нажать кнопку «Очистить траекторию» и траектория будет удалена.(Рисунок 26)

$\leftarrow \rightarrow$ (	С 🔺 Не защище	ано   192.168.77.171:9018/#/road-passport/road	d-editor?roadld=1356	· Q 🖈 隆 🕲 🛆 📜 🍰 🖶 🗟	🜔 Приостановлена) :
Редактиров	вание дороги Подъе	зд к Белозерское			0
		Паспорт дороги		Технические характеристики	
Название *	37 Подъезд к	Белозерское			• Начало
Район		Белозерский район		•	
Начало доро	оги (км) *	0,000	Описание		
Конец дорог	ги (км) *	0,500			
Допустимая	нагрузка по умолч.	0	Ограничение массы по умолч.	0,000	
Наименован	ие вещного права	Оперативное управление	Интенсивность движения (авт/	до 500	
Наимен-я и н	номера документов	отсутствуют	Идентификационный номер а/д	37 OT M3 37 H - 0201	
Организация	я по умолч. *	Департамент строительства, госэкспертизы и жилиш	цно-коммунального хозяйства Курга	анской области	
Значение по	умолч. *	Межмуниципальное		•	
Терр. прина	адлежность по умо	Курганский		•	0.255 Съезд в поле
Тип поверхн	ности по умолч. *	Капитальное		•	$\mathbf{O}$
Нормативна:	я нагрузка по умол	10		•	
Вид разреше	енного использ-я *	Общего пользования		•	•
Tours					
Точки		Добавить точку 🕑 Изменить Удалить	Праектория дороги	Очистить траекторию	28
KM.	Псевдоним	Пересечения	🖌 Найти	🕐 Пробки Слои 🗸	e*
0	Начало			О.3 км (Пересечение с дор	
0.255	Съезд в поле	or Maxwelland - Hastocoope o - Foo eover o Ofice & Kaaa			
0.5	Конец	и с такушино -частоозерве -вердюжве (соход казал		20.5 KM (KOHEL)	0.3 Пересечение с до
			+		
					1
				200 M 1	
			Открыть маршрут	© Яндекс Условия использова	0.5 Конец
	h			-	*1

Рисунок 156. Удаление траектории.

#### 7.2 Справочник объектов дорожной инфраструктуры

Автомобильная дорога является сложным инженерным сооружением, на котором расположено множество объектов дорожной инфраструктуры – мосты, путепроводы, конструктивные элементы дороги, здания, сооружения и т.д. АИС позволяет формировать и вести справочники объектов дорожной инфраструктуры.

Чтобы добавить новый объект на дорогу, необходимо отметить галочкой дорогу для которой нужно добавить объект и нажать кнопку со стрелкой 💿 (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ (	С 🛈 Не защищено	192.	168.77.17	1:9018/#/road-passport	०न २ 🛧 🎭			:
АИС "Интел	лектуальная транспор	отная сі	истема"Ве	ерсия 1.0.9.75 от 10.03.2020    Дороги и ин	нфраструктура    Руководитель			ڻ ن
	Список дорог				Временные ограничения	Карта		۵ >
Параметры	5 (	< <b>♀</b> Д	ОРОГИ		• 🖸 + 🗸 🗉			- Lim
- apartor por			Номер	Название	Район	7 9	Купай	) 🗟 🖏
Название						јая Рига		
Номер			16	Петухово - Теплодубровное - Поддувальная - г	Автомобильные дороги регионалы		Кирово	Вилкино
Protorou			17	"Сафакулево - Сарт - Абдрашево - Преображенк	Автомобильные дороги регионалы			
Бладелец	департамент строи		17	"Сафакулево - Сарт-Абдрашево - Преображенк	Автомобильные дороги регионалы			
Значение			18	Целинное -Кислянка -Патранино -граница Че	Автомобильные дороги регионалы	7 . 5	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
Поверхн			18	Целинное -Кислянка -Патранино -граница Че	Автомобильные дороги регионалы	тая Горка		
			19	Шатрово - Антрак - граница Свердловской обл	Автомобильные дороги регионалы			P-254
Нормати			19	Шатрово - Антрак - срачица Свердвовской обр	Автомобильные дороги регионалы		Мишкино	
Категория		0	20	Альменево -Рыбное	Альменевский район		~	· m
Район			21	Альменево Тузово Ковыльнос	Альменевский район			- <b>-</b> - 41.5
FORUH			11	Альмоноро, Ягольор, Либиро, Лолгориз	Альмонорский район	u — xa		

Рисунок 157 «Переход к вводу объекта дорожной инфраструктуры»

На вкладке «Дорожная инфраструктура» (Ошибка! Источник ссылки не найден.) располагаются три области:

- $\checkmark$ Параметры – управляет отображением объектов списка дорожной инфраструктуры, позволяет вывести на экран список объектов, удовлетворяющих параметрам, указанных в полях Название, Класс, Группа, Тип, Вид и Подвид.
- $\checkmark$ Объекты инфраструктуры – в этой области отображается список объектов инфраструктуры, который можно отфильтровать по значению километра дороги, на котором он находится, инвентарному номеру объекта, наименованию, организации владельцу объекта (выбирается \_ ИЗ выпадающего списка), дороге, на которой находится объект (выбирается из выпадающего списка), введя или выбрав необходимые параметры в полях над списком.
- ✓ Карта электронная карта, где отображается выбранные дороги и отмеченные галочками объекты дорожной инфраструктуры.



Рисунок 158 «Вкладка «Дорожная инфраструктура»»

#### 7.2.1 Ввод нового объекта дорожной инфраструктуры

Для ввода нового объекта дорожной инфраструктуры необходимо нажать кнопку с плюсом в области «Объекты инфраструктуры» (Ошибка! Источник ссылки не найден.). В

паспорте объекта заполнить поля (Ошибка! Источник ссылки не найден.) и нажать кнопку «Сохранить»:

- ✓ Наименование наименование объекта (обязательно)
- ✓ Учетный номер инвентарный номер объекта (обязательно)
- ✓ Дорога наименование дороги, на которой расположен объект, выбирается из списка дорог (обязательно)
- ✓ Принадлежность наименование владельца объекта выбирается из выпадающего списка организаций (обязательно)
- ✓ Километр значение километра, на котором расположен объект (обязательно)
- ✓ Расположение расположение объекта относительно дороги отмечается точкой в чекбоксе
- ✓ Тип объекта (точечный, протяженный, имеющий площадь) отмечается точкой в чекбоксе
- ✓ Протяженность протяженность объекта
- ✓ Площадь (кв.м) площадь объекта
- ✓ Класс класс объекта выбирается из выпадающего списка
- ✓ Группа группа, к которой принадлежит объект выбирается из выпадающего списка (зависит от выбора класса объекта)
- ✓ Тип тип объекта выбирается из выпадающего списка (зависит от выбора группы объекта)
- ✓ Вид вид объекта выбирается из выпадающего списка (зависит от выбора типа объекта)
- 🗸 Подвид
- ✓ Описание описание объекта
- ✓ Атрибуты объекта характеристики объекта, набор характеристик зависит от группы объекта

Icopora 20. Альменево -Рыбнов_Иналенеский район) Километр 7,252 ринадлежность Департамень строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйст иасположение Соеба Справа	ароога (20. Альменево - Рыбнов (4 селянеский район) Километр (7,52 тринадлежность Департамент спроительства, госжспертивы и жилищно номмунального хозяйст Описание Мост автодорожный железобетонный, 5 полос. Расположение Сорава Опресензает автомобильную дорогу в плоскости дороги В Над дорогой Поц дорогой Плоцадь (4) Сорава Опресензает автомобильную дорогу в плоскости дороги Описание Опресензает автомобильную дорогу в плоскости дороги Сорава Опресензает автомобильную дорогу в плоскости дороги Описание Опресензает автомобильную дорогу в плоскости дороги Описание Опресензает автомобильную дорогу в плоскости дороги Описание Опресензает автомобильную дорогу в плоскости дороги Опоцадь (4) Сософикация Сософикация Сософикация Масты и путегроводы Тип объекта Сособружения р пла Масты и путегроводы Хала Сософикация Жада Железобетонный Іодеки Опресензает автомобильную дорогу в плоскости дороги Опоцадь (42) Опоцадь (42) Опоцадь (42) Опосание Сософужения р пла Масты и путегроводы Хала Сософикация Железобетонный Іодеки Опоскости Дороги Опоцадь (42) Опосание Сософужения р пла Масты и путегроводы Тип объекта Сософужения р пла Масты и путегроводы Тип объекта Сософикацие Сософужения Сософикация Масты и путегроводы Тип объекта Сософужения Сософикация Масты и путегроводы Тип объекта Сософужения Сософикация Сософикация Сософикация Масты и путегроводы Тип объекта Сософужения Сософикация Сософик	Дорога 20. Альменево - Рыбное (инстичнеский район) Километр 7,252 Принадлежность Департамент споительства, госжиспертизы и жилищно-коммунального хозяйст Описание мост автодорожный железобетонный, 3 полоси Расположение Соная Сорава Опоцинтру Опересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги Онад дорогой Сософикация Касс Кософикация Моста Тип Моста Маста Калема Сорожания Калема Сорожения Поладар м22 Сософикация Касс Кософикация Касс Кософикация Касс	адорога 20. Алыменево - Рыбнов (Ниликине коминично номиничнального хозяйст) Принадлежность (Департаменси проительства, госжопертным и жилищино номиничнального хозяйст) Права - Справа - Справа - По центру - Пересеквает автомобильную дорогу в плосности дороги - Под дорогой - Под доро	Дорога         20. Альменево - Рыбное (нотеленалози район)         Километр         7,252           Принадлежность         Департамая спроительства, госжспертивы и жилищно-номмунального хозяйст         Описание         Мост автодорожный железобетонный, 3 глолов.           Расположение         Справа         Описание         То объекта           Справа         Опосание         Поичаный         Опротяжный железобетонный, 3 глолов.           Расположение         Опротяженый         Опротяженый         Опротяженый           Опрособ         Поичаные         Опротяженый         Опротяженый           Опрособ         Поичадые №2)         0,000         Поичадые №2)         0,000           Сорособ         Поичадые №2)         0,000         Поичадые №2)         0,000           Сорособ         Поичадые №2)         0,000         Поичадые №2)         0,000           Сорособ         Поичадые №2)         0,000         Поичадые №2)         0,000           Консонетися         Габариты         Дерена 10 М. Ширина 18 М. высота 5,5 М.         Норязистенный         Поичадые №2)           Мост         Поичадые         Поичадые №2)         Дереная         Поичадые №2)         Поичадые №2)           Зана         Поичадые         Поичадые №2)         Поичадые №2)         Поичадые №2)	дорога 20. Альменево -Рыбкод Цинованевский район) Принадлежность Департамене проительства, госиспертиан и жилищно ножернального хозяйст Сисание Реположение Сиграва Сиграва Сиграва Сиграва Сиграва Сиграва Сиграна Сиг	дорога 20. Алыменево -Рыбнод Цилийневой район) Принадлежность Департамен строительства, госкиспертиан и жилищин искимунального хозяйст Справа Поцинтру Пересенает актомбильную дорогу в плоокости дороги Пересенает актомбильную дорогу в плоокости дороги Пересенает актомбильную дорогу в плоокости дороги Под дорогой Сосс Сороневная Сооружения Тип объекта Протиженый Протиженый Протиженый Протиженый Протиженый Протиженый Протиженый Под дорогой Сосс Сороневная Сосружения Тип Мати и питероводы Тип Зад Железобетов кс Тодана Вал Сос Сороневная осевая нагружа 10,5	Дорога 20. Альменево -Рыбнод ЦиниКонертиан и жилящию кожмунального хозяйст Почнадлехность Депаратавен спромпельства, госкиспертиан и жилящию кожмунального хозяйст Оправа С Срава С Срава С Поцентру Пересенаета авкомобильную дорогу в плосоксти дороги Под дорогой С Под	орога 20. Альменево - Рыбное, Инейеневский район) зинадлежность Департамент проительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хо асположение Сояза Справа По центру Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги • Над дорогой Под дорогой	Километр Описание Тип объекта Протяженност	7,252 мост автодорожный железобетонный, з полось • Точечный Протяженный Имеющий площадь
ринадлежность Департамент спроительства, госэкспертизы и жилищно номмунального хозяйст Ослисание мост автодорожный железобетонный, 5 полос. асположение Срева Справа По центру Спраесенает автомобильную дорогу в плоскости дороги В над дорогой под дорогой под дорогой под дорогой под дорогой под дарогой под дарогой	Понадлежность Департамень проительства, госэкспертизы и жилищно номмунального хозяйст Сонказие Сонкази Сонказие	Пачкадлежность Департамень проительства, госэкспертизы и жилищно номмунального хозяйст Расположение Соеба Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справескаета автомобильную дорогу в плоскости дороги В над дорогой Скресоникашия Касс Спосственные сооружения Грита Соорственные сооружения Грита Справоды Тип Моста Вид Сама Справоды Тип Соорственные сооружения Грита Соорственные сооружения Грита Соорственные сооружения Грита Соорственные сооружения Грита Соорственные сооружения Грита Соорственные сооружения Грита Соорственные сооружения Грита Соорственные сооружения Грита Соорственные сооружения Соорственные сооружения Грита Соорственные сооружения Соорственные со	Принадлежност. Делертамени строительства, госикспертивы и жилищно коммунального хозяйст Описание мост автодорожный железобетонный, 3 полос. Расположение Соева Справа По рентру Пересекает автомобильную дорогу в плосиости дороги Рад дорогой Под дорогой Под дорогой Сиссение сос сос сос сос сос сос сос со	Пунчадлежность Департанеци итроительства, госисипертивы и жилищно-исимунального хозяйст Описание мост автодорожный железобетонный, 3 полос Расположение Сода Справ Опресемает автомобильную дорогу в плоскости дороги В Над дорогой Опоцадь (м2) Софонкция Софонкция Мост Тип Отнекта Мост Тип Отнекта Совая нагрузка Совая нагризка Сов	Пленадлежность: Аспартамент спроительства, госжилергнам и жилищно-коменнального хозяйст Описсание мост автодорожный железобетонный, элолом Расположение Оправа Опра	Пичадлечность: Аспартанеат спроительства, госжспертизы и жилищно-коменунального хозяйст Огасание мост автодорожный железобетонный, элолом Расположение Справа Справ	They agree or out of the server of the se	ринадлежность Департамент проительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хо асположение Сояза Справа По центру Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги Над дорогой Под дорогой	Описание Тип объекта Протяженност	мост автодорожный железобетонный, з полось • Точечный Протяженный • Имеющий площадь
асположение Срева Справа По центру Перессекает автомобильную дорогу в плоскости дороги Под дорогой Масты и путепроводы ип Масты и путе	адалоложение Срева Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Спресехает автомобильную дорогу в плоскости дороги Сперетизична Справа Спощадь М2 Спощадь М2 Споща Спощадь М2 Спощадь М2 Спощадь М2 Спощадь М2 Спощадь М2 Спощадь М2 Спощадь М2 Спощадь М2 Спощадь М2 Спощадь М2 Споща Спощадь М2 Споща Спощадь М2 Спощадь М2 Споща Спощадь Споща Спощадь М2 Споща	РасположениеСореба Сорава Сорава Сорава Сорава Сорава Соротой Соротой Класс Соссофикация Кнасс Соссофикация СОССОФИКАЦИ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ СОССОФИКАЦИЯ 	арадиански сорональную дорогу в плоскости дороги С справа С справа С права С правоскобильную дорогу в плоскости дороги В над дорогой С под доро	Расположение Соба Справа Справа Поцентру Над дорогой Над дорогой Сософикация Сас Сосоственные сооружения Гипа Моста Тип Моста Мака	арасположенных С срава С срава С права С права С права С права С права С права С права С поциаль мы С посидаль мы	Расположение Сонта Срава Орцентру Пересенает автонобильную дорогу в плосности дороги Рад дорогой Коротичение Касс Поотиственее сооружения Тип объекта Поощадь (N2) О,000 Поощадь (N2) О,0	Paronoxiese Compass Cross Cr	асположение Срева Справа По центру Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги Над дорогой Под дорогой	Тип объекта Протяженност	<ul> <li>Точечный</li> <li>Протяженный</li> <li>Имеющий площадь</li> </ul>
Сособласти и путепроводы ип ма железобетонный одеида и сособласти и и железобетонный одеида и и кособласти и и железобетонный одеида и и кособласти и и железобетонный одеида и кособласти кособласти к	аснолосния по справа Справа Справа Справа Спо центру Спересечает автомобильную дорогу в плоскости дороги Спересечения рогляженност (0.00 Площадь М2) 0.000 Площадь М2 0.000 Площадь М2 0.000 Площадь М2 0.5 Площадь М2 0.5 Площа 0.5 Площадь М2 0.5 Площадь М2 0.5 Площадь М2 0.5 Площадь М2 0.5 Площа 0.5 Площадь М2 0.5 Площадь М2 0.5 Площа 0.5	Сорава Срава Срава По центру Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги На да дорогой Спощадь (м2) Соо Под дорогой Спощадь (м2) Соо Соо Соо Соо Соо Соо Соо Со	Состоятия с с с с с с с с с с с с с с с с с с с	Собесение и поснование и посности дороги С права С пресекана ватемобильную дорогу в плоскости дороги В над дорогой С посидация Касс Посидаць (м2) С пософикация Касс Посидаць (м2) С пософикация С пософи	Состоятеля и протяженый Справа Поцентку Рарескаята атомобитьную дорогу в плоскости дороги Рада дорогой Пощадь №1) О 000 Пощадь №1) Пощадь №1) О 000 Пощадь №1) Пощадь №1) О 000 Пощадь №1) Пощадь №1) О 000 Пощадь №1) Пощадь №1) Пощадь №1) Пощадь №1) Пощадь №1) Пощадь №1] Пощадь №1) О 000 Пощадь №1] Пощадь	Солдански солда	Сосолоновая на протокости дороги Поциадь (4) Поциадь (	Справа По центру Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги • Над дорогой Под дорогой	Протяженност	О Протяженный О Имеющий площадь
По центру       Опересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги         Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги       Протяженност       0,000         По цадь №2)       1,000         По цадь №2)       1,5         По цадь По №2       1,5         По цадь По №2       1,5         По щадь По №2	По центру       Овресенает автомобильную дорогу в плоскости дороги         В над дорогой       По цадь м2)         По цадь м2)       0,000         По цадь м2)       1,000         По цадь м2       1,5         По цадь м2       10,5         Ви на по севая нагрузка       10,5	Поцентру Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги Внад дорогой Под дорогой Клиссификация Касс Посусственные сооружения Группа Маты и путепроводы Тип Мата и путепроводы Тип Мата и путепроводы Када Жалезобетонны Подеида	Сисофикация Мад дорогой Поцадь (и) Оксофикация Касс Косусственные сооружения рппа Мост Мост Мост Маст Мост Маст Мост Маст Мост Маст	Сорсонрикация Чад дорогой Содоственные сооружения Грота Корсонрикация Сорсонри Сорсонри Сорсонри Сорсо	Спреселяет автомобильную дорогу в плоскости дороги Переселяет автомобильную дорогу в плоскости дороги Подадь (м2) Подадь (м2) Спософикация Карсс Соросственые сооружения Тр пта Мосты и путиетроводы Тти Мост Киелесобатонко Подадь (м2) Моста Вид Киелесобатонко Подадь (м2) Подадь (м2	Image: Control of the second of the secon	Сирествен автомоблињи у дорогу в плоскости дороги В над дорогой Поцадь м2) Сокосфикация Касс Сосоственные сооружения Грата Мости и тутепроводы Тип Мости Калезобетонна Вад Макты и тутепроводы Тип Подима Вад Вад Калезобетонна Подима Вад Вад Вад Вад Вад Вад Вад Ва	<ul> <li>По центру</li> <li>Пересежает автомобильную дорогу в плоскости дороги</li> <li>Над дорогой</li> <li>Под дорогой</li> </ul>	Протяженност	О Имеющий площадь
Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги         Протяженност	Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги         Протяженност	Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги ● Над дорогой Под дорогой Списофикация Сасс нскусственные сооружения Гртпа Мсты и путепроводы Тип Мост Мост Хжелезобетонный Подяид Марина 10 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м. нормативная осевая нагрузка 11,5 разрешённая осевая нагрузка 10,5	Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги         Протяженност         0,000           Поддадь (м2)         0,000         Поддадь (м2)         0,000           Поддадь (м2)         О,000         Поддадь (м2)         Поддадь (м2)           Полидадь (м2)         Поддадь (м2)         Поддадь (м2)         Поддадь (м2)           Габариты         Поматиченая осеая нагрузка         11,5         Поддадь (м2)         11,5           Галина 100         Поддадь (м2)         10,5         Поддадь (м2)         10,5	Перессечает автомобильную дорогу в плоскости дороги         Поод дорогой         Поод дорогой           Поод дорогой         Поод дорогой         Поод дорогой           спософикация         Поод дорогой         Поод дорогой           Мости и путепроводы         Поод Забе и на сосезая нагружа         Поод Забе и нагружа           Тип         Поод Забе и нагружа         13,5           зарешённая оссезая нагружа         10,5	Перескизет автомобильную дорогу в плохости дороги               Поцадь №2               0,000                 Мад дорогой               Поцадь №2               0,000                 Опсотрикация               Сонсотрикация               Фротлаканносси               Лоцадь №2               О.000                 Опсотрикация               Атрибуты объекта               Поцадь №2               Поцадь №2               Лоцадь №2	Пересензет автомобильную дорогу в плоскости дороги             • Над дорогой             Пошадь (м.)             • О.00             Пошадь (м.)             • О.00             • О.00            • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00            • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00             • О.00            • О.00             • О.00            • О.00	<ul> <li>Пересензет автомобитыную дорогу в плоскости дороги</li> <li>Протяженност</li> <li>(0,00</li> <li>Пощадь (м)</li> <li>(0,00</li> </ul> обратиженност <ul> <li>(0,00</li> <li>(0,00</li></ul>	<ul> <li>Пересекает автомобильную дорогу в плоскости дороги</li> <li>Над дорогой</li> <li>Под дорогой</li> </ul>	Протяженност	
		<ul> <li>Над дорогой</li> <li>Под дорогой</li> <li>Пощадь №2)</li> <li>0,000</li> <li>Класс</li> <li></li></ul>	• Над дорогой       Площадь №2)       0,000         Сисофикация       Атрибуты объекта         часс       габариты         Длина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м.         норматиеная осевая нагрузка         11,5         разрешённая осевая нагрузка         10,5		• Hag apoproй     0.000       • Dog apoproй     0.000       • Rocothinkausa     Arphdytsi ofbenta       • Rocothinkausa     Inoulaate M1       • Rocothinkausa     Arphdytsi ofbenta       • Rocothinkausa     Inoulaate M2       • Rocothinkausa     Arphdytsi ofbenta       • Rocothinkausa     Inoulaate M2       • Rocothinkausa     Inoulaat	<ul> <li>Hag doporoid</li> <li>Dougade, P(2)</li> <li>O.000</li> <li>Dougade, P(2)</li> <li>O.000</li> <li>Concentration of the second seco</li></ul>	• Над дорогой     Пощадь (%)       • Под дорогой     Пощадь (%)       • Сосфикация	Над дорогой     Под дорогой		0.000
Под дорогой         Под дорогой           нассфикация         Атрибуты объекта           гасс         габариты           для 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м.           ил         Алина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м.           масты и путепроводы         ил           маст         11,5           разрешённая осевая нагрузка         11,5           разрешённая осевая нагрузка         10,5	Под дорогой         ПОСДДА (м2)           писсификация         Алрибуты объекта           ласс         габариты           искусственные сооружения         Длина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м.           мотты и путепроводы         По.           Мост         По.           мд         Длина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м.           мд         По.           Железобетонный         По.5	Под дорогой         Под дорогой           Класс         Атрибуты объекта           Искусственные сооружения         Габариты           Дотина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м.           Маты и путепроводы         Примативная осевая нагрузка           Тип         11,5           Вид         10,5	Под дорогой         Посцаде (и2)         0,000           сирссификация         Насс         Габриты         Габриты           госс         Габриты         Длина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м.         Нормативная осевая нагрузка           Гип         Пост         Пос	Под дорогой         Поцаде (м1)         0.000           Класс         Под дорогой         Атрибуты объекта           Горгла         Габриты         Ляна 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м.           Мати и путепроводы         П.1,5         Под дорогой           Тип         Под дорогой         11,5           Маст         Вад         Под дорогой         10,5	Поддарь (и)         0,000           Соборникация         Атрибуты объекта           Касс         Габариты           Дочена 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м.           Норматиеная осевая нагрузка           Тип           Мост           Вид           Железобетонны           Подвид           Подвид	Под дорогой         Подвадь №1         0.000           Клисофикация         Атрибуты объекта         габадиты           Сосстенные сооружения         габадиты         Дляча 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м.           Подвадь №1         Подвадь №1         Габадиты           Моста         Подвадь №1         Габадиты           Мост         Вид         Габадиты         Габадиты           Моста         Подвадь №1         Габадиты         Габадиты           Подвадь №1         Подвадь №1         Габадиты         Габадиты           Моста         Габадиты         Габадиты         Габадиты         Габадиты           Лама         Габадиты         Габадиты         Габадиты         Габадиты           Лама         Габадиты         Габадиты         Габадиты	Под дорогой         Поддар (PZ)         0.000           Сонсонфикация         Атрибуты объекта         габариты           Сонсонфикация         Поделяе (PZ)         габариты           Сонсонфикация         Поделяе (PZ)         габариты           Сонсонфикация         Поделяе (PZ)         габариты           Сонсонфикация         Поделяе (PZ)         габариты           Поделяе (PZ)         Поделяе (PZ)         габариты           Дотот         Поделяе (PZ)         Габариты           Маста         Поделяе (PZ)         Габариты           Маста         Поделяе (PZ)         Габариты           Вид         Поделяе (PZ)         Габариты           Поделяе (PZ)         Габариты         Габариты	О Под дорогой		
асс пскусственные сооружения лупа масты и путепроводы ил ма железобетонный одвид	асс иссусственные сооружения раса искусственные сооружения рапа Мсты и путепроводы ис мд железобетонный 10,5 Алина 100 М. Ширина 18 М., высота 5,5 М. нормативная осевая нагрузка 11,5 разрешённая осевая нагрузка 10,5	асс токусственные сооружения pnna Mattu и путепроводы In Mocr Macr Macr Macr Macr Macr Macr Macr Ma	асс асс асс асс асс асс асс асс	асс абриты бъекта асс абриты рппа Мсты и путепроводы fun Mcт Mcт Mcт Mcт Mcт Mcт Mcт Mcт Mcт Mcт	Асс Асс тсусственные сооружения р/тпа Мсты и путепроводы Тип Мост Ма Жа Жаехообетоннай Тодяид	исофикация насс насс илутственные сооружения маты и путепроводы тип Мост ма Железобетонный Тодеяид	Appdytus of Secta Appdytus of Secta Appdytus of Secta Appdytus of Secta Appdytus of Secta Appdytus of Secta Appdytus as 8 m, escota 5,5 m. Hophartuesan oceaan Harpyska 11,5 Papeueli-Hara oceaan Harpyska 10,5		т иющадь (ми)	
асс токусственные сооружения оппа Мосты и путепроводы ил Мост ма железобетонный одвид	аасс посусственные сооружения phma Mictu и лутепроводы in Micto и лутепроводы in Micto и лутепроводы in Micto и лутепроводы in Micto и лутепроводы in Micto и лутивная осевая нагрузка in jogeruphica in	Касс исусственные сооружения пота масты и путепроводы тип Маст Зид Железобетонный Подеид Подеид	аласс похосственные сооружения рппа Масты и путепроводы Гип Маст	Касс искусственные сооружения трала Масты и путепроводы тл Мост Вид Железобетонный Подвид	Касс         раскос           полусственные сооружения         дляна 100 М. Ширина 18 М., высота 5,5 М.           Масты илутепроводы         полятивная осевая нагрузка           Тип         11,5           Мост         разрешённая осевая нагрузка           10,5         10,5	Касс поусственные сооружения трапа Масти илутепроводы Тип Мост Вид Жалезобетонный Тодеид Тод	Касс покуственные сооружения трата Матти и путепроводы Тип Маст Зид Падяид Падяид Падяид Келезобетсянко Падяид Келезобетсянко Падяид Келезобетсянко Падяид Келезобетсянко Соза Келезобетсянко Келезобетсянко Келезобетсянко Соза Келезобетсянко Келезо	ассификация	Атрибуты объект	'a
Кскусственные сооружения оппа Мосты и путепроводы ил Мост ма железобетонный одвид	Искусственные сооружения pma Mictu и путепроводы fun Mictu и путепроводы Mictu и путепр	Подеида Полусственные сооружения Гртпа Масты и путепроводы тип Мост Вид Железобетонный Подеид Подеид	Искусственные сооружения илла Мсты и путепроводы Гил Мост Али А Железобетонных Тодяхид	Полусственные сооружения трата Масты и путепроводы Тип Мост Вид Железобетонный Подеид	Палунты Грала Масты и путепроводы Тип Мост Вид Железобетонної Подеида Салина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м. нормативная осевая нагрузка 11,5 разрешённая осевая нагрузка 10,5 Салина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м. нормативная осевая нагрузка 10,5 Салина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м. нормативная осевая нагрузка 10,5 Салина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м. нормативная осевая нагрузка 10,5 Салина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м. нормативная осевая нагрузка 10,5 Салина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м. нормативная осевая нагрузка 10,5 Салина 100 м. Ширина 18 м., высота 5,5 м. нормативная осевая нагрузка 10,5 Салина 100 м. Салина	Полусственные сооружения Грита Масты Мост Вид Железобетонный Подеид Маста Вид Собетонный Соезанарузка 11,5 разрешённая осевая нагрузка 10,5 Соезанарузка 10,5 Соезанарузка 10,5 Соезанарузка Сое	осусственные сооружения   рала Мати и путепроводы Тип Мост Вид Железобегонные Подвид Одвид	acc	5252214711	
ртпа Масты и путепроводы ип Маста ид Железобеточный Одвид	руппа McTatu nymenposoды McT McT MA Железобетонный Тодяид Тодяид	Tptma     Hopmanueprise       Mucrisului nyrenposodisi     Hopmanueprise       Tin     II.5       Biga     II.5       Dogsing     II.5	рта Mcta	Гр[та Мсты и путепроводы Тип Мост Вид Железобетонный Тодемд	Tptma     Hopmanusculution       Mucrulution     Hopmanusculution       BMA     Mucrulution       BMA     Mucrulution       Total     Information       Total     Information       Total     Information       Mucrulution     Information       BMA     Information       Total     Information       Total     Information       Total     Information       Mocrulution     Information       BMA     Information       Total     Information       Tot	Tptma     HopMarushan OceBan Harpyska       Mocr     11,5       BMA     10,5	Tptma     Imptma     Imptma     Imptma       Mocr     Imptma     Imptma     Imptma       Mocr     Imptma     Imptma     Imptma       Bva     Imptma     Imptma     Imptma       Mocr     Imptma     Imptma     Imptma       Bva     Imptma     Imptma     Imptma       Imptma     Imptma     Imptma     Imptma       Mocr     Imptma     Imptma     Imptma       Bva     Imptma     Imptma     Imptma       Imptma     Imptma     Imptma	Скусственные сооружения	длина 100 м	1. Ширина 18 м., высота 5.5 м.
Мость и путепроводы ил мост ид Железобетонный одвид	Моста ил лутепроводы лип мост мд железобетонный Тодамд Тодамд Тодамд Тодамд Тодамд Тодамд Тодамд Тодамд Тодамд Тодама	Мост         11,5           Вид         11,5           Вид         10,5	Morta Instruction Phase Codes And Spand Mort Ava XKenesoGeron+Neid Togel/a Toge	Маста III лутепроводы Тип Маст Вид Железобетонный Подеид Подеид	Кист         Подеила           Вид         11,5           Вид         10,5           Подеила         10,5	INDERTIAL IN PYREIPDBOBALI         Indextor Indextor Coccord File (Fysika)           Indextor Indextor Coccord File (Fysika)         Indextor Indextor Coccord File (Fysika)           BVA         Indextor Indextor Coccord File (Fysika)           BVA         Indextor Index Indextor Indextor Indextor Indextor Indextor Index Index Index	Mort La Inyterpoleogal Mort La Inyterpoleogal Marta Coceasa Harpyska 10,5 Ingeska	nna		
иа стали севая нагрузка иа железобетонный одвид	мат ма жа Железобетонный Тодвида Одвида	ИЛ Мост Вид Железобетон-най Подяид Подяид	Mor Max MareasoGerou+Naŭ Togenda Togenda	ИЛ СТ С С С С С С С С С С С С С С С С С С	Имстразрешённая осевая нагрузка	Mocr BVA KenesoGerovHaŭ TiodenA Morr Sva KanesoGerovHaŭ TiodenA Morr Sva KanesoGerovHaŭ TiodenA Morr Sva KanesoGerovHaŭ TiodenA TiodenA Tio	Мост Вид Железобетонный Подвид	Лосты и путепроводы	11.5	осерал на рузка
ма Жалезобетонный Одвид	мд Железобетонный Тодвид	Подеида Ма Мелезобетонна Подеид Подеид Подеид Ма Ма Ма Ма Ма Ма Ма Ма Ма Ма	MA XenesoGeronHwi Toд8MA I0,5 (10,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 XenesoCeronHwi I0,5 I	ада составляется особла рука Келезобетонных Подеид Составляется особла рука 10,5 10,	Подания оссоонна руза Ма Мелезобетонный Поданд Поданд Ма Ма Ма Ма Ма Ма Ма Ма Ма Ма	тост Вид Железобетонный Подвид	ала составляния составляния разволяния раз Подемда	Mort Vior		
железобетонный	WenesoGeror+Ni       IOABHA	Железобетонный         Подеид	WenesoGeronHoi       To,A8//A	Железобетон-най Подеид	Железобетонных Подеид			10	10.5	
бавид	Тодеид	Подеид		Поденд	Подемд	Подеид		Железобетонный		
								равид		

Рисунок 159 «Ввод данных объекта дорожной инфраструктуры»

## 7.2.2 Редактирование объекта дорожной инфраструктуры.

Чтобы отредактировать объект дорожной инфраструктуры необходимо выделить его в списке и нажать кнопку с карандашом.

🗧 🔶 С 🔺 Не защищено	192.168.77.171:9018,	#/road-passport			९ 🛧 🍰			:	
АИС "Интеллектуальная транспорти	ная система"Версия 1	0.9.75 от 10.03.2	020    Дороги и	инфраструктура	Руководитель				Q
Список дорог	Дорожн	ая инфраструкту	ра		раничения	Карта		۲	
	ОВЪЕКТЫ ИНФРАСТ	РУКТУРЫ			ः 🕤 🗸 ।			1.7	_
	Выб Км	Инвентарный	Наименование	Организация	Дорога	7 9	Kuma	8 .*	1
				T	Альменево - 🔻	100	Купаи		ń,
Название	5	44	Мост	Лепаптамент стро	Альменево -Рыбн	јая Рига			
Классификация	7	M-001	Мост автодорож	н Департамент стро	Альменево -Рып-		Кирово	Bugruno	Ки
Knacc						+ Tas looka			

Рисунок 160 «Переход к редактированию объекта дорожной инфраструктуры» В паспорте объекта внести изменения в необходимые поля и нажать кнопку «Сохранить»

# 7.2.3 Удаление объекта дорожной инфраструктуры.

Для удаления объекта дорожной инфраструктуры необходимо отметить его галочкой и нажать кнопку «Корзина» (Ошибка! Источник ссылки не найден.). Объект будет удален.



Рисунок 161 «Удаление объекта дорожной инфраструктуры»

#### 7.3 Учет временных ограничений

АИС позволяет учитывать временные ограничения, вводимые на автомобильных дорогах. В период действия временных ограничений:

- ✓ при расчёте ущерба применяется повышающий коэффициент;
- ✓ превышение общей массы TC и осевых нагрузок рассчитывается не от нормативных значений, а от значений, вводимых временными ограничениями.

Таким образом, в случаях:

- ✓ когда заявленный период поездки полностью входит в период действия временных ограничений, при расчёте ущерба применяется повышающий коэффициент и учитываются ограничения общей массы и осевых нагрузок TC;
- ✓ когда заявленный период поездки превышает период действия временных ограничений, расчёт ущерба выполняется в обычном порядке.

АИС позволяет учесть вводимые временные ограничения:

- ✓ для всех дорог;
- ✓ для нескольких выбранных дорог;
- ✓ для одной выбранной дороги.

АИС позволяет установить собственные значения повышающего коэффициента и ограничения общей массы и осевых нагрузок для каждой автомобильной дороги независимо от других дорог.

Учёт временных ограничений формируется с помощью вкладки «Временные ограничения» модуля «Дороги и дорожная инфраструктура». На вкладке доступны четыре области (Ошибка! Источник ссылки не найден.):

- ✓ Временные ограничения список временных ограничений. Список включает в себя следующие атрибуты ограничения:
  - о дата начала действия;
  - о дата окончания действия;
  - о повышающий коэффициент для расчёта ущерба;
  - о ограничение нагрузки на ось ТС, тонн на ось;
  - о НПА, которым введено данное ограничение.

Дополнительно АИС позволяет наложить фильтр на вывод списка по любому столбцу, для чего необходимо ввести нужное значение в поле в заголовке списка.

Для выбора необходимого ограничения необходимо щёлкнуть по строке списка левой клавишей манипулятора «мышь».

- ✓ Связанные дороги список автомобильных дорог, на которых действует выбранное ограничение. Список включает в себя следующие атрибуты:
  - о наименование автомобильной дороги;
  - о дата начала действия ограничения на данной дороге;
  - о дата окончания действия ограничения на данной дороге.

Для выбора необходимой дороги в списке необходимо установить «галочку» слева от наименования дороги.

- ✓ Параметры управление фильтрами отображения списка временных ограничений. Параметры позволяют:
  - о вывести в списке только ограничения, введённые заданным в поле «Основание» НПА;
  - о вывести в списке ограничения, срок действия которых истёк, для чего необходимо установить «галочку» в поле «Показать архив»;
  - вывести в списке только ограничения, действующие на текущую дату, для чего необходимо установить «галочку» в поле «Показать действующие».



Рисунок 162 Вкладка временные ограничения

#### 7.3.1 Введение нового временного ограничения.

Чтобы ввести новое временное ограничение на:

✓ всех дорогах – необходимо выделить все дороги, поставив галочку в заголовке списка дорог (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

- ✓ нескольких дорогах необходимо выделить дороги, на которые накладывается ограничение, поставив галочки напротив названия каждой из этих дорог (Ошибка! Источник ссылки не найден.)
- ✓ одну дорогу выделить одну дорогу в списке, поставив напротив ее названия галочку (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

и нажать кнопку «Показать временные ограничения по выбранным дорогам» (Ошибка! Источник ссылки не найден.)



Рисунок 163 Выделение всех дорог



Рисунок 164 Выделение нескольких дорог

$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ (	С 🛈 Не защищен	но   192.1	68.77.17	1:9018/#/road-passport	Q 🕁 🎭	:
АИС "Интел	плектуальная трансп	ортная си	істема"В€	ерсия 1.0.9.122 от 18.03.2020    Дороги и и	инфраструктура    Руководитель	ڻ ا
	Список дорог		Д	орожная инфраструктура	Временные ограничения	Карта 🗢 🗦
Параметры	<u>ت</u>	< <b>9</b> AG	ороги		• • + / 0	п_б-дёвка о
			Номер	Название	Район	
Название						
Номер			1	Макушино - Частоозерье - Бердюжье (Обход Ка	Автомобильные дороги регионалы	NUMBER AND A DESCRIPTION OF A DESCRIPTIO
Владелец	Департамент строи	$\odot$	$\sim$	курган -Звериноголовское (до границы Казах(	Автомобильные дороги регионало	Омутинское
			3	"Иртыш" - Шумиха - Усть-Уйское - граница Казах	Автомобильные дороги регионалы	Голышманово
Значение			4	Курган - Половинное - Воскресенское - границ	Автомобильные дороги регионалы	
Поверхн			5	Курган -Куртамыш -Целинное	Автомобильные дороги регионалы	
Hoperate			6	Шадринск - Миасское	Автомобильные дороги регионалы	тково
Pri r magria				Рисунок 165 Выдел	ение одной дороги	
$\leftrightarrow \rightarrow$	С 🛈 Не защище	но   192.1	68.77.17	1:9018/#/road-passport	on Q 🕁 🍰	:
АИС "Инте,	ллектуальная трансп	юртная си	истема"В	ерсия 1.0.9.75 от 10.03.2020    Дороги и ин	нфраструктура    Руководитель	ტ
	Список дорог				Временные ограничения	Карта 🔅 >
Параметрь	<b>ت</b> ا	< <b>₽</b> Д0	ороги		🔰 🔍 🔍 🗤	
			Номер	Название	Район	🕈 🔍 Купай 🌑 😂 🖍
Название		U				as Pera
Номер		0	12	"Иртыш" - Щучье - Сафакулево	Автомобильные дороги регионалы	Кирово Вилкино Ки
Bestoreu			13	Параткуль -Беляковка -граница Свердловской	Автомобильные дороги регионалы	
ынаделец	департамент строи		14	"Екатеринбург -Шадринск -Курган" -Падеринс	Автомобильные дороги регионалы	The second se
Значение			15	Макушино - Сетовное - Клюквенное - Неверовс	Автомобильные дороги регионалы	
Поверхн			16	Петухово - Теплодубровное - Поддувальная - г	Автомобильные дороги регионалы	тая Горка
			16	Петухово - Теплодубровное - Поддувальная - г	Автомобильные дороги регионалы	
Нормати			17	"Сафакулево - Сарт - Абдрашево - Преображенк	Автомобильные дороги регионалы	Мишкино
Категория			17	"Сафакулево - Сарт - Абдрашево - Преображенк	Автомобильные дороги регионалы	No 1
Davieu			18	Целинное -Кислянка -Патранино -граница Че	Автомобильные дороги регионалы	
наион			18	Целинное -Кислянка -Патранино -граница Че	Автомобильные дороги регионалы	11 — xa
Ширина дор	(м) плос		19	Шатрово - Антрак - граница Свердловской обл	Автомобильные дороги регионалы	A Contraction of the second se
OT	A0		19	Шатрово - Антрак - граница Свердловской обл	Автомосильные дороги регионалы	
		-	20	Альменево -Рыбное	Альменевский район	Птичье Коровье
—Ширина обс	учины (м)		21	Альменево - Тузово - Ковыльное	Альменевский район	
от	до		22	Альменево - Ягодное - Рыбное - Долговка	Альменевский район	The second second second
			23	Бороздинка -Щучанка	Альменевский район	
-Лопустимае	нагрузка (т)		24	Малышево - Альменево	Альменевский район	Альм. 40
OT	40		25	Малышево -Юламаново -Аскарово	Альменевский район	
			26	Мир -Казенное -Поляна	Альменевский район	
			27	Подъезд к Бойганино	Альменевский район	
			20			Мир Косулино

Рисунок 166 Переход к вводу временных ограничений.

Чтобы ввести на выделенные дороги новое временное ограничение, в области списка временных ограничений необходимо нажать **С**. В список ограничений будет добавлена новая пустая строка, где необходимо последовательно заполнить все поля:

- ✓ «Дата с» дата, с которой действует ограничение
- ✓ «Дата по» дата окончания действия ограничения»
- ✓ «Коэффициент» повышающий коэффициент, на который умножается сумма ущерба, рассчитанного обычным способом, в период действия ограничения.
- ✓ «Допустимая» ограничение массы, приходящейся на ось транспортного средства на период действия ограничения,
- ✓ «Постановление» данные о нормативном документе, которым введено ограничение. (Ошибка! Источник ссылки не найден.)



Рисунок 167 Ввод нового ограничения.

Если ограничений несколько, то периоды их действия не должны пересекаться. (Ошибка! Источник ссылки не найден.).

#### 7.3.2 Удаление временного ограничения.

Временное ограничение можно снять с одной или нескольких дорог, на которых оно было введено. Для этого нужно выделить ограничение в области «Временные ограничение». В области «Связанные дороги» будет отображен список дорог, на которых введено выделенное ограничение. В списке связанных дорог необходимо выделить галочками дорогу или дороги, с которых нужно снять ограничение и нажать кнопку с корзиной (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

← → C ▲ Не защищено	192.168.77.171:9018/#/road-p	assport	07	Q 🖈 🖡 🖡	3 🛆 📜 🌷 🖶	🗟 🛛 🕄 Приостановлена
АИС "Интеллектуальная транспор	отная система"Версия 1.0.9.75 о Порожная инфра	г 10.03.2020    Дороги и структура	инфраструктура      Временные огра	Руководитель	Карта	ڻ ه
Параметры Стински дорог	<ul> <li>Временные ограничения</li> </ul>					
Основание	Дата с Дата по	Коэффициент	Допустимая Г	Тостановление	јая Рига	
Показать архив 🗌 Показать дей 🗹	11-03-2020 31-05-2020	2.9	5 Г	постановление от	+ Taa Fooka	Кирово Виликино Ки
						Мищкино
					Птучье	Коровье
	Связанные дороги				HID HED	
	🔍 Дорога		Дата	Дата		and a fair of the
	<ul> <li>20. Альменево -Рыбное. (А)</li> <li>21. Альменево - Тузово - Ко</li> </ul>	тьменевский район) Энпьнов (Альменевский ра	11-03-2020		зенное Мир	Косулино
	22. Альменево - Ягодное - Р	ыбное - Долговка. (Альмене	вский ра 11-03-2020	>		

Далее подтвердить снятие ограничения с дороги Ограничение с выбранной дороги будет снято.

Чтобы полностью снять ограничение, необходимо выделить его в области «Временные ограничения» и нажать кнопку 🛍 (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

_0			_лс	рожная инфрасти		Временные огг	аничения	Карта	
араметры		ວ <	• Временные	ограничения	-//P~		+ 🍙		··· · · ·
Основание Показать архив			Дата с 11-03-2020	Дата по 31-05-2020	Коэффициент	Допустимая 5	Постановление	јая Рига	Купай Вил
Показать дей	۷							+ лтая Горка U = ха Птучье	Мициино
			Связанные до	роги				Альм	<b>9</b> 9 9 20
			🗆 Дорога			Дата	Дата		And the
			🔲 20. Альмен	нево -Рыбное. (Альм	еневский район)	11-03-2020		Мир	Косулино
			🔲 21. Альмен	нево - Тузово - Ковыл	ьное. (Альменевский р	айон) 11-03-2020			
			12. A REMON	IODO - GEO RUDO - DUGI	IOO - ROBEODICA (ARLMOU	0000444.02 11.07.1010	44-07-2020		

Далее подтвердить удаление временного ограничения (Ошибка! Источник ссылки не найден.) Ограничение будет снято.



Рисунок 170 Подтверждение удаление временного ограничения

## 8 ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ МОДУЛЯ «УЧЁТ ГРУЗОПЕРЕВОЗЧИКОВ»

8.1 Список перевозчиков
8.2 Поиск перевозчика
8.3 Создание нового перевозчика

В случае, если перевозчика, который подал заявление нет в списке, его нужно добавить вручную. Для этого в модуле «Учет грузоперевозчиков нужно нажать кнопку с плюсом. Затем из выпадающего списка выбрать тип перевозчика, которого необходимо ввести (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

- Юридическое лицо,
- Индивидуальный предприниматель
- Физическое лицо

АИС "Интеллектуальная транспортная си	стема"   ИНФОРМАЦИОННО-РАЗРЕШІ	ИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА "АВТОДОР"   Админис	стратор ADMI	IN 🗾 СПРАВС	чники 😃 выйти
ПЕРЕВОЗЧИКИ ВСЕ 🔾 (	🛃 🛊 ДАННЫЕ ПЕРЕВОЗЧИКА	🖅 ТС ПЕРЕВОЗЧИКА	PE	ЕДАКТИРОВАТЬ	) 🚰 ПРЕДСТАВИТЕЛИ
"Вторая автомобильная компания"					
"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ"	ториди ческое лицо	втомобильная компания"		Дата регистрации/	рождения 12.09.2018
"ПЕРВАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ"	Индивидуальный предприниматель	01 OFPH 3424343240001	Адрес	640014; Российская Ф	Редерация, КУРГАНСКАЯ, г КУГ
ПЕРВАЯ ВТОРАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧ	Физическое лицо				
		1			

Рисунок 171. Добавление нового перевозчика

Далее нужно заполнить поля формы (поля, обязательные к вводу помечены красными звезочками) и нажать кнопку «Сохранить». Образцы заполнения форм представлены ниже (Ошибка! Источник ссылки не найден., Ошибка! Источник ссылки не найден.)

АДРЕСНЫЕ ДАННЫЕ аименование * ООО Перевозчик тяжеловесных грузов" pr -правовая форма atta peructpaции 21.05.2010 mail test@test.ru Teneфoн 434343 -H 640101010 ОГРН 123225222222 КПП 640000001 ДАННЫЕ ДИРЕКТОРА Фамилия Иванов Отчество Иванович АНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ тделение банка Банк России Расчетный счет 4073232332233223 Кор. счет 311333333333333333333	РЕКВИЗИТЫ ЮРИДИЧ	ЕСКОГО Ј	ЛИЦА				МЕСТО РАСП	оложения				
аименование * ООО "Теревозчик тяжеловесных грузов" Общество с ограниченной ответственностью ата регистрации 21.05.2010 mail test@test.ru Телефон 434343 -H 6401010101 ОГРН 123225222222 КПП 640000001 ДАННЫЕ ДИРЕКТОРА Фамилия Иванов Иванов Иванов Иванов Иванович АНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ тделение банка Банк России Расчетный счет 4073232332233223 Кор. счет 3113353333333333333333									АДРЕСНЫ	Е ДАННЫЕ		
рг-правовая форма Общество с ограниченной ответственностью ата регистрации 21.05.2010 mail test@test.ru Teneфон 434343 -H 6401010101 ОГРН 123225222222 КПП 640000001 ДАННЫЕ ДИРЕКТОРА Фамиллия Иванов Имя Иванов Имя Иванов Имя Иванов Имя Ванович АНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ тделение банка Банк России Расчетный счет 4073232332233223 Кор. счет 31133333333333333333333	аименование *	000 "	Іеревозчик тя	желовесн	ных гру	зов"	CTPAHA*	Российская	я Федерация			
ата регистрации 21.05.2010 mail test@test.ru Teneфoн 434343 -H 6401010101 OГPH 123225222222 КПП 640000001 ДАННЫЕ ДИРЕКТОРА Фамилия Иванов Иванов Отчество Иванович АНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ тделение банка Банк России Расчетный счет 4073232332233223 Кор. счет 31133333333333333333	)рг-правовая форма	Общес	тво с огранич	енной отв	ветстве	енностью	РЕГИОН*	КУРГАНСКА	АЯ			
таіl test@test.ru Телефон 434343 HH 6401010101 OГPH 123225222222 КПП 640000001 ДАННЫЕ ДИРЕКТОРА Фамилия Иванов Имя Иван Отчество Иванович АНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ тделение банка Банк России Расчетный счет 4073232332233223 Кор. счет 3113333333333333333 HH 640000202 КПП 64000002 OГPH 1111111111 БИК 40444444	(ата регистрации		1.05.2010	Ê			HAC.Π.*	KYPEAH			ſ	
нн 640101010 ОГРН 123225222222 КПП 640000001 ДАННЫЕ ДИРЕКТОРА Фамилия Иванов Имя Ивано Отчество Иванович АНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ тделение банка Банк России Расчетный счет 4073232332233223 Кор. счет 311333333333333333 	mail	test@t	est.ru	Телеф	рон 🖂	134343	РАЙОН					
ДАННЫЕ ДИРЕКТОРА         ДОМ         2         64001           Фамилия         Иванов         КОРПУС         1         КВАРТИРА         64001           Имя         Иван         0         1         КВАРТИРА         1           Отчество         Иванович         1         1         1         1           АНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ         1         1         1         1         1           тделение банка         Банк России         Расчетный счет         4073232332233223         Кор. счет         3113333333333333333333333333333333333	IHH 6401010101	ОГРН	123225222	2222	кпп	64000001	улица	ЛЕНИНА			л	
Фамилия Иванов КОРПУС 1 КВАРТИРА 1 Имя Иван Отчество Иванович АНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ Тделение банка Банк России Расчетный счет 4073232332233223 Кор. счет 3113333333333333333 НН 640000202 КПП 64000002 ОГРН 11111111111 БИК 40444444	ДАННЫЕ ДИРЕКТОР	A					дом	2				640018
Имя Иван Отчество Иванович АНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ тделение банка Банк России Расчетный счет 4073232332233223 Кор. счет 3113333333333333333 - H 640000202 КПП 64000002 ОГРН 11111111111 БИК 40444444	Фамилия	Иванов	3				КОРПУС	1	KBAP'	ГИРА 1		
Отчество         Иванович           Отчество         Иванович           АНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ	Имя	Иван										
SAHKOBCKИЕ PEKBИSИТЫ           тделение банка         Банк России         Расчетный счет         40732323322332233223         Кор. счет         311333333333333333333333333333333333	Отчество	Иванов	зич									
тделение банка         Банк России         Расчетный счет         407323223322332233223         Кор. счет         3113333333333333333333333           НН         640000202         КПП         640000002         ОГРН         11111111111         БИК         404444444	БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗ	иты			_	× (						
HH         640000202         KIII         640000002         OICPH         111111111111         EVIK         404444444	тделение банка Е	анк Россі	ли		Pack	етный счет 407	32323322332233	232	Кор. счет 3113	533533333333	33333	
	HH 640000202		К	ПП <u>640</u>	000002		OFPH 1111	111111111	БИК	40444444	4	
					_							
	-											

Рисунок 172. Ввод данных перевозчика — юридического лица

	+ создани	ІЕ ПЕРЕВС	ЗЧИКА (ИНДИЕ	ЗИДУАЛЬНЫЙ	І ПРЕДПРИНИМАТЕ	ЛЬ)		8
РЕКВИЗИТЫ ИНДИВИ,	ДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИН	имателя		МЕСТО РАСП	оложения			
					АДР	ЕСНЫЕ ДАННЫ	IE	
Наименование *	ИП Иванов Иван Ива	НОВИЧ		CTPAHA*	Российская Федерация	7		
Орг-правовая форма	индивидуальный пре	едпринимател	ь	РЕГИОН*	КУРГАНСКАЯ			
Дата регистрации	05.03.2005			HAC.Π.*	КУРГАН		r	
Email	ivanoff@pochta.ru	Телефон	2222222	РАЙОН				
ИНН	640202020202	ОГРН ИП	333333333333333	улица	ЛЕНИНА		ул	
ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ				ДОМ	4			640000
Документ Г	Таспорт			КОРПУС	3	КВАРТИРА	3	
Дата рождения	05.0	)5.1988	<b>(</b>					
БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗ	иты							
Отделение банка 🛛 Е	Банк России	Pa	асчетный счет 407	3333333333333333333	333 Кор. счет	3113333333333	33333333	
ИНН 779999999	КГ	7788888	88	OFPH 8888	888888888	БИК 88888	8888	
ПРИМЕЧАНИЕ								
1								
1								
	🖹 СОХРАНИТ	ГЬ		Þ	<b>Ø</b> 0'	TMEHA		

Рисунок 173. Ввод данных перевозчика — индивидуального предпринимателя

	РЕДАКТИРОВАНИЕ ПРЕД	СТАВИТЕЛЯ ПЕ	РЕВОЗЧИКА	
ЛИЧНЫЕ ДАННЫ		МЕСТО ЖИТЕ	ЛЬСТВА АДРЕСНЫЕ ДАННЫЕ	=
Фамилия*	Картышков	СТРАНА*	Российская Федерация	
Имя*	Николай	РЕГИОН*	ПЕНЗЕНСКАЯ	
Отчество	Иванович	НАС.П.*	ПЕНЗА	r
Дата рождения*	03.10.1979	РАЙОН		
Место рождения	Пенза	УЛИЦА	МОСКОВСКАЯ	ул 440000
Email	kart@mail.ru Телефон 5444444444	дом	5	440000
ИНН	45444444444	КОРПУС	2 КВАРТИРА 3	
<b>ДОКУМЕНТ</b> Вид документа	Паспорт гражданина РФ	✓ Серия	3232 Номер 3333 Дата выдач	и 15.01.2010 📫
Кем выдан	ОВД г. Пензы			
ПРИМЕЧАНИЕ				
	🖺 СОХРАНИТЬ		🖉 ОТМЕНА	

Рисунок 174. Ввод данных перевозчика — физического лица

#### 8.4 Формирование списка ТС перевозчика

АИС предлагает возможность сформировать сведения о транспортных средствах, используемых лицом для перевозок – справочник или «гараж» для каждого перевозчика.

Для формирования такого списка необходимо выбрать перевозчика в списке и нажать кнопку «ТС перевозчика» (Ошибка! Источник ссылки не найден.).

← → С <ol> <li>Не защищено   192.168</li> </ol>	.77.171:901	8/#/avtode	or				<b>0-</b> Q	☆ 🍰					:
АИС "Интеллектуальная транспортная си	стема"   Ин	ІФОРМАЦІ	10HH0 <b>-</b> F	РАЗРЕШИТ	ЕЛЬНАЯ (	СИСТЕМА	. "АВТОДС	)Р"   Руков	одитель		🗐 спря	АВОЧНИКИ	😃 выйти
ПЕРЕВОЗЧИКИ ВСЕ 🔍 🔶	🕴 ДАННЕ	IE NEPEB	ОЗЧИКА				С. то	ПЕРЕВОЗЧІ		🖋 РЕДАКТ	ИРОВАТЬ	📄 (🐸 ПРЕД	СТАВИТЕЛИ
"Вторая автомобильная компания" • "ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ"	Наимено	вание,ФИО	AO TI	ервая автом	обильная к	омпания"				Дат	га регистра	ции,рожде (	12.09.2011
"ПЕРВАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ" "ПЕРВАЯ ВТОРАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИН	Инн Примеча	ние	27494	194998	огрн 📑	274949499_		Ад	pec640	1015; Россий	иская Феде	рация, КУРГАНС	(АЯ ОБЛ, Г КУРГ
ааааа Автотранспортное предприятие № 25	Телефон	1	84980	00102				E-mail	adress@mai	l.ru			
АО "Борисовский завод мостовых металлоконст АО "Первая автомобильная компания"	🖹 ΠΡΟΕ	ЕЗДЫ					ПЕЧАТЬ	🔶 🔶 добл	АВИТЬ	🖋 РЕДАН	(ТИРОВАТЬ	🕖 🖋 сдел	АТЬ КОПИЮ
ГАЛКИН ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ ГАЛКИН ИГОРЬ ВАСИЛЬЕВИЧ	Исходящиї номер документа	Дата регистраци	Груз	Тип грузоперев	Начальная дата	Конечная дата	Поездки разрешенн фактически	Решение	Выдано СР {согласова	Дата решения	Выдан документ	Запрошенный маршрут	Принятый маршрут
ГАЛКИН АНДРЕЙ АНДРЕЕВИЧ	001		груз	ТЖ и КГ	23.03.202	22.06.202	1/0	Не подгот	-	-	РУКОВОД	Альменево - Т	
ГАЛКИН ИВАН ИВАНОВИЧ	12-005		грузтест	ТЖ и КГ	18.03.202	17.06.202	1/0	Не подгот	-	-	РУКОВОД	Альменево - 1	

Рисунок 175 Добавление ТС перевозчика

На экран будет выведена таблица со списком TC выбранного перевозчика (Ошибка! Источник ссылки не найден.). Список содержит данные TC:

- ✓ ГРЗ государственный регистрационный знак ТС
  - ✓ Категория категория ТС перевозчика
  - ✓ Марка марка ТС
  - ✓ Модель модель TC
  - ✓ Макс.масса максимальная допустимая масса TC.
  - ✓ Масса без груза масса пустого ТС

		🖋 СПИСОК ТС Г	ТЕРЕВОЗЧИКА			8
🕘 🕂 🖉	<u> </u>					
ГРЗ	Категория	Марка	Модель	Макс, масса	Масса без груза	
A001AA52	null	Мерседес	Актор	0	5	<b>^</b>
A002AA53	null	ДАФ	XF	0	17	
A003AA52	null	КАМАЗ	54115	0	20	
A004AA53	null	KAMAB	54111	0	20	
A005AA53	null	Мерседес	Актор	0	5	
A006AA53	null	Мерседес	Актор <b>FX153</b>	0	17.098	
A007AA64	Ċ	Тестовый автомоби	Тест	25	10	
A008AA4	с	Тестовый 4 оси	тест	32	10	
A008AA53	null	КАМАЗ	54113	0	10	
A009AA199	null	Ман	DF105	0	14.88	
A010AA52	pull	Mencener	Akton FY	Ċ.	17	
		<b>A</b>				
		0 OTI	MEHA (ESC)			

Рисунок 176 Список ТС перевозчика

В левой верхней части списка расположены кнопки управления

- ✓ ☑ добавить TC, выбирая сведения из общего справочника TC (достаточно один раз занести в общий справочник данные о TC, затем выбирать их при добавлении TC в справочник перевозчика).
  - добавить новое TC, вводя данные вручную.
    - редактировать выделенное ТС.
  - удалить выделенное TC из списка.

Для добавления TC из справочника, необходимо нажать кнопку открывшемся справочнике необходимо выбрать нужное TC и нажать кнопку «Выбрать» (Ошибка! Источник ссылки не найден.).

		СПРАВО	нник моді				E
#	Марка	Модель	Категория	Тип	Макс. масса(т)	Масса без груза(т)	
219	НЕФАЗ	9334-24-10	6	2	16.4	2	
245	MA3	975830-3025-000	D	2	27.9	12	
268	KAMA3	1234-543	Ċ	1	12	11	
269	KAMA3	1234-543	Ċ	1	12	11	
273	MERCEDE\$	Sprinter фургон 311 (	D	1	12	10	
275	VOLKSWAGEN	CRAFTER	С		12.345	"	
289	КАМАЗ	1234-543	Ċ	1	12	11	
200							
297	Mepc	s600	Ċ	1	1.3	2.4	
297 298	Мерс СЗАП	s600 83053/030	C B	1	1.3 15	2.4 14	
297 298 304	Mepc C3AП mark	s600 83053/030 model	C B B	1 1 1	1.3 15 33	2.4 14 22	
297 298 304 305	Mepc C3AП mark MAN	s600 83053/030 model TGA 18.480 4x2 BLS	C B B C	1 1 1 1	1.3 15 33 28	2.4 14 22 27	
297 298 304 305 307	Mepc C3AIT mark MAN MAN	s600 83053/030 model TGA 18.480 4x2 BLS 1215	C B C C	1 1 1 1 3	1.3 15 33 28 50	2.4 14 22 27 15	
297 298 304 305 307 310	Mepc C3AIT mark MAN MAN VOLVO_	s600 83053/030 model TGA 18.480 4x2 BLS 1215 FH13	C B C C E	1 1 1 3 1	1.3 15 33 28 50 20	2.4 14 22 27 15 15	
297 298 304 305 307 310 311	Mepc C3AIT mark MAN MAN VOLVO_ MAN	s600 83053/030 model TCA 18,480 4x2 BLS 1215 FH13 1215	C B C C E C	1 1 1 3 1 3	1.3 15 33 28 50 20 50	2.4 14 22 27 15 15 15	

Рисунок 177 Выбор ТС из справочника

Форма данных нового TC в справочнике перевозчика автоматические заполнится данными TC. Для сохранения нового TC введите его ГРЗ (при наличии) и нажмите кнопку «Сохранить» ()

	🖋 F	РЕДАКТИРОВАНИЕ	тс		
грз*	A111AA45	Катего;	с С		~
Марка*	VOLKSWAGEN	Модель	CRAFTER		
Макс. масса(т)	12.345	Масса(т	) [11		
Тип∗	Прицеп	~			
🖹 ОСИ ТС				+ 🥓	Û
Номер оси	Расстояние (м)	Тип колес	Пневмоподвеска	а Кол-во колес	
1	2	Односкатные	Нет		
2	4	Односкатные	Нет		
3	Ċ.	Односкатные	Нет		
4					
	🖺 СОХРАНИТЬ		🖉 ОТМЕ	EHA (ESC)	Í

Рисунок 178 Сохранение ТС, выбранного из справочника

Для добавления новое TC вручную, необходимо нажать кнопку **С**. Заполните открывшуюся форму сведений TC данными:

- ✓ ГРЗ государственный регистрационный знак, обязательный атрибут;
- ✓ марка марка TC, обязательный атрибут;
- ✓ макс. масса допустимая максимальная масса TC;
- ✓ тип тип ТС, выбирается из выпадающего списка обязательный атрибут, который принимает значения:
  - о тягач;
  - о прицеп;
  - о полуприцеп;
- ✓ категория категория TC, обязательный атрибут, выбирается из выпадающего списка: B, C, D, E;
- ✓ модель модель TC;
- ✓ масса (т) масса снаряжённого ТС (без груза).

		+ создание	ETC			
грз•	A002AA45	Ка	тегория*	c		~
Марка*	КамАЗ	M	одель	5490-68 (T5	)	
Макс. масселт)	18,6	Ma	асса(т)	7,9		
Тип™	Тягач	~				
🖹 ОСИ ТС					+ 🧳	Û
Номер оси	Расстояние (м)	Тип колес	Пне	вмоподвеска	Кол-во колес	
4						
Сохранить в спра	вочник моделей ТС					
	🖪 сохранить			OTMEH	A (ESC)	

Рисунок 179 Ввод данных от ТС

В области «Оси TC» формы необходимо добавить данные об осях TC. Поскольку осей может быть несколько, АИС позволяет добавлять к каждому ТС неограниченное количество осей. Каждая ось имеет свои параметры.

Для добавления новой оси, необходимо нажать кнопку 단 заголовке области «Оси TC» (). В открывшейся форме заполняем сведения о данной оси:

- ✓ номер оси порядковый номер оси от передней части TC (устанавливается «Плюс» и «Минус»);
- ✓ расстояние (м) расстояние до следующей оси в метрах; если ось последняя, то расстояние принимается равным нулю;
- ✓ тип колес выбирается из списка:
  - о односкатные;
  - о двухскатные;
- ✓ пневмоподвеска при наличие пневмоподвески на данной оси необходимо установить «галочка».
- ✓ кол-во колес количество колес на оси; устанавливается кнопками «Плюс» и «Минус», должно быть чётным и не менее двух.

После ввода данных по оси нажимаем кнопку «Сохранить».

	🖋 РЕДАКТ	ИРОВАНИЕ ОСИ ТС	8
Номер оси*	+	Расстояние (м)* 5,02	
Тип колес	Односкатные	✓ Пневмоподвеска	)
Кол-во колес	2 +		
	🖺 СОХРАНИТЬ	OTMEHA (ESC)	
	Puermor	180 Bood dammer no ocu TC	

Рисунок 180 Ввод данных по оси ТС

Для редактирования имеющейся оси, необходимо нажать кнопку 📝 и внести исправленные данные.

Для удаления оси ТС из справочника необходимо выделить удаляемую ось в списке и нажать кнопку

По завершению ввода сведений об осях необходимо сохранить ТС в справочнике, для чего нажмите кнопку «Сохранить» (Ошибка! Источник ссылки не найден.).

Дополнительно, если в автопарке перевозчика имеется несколько однотипных ТС, АИС предоставляет возможность сохранить типовые данные ТС в общем справочнике. Установите «галочку» напротив пункта «Сохранить в справочник моделей TC», после чего данное ТС будет добавлено в общий справочник.

		+ СОЗДАНИЕ ТС				8
ГРЗ*	A002AA45	Категор	ия*	C		~
Марка*	КамАЗ	Модель		5490-68 (T5	)	
Макс. масса(т)	18,6	Масса(т	)	7,9		
Тип*	Тягач	~				
🖹 ОСИ ТС					+ 🖉	Û
Номер оси	Расстояние (м)	Тип колес	Пнев	моподвеска	Кол-во колес	
1	5,02	Односкатные	Нет		2	-
2	0	Двухскатные	Да		4	
4						• •
Сохранить в сп	равочник моделей ТС 🌘	<b>)</b>				
	🖺 СОХРАНИТЬ			🖉 ОТМЕН	A (ESC)	

Рисунок 181 Сохранение данных о ТС

#### 8.5 Формирование списка представителей перевозчика

Подача заявлений от перевозчика осуществляется его представителями, уполномоченными перевозчиком производить данные действия. АИС предоставляет возможность вести учет представителей перевозчика.

Имеется возможность ввести данные о представителях перевозчика во время заполнения данных по заявлению или выбрать нужную запись из справочника «Представители».

Чтобы внести данные о представителях в справочник «Представители» необходимо:

- 1. Войти в модуль «Учёт грузоперевозчиков».
- 2. Найти владельца ТС (перевозчика), для которого необходимо внести данные о представителях.
- 3. Нажать кнопку «Представители» (Рисунок 182).

← → С ▲ Не защищено   192.168	.77.171:901	18/#/avtodo	r				<b>0-</b> Q	☆ 🎭					:	
АИС "Интеллектуальная транспортная сис	стема"   ИН	ΙΦΟΡΜΑЦΙ∕	10HHO <b>-</b> P,	АЗРЕШИТ	ЕЛЬНАЯ (	СИСТЕМА	"АВТОДО	Р"   Руков	одитель		🗐 CRPA	вочники	😃 выйти	
ПЕРЕВОЗЧИКИ ВСЕ 🝳 💽	🕴 ДАННЫ	ЫЕ ПЕРЕВС	ЭЗЧИКА				🚛 тс	ПЕРЕВОЗЧІ	1КА (	🖋 РЕДАКТ	ИРОВАТЬ	ПРЕД	СТАВИТЕЛИ	
"Вторая автомобильная компания" "ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ"	Наимено	вание,ФИО	AO 'Tie	рвая автом	обильная к	омпания"				Дат	га регистра.	ции,рожде		
"ПЕРВАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ"	Инн				огрн 🗌			Ад	oec 640	015; Россий	іская Федер	рация, КУРГАНСІ	(АЯ обл, г КУРГ	
"ПЕРВАЯ ВТОРАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИН	Ппимеца	ние												
aaaaa	Tiprine 40													
Автотранспортное предприятие № 25	Телефон	H						E-mail						
АО "Борисовски <mark>й завод мостовы</mark> х металлоконст	_									_				
📣 "Первая автомобильная компания" 🔵	🖹 NPOE	ЕЗДЫ				( <del>  </del>	ТЕЧАТЬ	) (🕂 доб/	АВИТЬ)	🖉 РЕДАН	TUPOBATE	) 🕜 сдел.	ать копию	
ГАЛКИН ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ	Исходящий номер	Дата регистраци	Груз	Тип грузоперев	Начальная дата	Конечная дата	Поездки разрешенн	Решение	Выдано СР	Дата решения	Выдан документ	Запрошенный маршрут	Принятый маршрут	
ГАЛКИН ИГОРЬ ВАСИЛЬЕВИЧ	документа						фактически		1cornacosa					
ГАЛКИН АНДРЕЙ АНДРЕЕВИЧ	11		Резервуа	КГ	13.04.202	12.07.202	1/0	Не подгот	-	-	сидороі	Альменево Ко		4
ГАЛКИН ИВАН ИВАНОВИЧ	11		Резервуај	КГ	13.04.202	12.07.202	1/0	Согласов:	33	13.04.202	РУКОВОД	Альменево Ко	Альменево - Т	
Галкинвв Игорь Григорьевич	65		Резервуај	ТЖ и КГ	08.04.20	07.07.202	1/0	Согласов:	44	08.04.207	РУКОВОД	Альменево - 1	Ул. Ленина до	4
Горбунов Юрий Павлович	CP-001		Резервуај	КГ	07.04.202	06.07.202	1/0	Не подгот	-	-	РУКОВОД	Альменево - Н		
ЗАО "Конфин-Прибор" (бывший АОЗТ "Конфин-	CP-001		Резервуај	КГ	31.03.202	30.06.202	2/0	Отказ	001	07.04.202	РУКОВОД	Альменево - 1		
ЗАО "РУТРАНСЛОГИСТИК"	11			ТЖ и КГ	06.04.20;	05.07.202	1/0	Согласов:	-	07.04.202	РУКОВОД	ыыы		
				THEFT			- / ^	^	*******	10.07.000	DVICODOL		о —	

Рисунок 182 Переход к справочнику «Представители»

Откроется окно «Управление представителями перевозчика». Данное окно разделено на две области:

- ✓ «Представители» в этой части отображается список всех представителей перевозчика;
- ✓ «Доверенности» список доверенностей выданному представителю, выделенному в в области «Представители»;

Для добавления нового представителя в окне «Управление представителями перевозчика» в области «Представители» необходимо нажать кнопку с плюсом (Рисунок 183).

Управление предста	авителями перевозчи	ика			×
ФИО	Дата рождения	Адрес		Документ	
Иванов Иван Иванович	i 12-05-1999	Российс	кая Федерация, 4129	25-02-2020	*
Петров Иван Васильев	3ИЧ 25-10-1988	25-10-1988	сая Федерация <b>, 4129</b>	01-01-2001	
					+ -
Доверенности					+ 🖌 🛛
Номер	Дата	Срок действия	ФИО	Выдана	
1	22-03-2020	31-07-2020	Иванов Иван Ива	анович ООО "Первая :	автомобі 🔺
4					

Рисунок 183 Добавление нового представителя

Далее в окне «Создание представителя перевозчика» заполнить поля сведениями о представителе. Поля помеченные знаком «\*» обязательны к заполнению. Раздел «Адресные данные» заполняется выбором необходимых значений из справочника КЛАДР. После ввода данных нажать кнопку «Сохранить» (Рисунок 184).

Новый представитель будет отображаться в области «Представители».

🖋 СОЗДАНИЕ ПІ	РЕДСТАВИТЕЛЯ ПЕРЕВОЗЧИКА		8
ЛИЧНЫЕ ДАННЬ	IE	место жит	ЕЛЬСТВА
			АДРЕСНЫЕ ДАННЫЕ
Фамилия*	Сидоров	СТРАНА*	Российская Федерация
Имя*	Василий	РЕГИОН∗	МОСКВА
Отчество	Иванович	НАС.П.*	
Дата рожден	25.04.1985	РАЙОН	
Место кожде	Г. Саратов	УЛИЦА	АКАДЕМИКА КОРОЛЕВА УЛ
Email	sidorov@email.ru Телеф (11-22-33	дом	5 1295:5
ИНН	6400000000:	КОРПУС	2 КВАРТИРА 3
документ			
Вид документа	Пасперт гражданина РФ	🗸 Серия	1111 Ном 22222 Дата выдали 21.01.2020 🛗
Кем выдан	ОВД г. Москвы		
ПРИМЕЧАНИЕ			
Примечание			
	🖺 СОХРАНИТЬ		OTMEHA

Рисунок 184 Пример заполнения данных о представителе перевозчика

Для редактирования данных по представителю необходим выделить его списке представителей в области «Представители» и нажать кнопку с карандашом, исправить данные и нажать кнопку сохранить.

Для добавления сведений о доверенности, выданной представителю, необходимо в области «Представители» окна «Управление представителями перевозчика» выделить представителя, которому выдана доверенность, и в области «Доверенности» нажать кнопку с плюсом (Рисунок 185).

Управление предста Представители	вите.	лями перевозчи	ка				(	8
ФИО		Дата рождения		Адрес		Документ		
Иванов Иван Иванович		12-05-1999		Российская	я Федерация <b>, 4129</b>	25-02-2020		-
Петров Иван Васильеви	14	25-10-1988		Российская	я Федерация, 41 <b>29</b>	01-01-2001		
Снаоров Василий Иванс	ович	25-04-1985		Российская	я Федерация <mark>, 1295</mark>	21-01-2020	>	
4								• •
Доверенности							0.	
Номер	Дата		Срок дейс	твия	ФИО	Выдан	ła	
								•
4								• •
			От	мена				

Рисунок 185 Переход к заполнению сведений о доверенности.

Откроется окно «Создание доверенности». В нем необходимо заполнить сведения о доверенности

- ✓ Номер доверенности;
- ✓ Дата выдачи доверенности;
- ✓ Срок действия доверенности;
- ✓ Кем выдана доверенность;

При необходимости имеется возможность добавить файлы, например отсканированную доверенность. Для этого нужно нажать кнопку с плюсом в области «Файлы» (Рисунок 186).



Рисунок 186 Заполнение сведений о доверенности

Затем выбрать файл и нажать кнопку «Открыть» (Рисунок 187).

🚱 Открытие					×
🔶 🔶 👻 🛧 📙 > Этот компьютер > Докумен	ты > Scanned Documents		✓ Ӧ Поиска	Scanned Docume	ents 🔎
Упорядочить 👻 Создать папку				8== ▼	
📙 Camtasia Studio	^ Има	Дата изменения	Тип	Размер	
CryptoARM	Доверенность.pdf	22.04.2019 11:42	Adobe Acrobat D	9 KB	
📙 download	Схема_тс.рат	07.04.2020 16:38	Adobe Acrobat D	16 KB	
📙 Fax					
📙 FlashIntegro					
📙 Gizmo					
📙 greti					
📙 Multiboot Cache					
📙 My ISO Files					
🐚 My Web Sites					
📙 noteswhite_gadwin.ru					
📙 Scanned Documents					
🥅 «	¥				
<u>И</u> мя файла: Доверенность.pdf			~ Bce φ	айлы (*.*)	$\sim$
			Q.	срыть О	тмена

Рисунок 187 Добавление файла к сведениям о доверенности

Файл будет добавлен к сведениям о доверенности. Ошибочно прикрепленный файл можно удалить их списка приложенных файлов, выделив его в списке и нажав кнопку с корзиной. При этом сам файл с диска удален не будет. После добавления файла нажать кнопку «Сохранить» (Рисунок 188).



Рисунок 188 Сохранение сведений о доверенности

После сохранения сведений о доверенности, они будут отображаться в области «Доверенности» окна «Управление представителями перевозчика» () Ошибочно введенную доверенность можно удалить, выделив ее в списке доверенностей и нажав кнопку с корзиной. Чтобы отредактировать доверенность необходимо выделить ее в списке, нажать кнопку с карандашом и исправив данные сохранить ее. После ввода представителей необходимо закрыть окно «Управление представителями перевозчика» нажатием на кнопку с крестиком (Рисунок 189)

Управление представи Представители	гелями перевозчі	ика				¢	>
ФИО	Дата рождения		Адрес		Документ		
Иванов Иван Иванович	12-05-1999		Российская Федерация, 4129		25-02-20	20	*
Петров Иван Васильевич	25-10-1988		Российска	я Федерация, 41 <b>29</b>	01-01-200	01	
Сидоров Василий Иванови	4 25-04-1985		Российска	я Федерация <b>, 129</b> 5	21-01-202	20	
4							
Доверенности						+ 0	Ò
Номер Да	та	Срок действия		ФИО	Вы	дана	
33 01	-04-2020	31-12-2020	0	Сидоров Василиі	йИван АО	"Первая автомобил	1
4						Þ	-
		Οτ	мена				

Рисунок 189

#### 8.6 Список поданных перевозчиком заявлений

Все заявления, поданные перевозчиком, отображаются в области «Проезды» модуля «Учет грузоперевозчиков. Для отображения списка заявлений, поданных конкретным перевозчиком, его необходимо выделить в области «Перевозчики» (Рисунок 190)

- ✓ в списке заявлений указаны следующие сведения:
- ✓ исходящий номер документа номер заявления;
- ✓ дата регистрации;
- ✓ груз наименование груза;
- ✓ тип грузоперевозки:
  - о КГ крупногабаритная перевозка;
  - о ТЖ –тяжеловесная перевозка;
  - о ТЖ и КГ тяжеловесная и крупногабаритная перевозка;
- 🗸 начальная дата дата начала перевозки;
- ✓ конечная дата дата окончания перевозки;
- ✓ поездки разрешенные/фактические количество разрешенных/фактических поездок;
- ✓ решение текущее состояние заявления:
  - о не подготовлено заявление в процессе обработки;
  - о согласовано перевозка согласована;
  - отказ в перевозке отказано;
- ✓ выдано СР (согласование) номер выданного Специального разрешения или Согласования;
- ✓ дата решения дата согласования или отказа в перевозке;
- ✓ выдан документ сведения о должностном лице, выдавшем документ;
- ✓ запрошенный маршрут маршрут, запрошенный перевозчиком в заявлении;
- ✓ принятый маршрут маршрут, построенный и согласованный организацией, выдавшей Специальное разрешение или Согласование;

В области «Автопоезд» - отображаются данные об автопоезде, а в области «Маршрут» - запрошенный в заявлении маршрут для необработанных и отказанных заявлений и согласованный – для согласованных.

АИС "Интеллектуальная транспортная сис	тема"   ИНФОРМ	ационн	IO-PA3PE	ЕШИТЕЛ	ыная си	1CTEMA	"АВТОДОР"   Руковод	итель		🗐 СПРА	вочники	😃 выйти
ПЕРЕВОЗЧИКИ ВСЕ 🔍 💽	🛊 ДАННЫЕ ПЕР	РЕВОЗЧИ					🚛 тс перевозчика		РЕДАКТИ	РОВАТЬ	📄 (🚰 пред	СТАВИТЕЛИ
"Вторая автомобильная компания" 🔺			0.10									
"ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ"	Наименование,	DNO A	О 1 іервая	автомори	пьная ком	пания			Дата	регистра	ции,рожде	
"ПЕРВАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ"	Инн				н 📃		Адрес	64001	5;Российс	кая Федер	рация, КУРГАНС	(АЯ обл, г КУРГ
"ПЕРВАЯ ВТОРАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИН	Примечание											
aaaaa												
Автотранспортное предприятие № 25	Телефон						E-mail					
АО "Борисовский завод мостовых металлоконст												
🔍 "Первая автомобильная компания" 📂	🖹 ПРОЕЗДЫ					(Br	ЕЧАТЬ 🔄 🗇 ДОБАВИ	пь	РЕДАКТ	ИРОВАТЬ	] (🖉 сдел	АТЬ КОПИЮ
ГАЛКИН ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ	Исходящ Дата номер регистра	Груз и	тип грузопер	Начальна дата	Конечная дата	Поездки разрешен	Решение	Выдано СР Коогласо	Дата решения	Выдан документ	Запрошенный маршрут	Принятый маршрут
ГАЛКИН ИГОРЬ ВАСИЛЬЕВИЧ	Activity					фактичес		Loonnaco				
ГАЛКИН АНДРЕЙ АНДРЕЕВИЧ	1	груз	ТЖ	14.04.20	13.07.20	1/0	Не подготовлено	-	-	РУКОВС		
ГАЛКИН ИВАН ИВАНОВИЧ	11	Гезерву	KI	13.04.20	12.07.20	1/0	Не подготовлено	-	-	СИДОР	Альменево Ко	
Галкинвв Игорь Григорьевич		Резерву	кг	13.04.20	12.07.20	1/0	Согласовано	33	13.04.20	руково	Альменево Ко	Альменево - Т
Горбунов Юрий Павлович	65	Pesopoy	THE W KE	08.04.21	07.07.2(	1/0	Согласовано	44	08.04.2	PYKOBC	Anumoriese - 1	ул. Ленина до
ЗАО "Конфин-Прибор" (бывший АОЗТ "Конфин-	CP-001	Резерву	ΚΓ	07.04.20	06.07.20	1/0	Не подготовлено	-	-	РУКОВС	Альменево - Н	
ЗАО "РУТРАНСЛОГИСТИК"	CP-001	Резерву	КГ	31.03.20	30.06.2	2/0	Отказ	001	07.04.20	РУКОВС	Альменево - 1	
ЗАО "ФЕСТИНА-ИНВЕСТ"	11		ТЖ и КГ	06.04.20	05.07.20	1/0	Согласовано	-	07.04.20	РУКОВС	ыыы	
иванов иван иванович	1	груз	ТЖ и КГ	30.03.20	29.06.20	1/0	Согласовано	3232343	10.04.20	РУКОВС		Альменево - Т
ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ	33	спецгруз	ТЖ и КГ	27.03.20	26.06.20	1/0	Согласовано	-	27.03.20	РУКОВС	альменево ко	
ИВАНОВ ИВАН	тест СР	груз тест	ТЖ и КГ	27.03.20	26.06.20	1/0	Не подготовлено	-	-	РУКОВС	Альмененво К	
Иванов Иван Иванович, Россия, 1 <b>23456,</b> г.Сарат	26-003	груз тест	ТЖ и КГ	26.03.20	25.06.20	1/0	Согласовано	111	30.03.20	РУКОВС		Альменево - К
ИвановМенжинский Иван Иванович	26-002	груз про	ТЖ и КГ	27.12.20	26.03.20	1/0	Не подготовлено	-	-	РУКОВС	маршрут	
Иванофф Джон Иванович	26-001	груз	ТЖ и КГ	26.03.20	25.06.20	1/0	Согласовано	3	30.03.20	РУКОВС	Альмененево	Альменево Ту:
Индивидуальный предприниматель Предприни	тест 25-	груз тяж	ТЖ и КГ	26.03.20	25.06.20	1/0	Отказ	3	27.03.20	РУКОВС	Альменево - 7	
ип	001	груз	ТЖ и КГ	23.03.20	22.06.20	1/0	Не подготовлено	-	-	РУКОВС	Альменево - 7	
ИП "Серевный"	12-005	грузтест	ТЖ и КГ	18.03.20	17.06.20	1/0	Не подготовлено	-	-	РУКОВС	Альменево - 1	
ИП Артемьева И.Ю.	123	Груз	ТЖ и КГ	18.03.20	17.06.20	1/0	Согласовано	-	18.03.20	РУКОВС	Альменево - 7	
ИПБ	123	груз 11	ТЖ и КГ	26.02.20	25.05.20	1/0	Согласовано	42	26.02.20	РУКОВС	Альменево Ту:	Альменево - Т
ИП Баргузин	26-002	26-002	ТЖ и КГ	26.02.20	25.05.20	1/0	Отказ	123	26.02.20	РУКОВС	Альменево Ту:	Альменево - Т
ИП Бородин	26-001	груз	ТЖ и КГ	26.02.20	25.05.20	1/0	Согласовано	24132	26.02.20	РУКОВС	Альменево - Т	Альменево - Т
ИП Василенко А. В.	222	AAA	ТЖ и КГ	21.02.20	20.05.2	1/0	Не подготовлено	-	-			
ИП Галкин И. И.	3	груз	ТЖ и КГ	21.02.20	20.05.2	1/0	Не подготовлено	-	-	РУКОВС		
ИП Гишенко В.П.	ущОО1	груз для	ТЖ и КГ	21.02.20	20.05.2	1/0	Не подготовлено	-	-		Альменево ту:	
ИП Горшенева Н.В.	4											
ИП Журавль		д					♥ МАРШЕ	ут				
ИП ИВАНОВ И. И.	Nº	ГР	3	Марк	9	Тип ТС	Announce	TYRORO - MO	PLIDL HOC D		no) - An-Meuon	a - Traopo
ИП Иванов Иван Иванович	1	A001AA5	2	Мерседес		ягач	A MARKEHERO -	193080 - NU	воленов (і	икм пача	лој - ловменев	0 - 193060 -
	2	AA77776	4	Прицеп		Inviten						
ИП Катюхин А.Н.				_								
4 <b>•</b> • •	4						• •					

Рисунок 190 Список заявлений, поданных перевозчиком

#### 8.7

#### Создание нового заявления

Для создания нового заявления необходимо в списке перевозчиков выделить перевозчика, от имени которого будет подаваться заявление и в области «Проезды» нажать кнопку «Добавить» (Рисунок 191)

← → С ▲ Не защищено   192.168.	77.171:90	18/#/avt	odor					on Q 🏠 🐓	2				:
АИС "Интеллектуальная транспортная сис	тема"   И	НФОРМ,	ационн	O-PA3PE	ЕШИТЕЛ	ЬНАЯ СИ	1CTEMA	"АВТОДОР"   Рук	оводитель		🗐 спр	АВОЧНИКИ	😃 выйти
ПЕРЕВОЗЧИКИ ВСЕ 🔍 🕩	🛉 ДАНН	ЫЕ ПЕРІ	ЕВОЗЧИН						зчика	🖋 РЕДАКТІ	ИРОВАТЬ	📃 僭 ПРЕД	СТАВИТЕЛИ
"Вторая автомобильная компания"	Наимено	ование,Ф	NO A	О "Первая	автомоби	льная ком	пания"			Дат	а регистра	ции,рожде (	12.09.2011
"ПЕРВАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИКОВ"	Инн		21	749494998	в ОГР	H 274	4949499_	/	Адрес 6	40015; Россий	ская Феде	рация, КУРГАНС	КАЯ обл, г КУРГ
"ПЕРВАЯ ВТОРАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕРЕВОЗЧИН	Примеч	ание											
aaaaa													
Автотранспортное предприятие № 25	Телефо	Н	84	498000102	2			E-mail	adress@n	hail.ru			
АО "Борисовский завод мостовых металлоконст													
🗛 "Первая автомобильная компания"	🖹 ПРО	ЕЗДЫ					( <del>U</del>	ТЕЧАТЬ 🔄 💓 ДС	ОБАВИТЬ	🕽 🖉 РЕДАК	TUPOBATE	) (🖋 сдел	АТЬ КОПИЮ
ГАЛКИН ВАСИЛИИ ВАСИЛЬЕВИЧ	Исходящ номер	Дата регистра	Груз	Тип грузопер-	Начальна дата	Конечная дата	Поездки разрешен	Решение	Bel	дано Дата Р решения	Выдан документ	Запрошенный маршрут	Принятый маршрут
ГАЛКИН ИГОРЬ ВАСИЛЬЕВИЧ	документа						фактичес		100	naco			
ГАЛКИН АНДРЕЙ АНДРЕЕВИЧ	1		груз	ТЖ	14.04.20	13.07.20	1/0	Не подготовлено	-	-	РУКОВС		
ГАЛКИН ИВАН ИВАНОВИЧ	11		Резерву	КГ	13.04.20	12.07.20	1/0	Не подготовлено	-	-	СИДОР	Альменево Ко	
Галкинвв Игорь Григорьевич	11		Резерву	КГ	13.04.20	12.07.20	1/0	Согласовано	33	13.04.20	РУКОВС	Альменево Ко	Альменево - Т

Рисунок 191 Добавление нового заявления

#### 8.7.1 Ввод сведений об условиях проезда

Во вкладке «Условия» необходимо заполнить следующие данные:

- ✓ входящий документ:
  - о заявление на получение CP;
  - о заявка на согласование;
- ✓ исходящий номер номер заявления/заявки;
- ✓ вид перевозки:
  - о местная;
  - о межрегиональная;
  - о международная;
- ✓ маршрут вводится в отдельно открывающемся модальном окне (Рисунок 193);
- ✓ количество поездок (выбирается с помощью кнопок «плюс» и «минус», всего можно выбрать не более 10 поездок)
- ✓ период с/по период выполнения поездок;
- ✓ максимальная скорость движения;
- ✓ сопровождение Да/Нет.
- ✓ описание если сопровождение требуется, то варианты сопровождения выбираются из выпадающего списка или вносятся вручную;
- ✓ особые условия условия, которые необходимо соблюдать в время поездки (вносятся в отдельно открывающемся модальном окне);
- ✓ примечание (вводится в отдельном модальном окне);

Затем при необходимости ввести данные о представителе перевозчика и нажать кнопку «Перейти к вводу автопоезда» (Рисунок 192)

← → C ▲ ⊨	<mark>Не защищено</mark>   192.168.77.13	71:9018/#/avi	todor/transporta	ation?subje	ectl d = 996&subj	ञ २ 🕁 🍰		:
≡	Обраб	отка грузоп	е <b>ревозки  </b> Рук	оводител	ь: РУКОВОДИТЕ	ль руководитель	РУКОВОДИТЕЛЬ	8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия							•Создание обращения
Заявление								
Входящий докуме	Заярление на получение С 🗸 🗸	Исходящи	ій № 001			OT 14.04.2	120 🛗	
Согласовать перевоз	зку							
Вид перевозки *	Местная		~					-Ввод заявления
Маршрут	Альменево - Ковыльное							\
KOMUNICTRO DORA		Периол с	14.04.2020	<u>êê</u>	Πο.	13.072020		/
Макс. скорость км	50 Co	период с	Да	~	Описание	Автомобиль прикрыти	ия спереди	
Особые условия	В темное время суток движени	е запрещено.						ОСогласование маршрута
Примечание	Примечание							
				_				
Представитель:	РЕННОСТВ						τШ	
Доверенность:								
ЗАПРОСЫ							+/28020	
Номер запроса	і Ти	пзапроса			Состояние	Отправлено	Ответ получен	
							·	Согласование усповий проезла
								l contacodanno joneonn npocoda
								Производство по решению
							*	
	Прекратить обработку заявлен	4Я			Пер	ейти к вводу автопоезд	8	Обработка обращения завершен

Рисунок 192 Ввод условий проезда

Альменево - Ковыльное		
Подтвердить	Отменить	

Рисунок 193 Модальное окно

#### 8.7.2 Ввод сведения о представителе перевозчика

Для ввода сведений о представителе перевозчика необходимо в области «Представитель и доверенность» на вкладке «Условия» нажать кнопку с плюсом (Рисунок 194).

← → C ▲ ⊨	<mark>Не защищено</mark>   192.168.77.1	71:9018/#/av	todor/transport	ation?subjec	:tld=996&subj	<b>0-</b> Q	☆ 🍰			:
≡	Обраб	отка грузоп	е <b>ревозки  </b> Ру	ководитель	. РУКОВОДИТ	ЕЛЬ РУКОВО	дитель	руководитель		8
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	условия	ABTORIOE3							•Создание обращения	
Заявление Входящий докуме	Заявление на получение С 🗸	Исходящи	ий № 001			От	14.04.20	20		
Вид перевозки *	Местная		~						-Ввод заявления	
Маршрут	Альменево - Ковыльное									
Количество поезд	- 1 +	Период с	14.04.2020	Ê	По	13.07.2020				
Макс. скорость (км	50 Cc	провождение	Да	~	Описание	Автомобиль	прикрыти	я спереди		
Особые условия	В темное время суток движен	ие запрещено.							ОСогласование маршрута	
Примечание	Примечание									
представитель и дова Представитель: Доверенность:	ЕРЕННОСТЬ							<b>9</b> •		

Рисунок 194 Переход к вводу представителя перевозчика

Далее из списка необходимо выбрать представителя, затем в области «Доверенности» действующую доверенность, выданную этому представителю и нажать кнопку «Сохранить» (Рисунок 195). Если представитель отсутствует в списке, то его необходимо добавить, как описано в главе 8.5 «Формирование списка представителей перевозчика»

Представители					+ /	
ФИО	Дата рождения	Адре	2	Документ		
Иванов Иван Иванович	12-05-1999	Росси	ійская Федерация, 41 <b>29</b>	25-02-2020	-	
Петров Иван Васильеви	4 25-10-1988	Росси	ійская Федерация, 4129	01-01-2001		
🚭идоров Василий Иванс	ович 25-04-1985	Росси	ійская Федерация, 1 <b>29</b> 5	21-01-2020	>	
4						
Доверенности					+ / D	
Номер	Дата	Срок действия	ΦИΟ	Выдана		
33	01-04-2020	31-12-2020	Сидоров Васили	й Иван АО "Первая авт	омобил 🔺	
	08-04-2020	30-04-2020	Сидоров Васили	й Иван АО птервая Авт	UNICES	
4						
	Соуранить		<u>o</u>	7110110		

Рисунок 195 Выбор представителя и доверенности

Данные о выбранном представителе будут отображены в области «Представитель и доверенность» вкладки «Условия». Затем необходимо нажать кнопку «Перейти к вводу автопоезда» (Рисунок 196)

Обработка грузоперевозки   Руководитель: РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ							
	условия	АВТОПОЕЗД И		ИАРШРУТ			•Создание обращения
Заявление							
Входящий докуме	Заявление на получение С	Исходящий №	001		OT 14.04.20	020	
Согласовать перево	зку						
Вид перевозки *	Местная		~				-Ввод заявления
Маршрут	Альменево - Ковыльное						
Количество поеза		Период с 14	4 04 2020	1	To 13.072020		
Макс. скорость (км	50 0	опровождение Да	a 🗸	Описан	ие Автомобиль прикрыти	ия спереди	
Особые условия	В темное время суток движе	ние запрещено.					• Согласование маршрута
Примечание	Примечание						
ПРЕ ОСТОВИТЕЛЬ И ДОВ						L #	
Представитель: Сидор	ов Василий Иванович <b>25-04-19</b>	85 г.р., Российская <	Федерация, 1 <b>29</b> 515,	обл. МОСКВА, ул АК	ДЕМИКА КОРОЛЕВА, <mark>д. 5</mark> , к	орп. 2, кв. 3	
Доверенчость: № 44 от	08-04-2020 г., выдана АО "Пе	рвая Автомобильна	я компания" сроком	и до <b>30-04-2020</b> г.			
ЗАПРОСЫ						+/200000	
Номер запроса	1	їип запроса		Состояние	Отправлено	Ответ получен	
						*	Согласование условий проезда
							Производство по решению
						-	
		140					
	прекратить обработку заявле				переити к вводу автопоезд		Сораоотка ооращения заверше

Рисунок 196 Отображение данных о представителе и доверенности

8.7.3 Ввод сведений о грузе

Сведения о грузе вводятся на вкладке «Автопоезд и груз» в области «Груз» (Рисунок 197). Необходимо ввести следующие данные:

- ✓ наименование груза вводится в модальном окне;
- ✓ делимость:
  - о делимый;
  - о неделимый;
- ✓ масса (т) масса груза в тоннах;
- ✓ длина (м) длина груза в метрах;
- ✓ ширина (м) ширина груза в метрах;
- ✓ высота (м) 0 высота груза в метрах;

<	- > C 🔺 He	ващищено   192.168.7	7.171:9018/#/avtodor/transp	ortation?id=3460&action=	=get 🔍 🛧 🍣		:
		06	работка грузоперевозки	Руководитель: РУКОВОД	<b>ДИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЬ</b>	РУКОВОДИТЕЛЬ	8
			АВТОПОЕЗД И ГРУЗ			ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактировані
	Eme						
	Наименован. Тидр	равлический экскаватор 31	8D L серия 2	Делимость Неделимы	й	V	
	Macca (T) 18,0	00 Дл	ина (м) 3,03	Ширина (м) 2,87	Высота (М)	8,54	
			<b></b>				-Изменить заявление -Направить запрос заявителю

Рисунок 197 Ввод данных о грузе

## 8.7.4 Ввод сведений о ТС, автопоезде

В области «Автопоезд» вводятся данные о ТС в составе автопоезда и характеристики автопоезда:

- ✓ длина (м) длина автопоезда в метрах;
- ✓ ширина (м) ширина автопоезда в метрах;
- ✓ высота (м) высота автопоезда в метрах;
- ✓ масса с грузом (т) полная масса автопоезда в тоннах (рассчитывается автоматически);
- ✓ разворот (м) радиус разворота автопоезда в метрах;

Размеры автопоезда не должны быть меньше размеров груза.

Для ввода ТС в состав автопоезда необходимо нажать кнопку с плюсом.

Появится новая строка, в которой необходимо выбрать ГРЗ транспортного средства из справочника «ТС перевозчика» (Рисунок 198).

M Входящие 🗙 🛛 🕰	1справлен 🗙   🐴 Испра	авлен 🗙 📔 🖬 Таблица ва 🗙	📔 Карта клис 🗙 📔	Адресаит 🗙 📔 🚍 СЕРАЛ	1ИЕВ 🗙 💽 Грузопере 🗙	+ - 0 ×
$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ C $\blacktriangle$ He sa	<mark>ащищено</mark>   192.168.77.	171:9018/#/avtodor/transp	ortation?id=3460&action	=get 🔍 🛧 🖡	E G 🛆 🧏 急 🖶	🗟 🛛 🕘 Приостановлена 🗄 🗄
=	Обработка грузо	перевозки ( <u>КРУПНОГАБ</u> ,	<u>АРИТНАЯ)  </u> Руководите	ль: РУКОВОДИТЕЛЬ РУК	ОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ	тель 🙁
ВЛАДЕЛЕЦ ТС	УСЛОВИЯ	АВТОПОЕЗД И ГРУЗ	МАРШРУТ	ЗАЯВКИ И ЗАПРОСЫ	ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ	•Новое заявление/Редактирован
Груз						
Наименован Гидрав	лический экскаватор 3180	) L серия 2	Делимость Неделим	ый	×	
Macca (T) 18,000	Длин	Ha (M) 3,03	Ширина (м) 2,87	Высота (М)	8,54	
					A 1 A	-Изменить заявление -Направить запрос заявителю
АВТОПОЕЗД ГРЗ	Марка	Модель	Тип	Масса без нагрузки (т)	🔁 🕆 🛄 Количество осей	-5600 #6monoe30#
TC A001AA52	*					
№ 00 Pacc A002AA53						Согласование малипита
Harp A003AA52						Confacobarnie mapapyra
Тип н А004АА53 Кол-						
А005АА53						
A005AA55					•	
A008AA4	-					
A008AA53			Высота(м) • 0,00	P		
A009AA199	•		Maccal (Dysom (T) 18	Разворот	[M] 0,00	
						• Согласование условий проезда
						• Производство по решению
Прекратить обраб	іотку заявления	К редактирова	нию заявления	Принять	заявление	Обработка обращения завершена

Рисунок 198 Ввод данных о ТС в составе автопоезда

Также предоставляется возможность ввести все данные о TC автопоезда в строку вручную. Таким образом вводятся все TC в составе автопоезда.

После ввода ТС в области «Автопоезд» будет отображено псевдографическое изображение автопоезда с полями для ввода следующих данных:

- ✓ Расстояние (м). расстояния между осями в метрах;
- ✓ Нагрузка (т) нагрузка на ось в тоннах;
- ✓ Тип колес тип колес (односкатные, двухскатные) –выбирается из списка;

- ✓ Количество колес количество колес на оси, выбирается кнопками «плюс» и «минус», количество колес должно быть четным и не менее двух;
- ✓ Пневмоподвеска наличие пневмоподвески;

Если TC выбиралось из справочника, то все данные TC в автопоезде, кроме нагрузки на ось будут заполнены данными из справочника. Необходимо будет заполнить поля с нагрузками на каждую ось каждого TC в составе автопоезда и расстояния между последней и первой осями TC, если в автопоезде их несколько (Рисунок 199).



Рисунок 199 Ввод характеристик ТС в составе автопоезда

Далее необходимо заполнить данные в области Характеристики автопоезда и нажать кнопку «Принять заявление» (Рисунок 200)



Рисунок 200 Сохранение данных о грузе и автопоезде

Если TC в состав автопоезда введено ошибочно, то его можно удалить из состава автопоезда, пометив удаляемое TC в чекбоксе и нажав кнопку с корзиной.

## 9 ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ МОДУЛЯ «ПОИСК»

АИС предоставляет возможность осуществлять поиск необходимых заявлений и заявок по различным параметрам, вести учет заявлений и заявок в виде реестров.

Для входа в модуль «Поиск» необходимо нажать кнопку «Поиск материалов ВГК» (*Рисунок 201*).

← → С () Не защищено   192.168.77.17	1:9018/#/dashboard		<b>07</b> ☆	۶	:
Версия 1.0.9.150 от 03.04.2020					
АИС "Интеллектуальная транспортная			1	Ава руководитель руководител личный кабинет	НГАРД њ руководитель выйти
система"	Отчеты	Учет грузоперевозчиков	Сорона Модуль обрабо ВГК	тки	
	Арроги и инфраструктура	ф Администрирование	Сар Поиск материа ВГК	млов	
rainbowsoft.ru		+7 (8452) 338-851			fvf-rbs.ru

Рисунок 201 Вход в модуль «Поиск материалов ВГК»

#### 9.1 Работа с реестрами материалов

#### 9.1.1 Возможности реестров

- ✓ Реестры предоставляют возможность:
- ✓ Учитывать заявки, заявления находящиеся:
  - о В работе у пользователя;
  - о Назначенные пользователю;
  - о Новые;
- ✓ Назначить выбранные заявку или заявление исполнителю;
- ✓ Принять. в обработку назначенные пользователю заявление или заявку;
- ✓ Принять в обработку выбранные заявку или заявление самостоятельно (если роль пользователя позволяет сделать это);

#### 9.1.2 Как работать с реестром «Мои материалы»

В реестре «Мои материалы» отображаются материалы созданные пользователем, осуществившем вход в систему, или назначенные ему вышестоящим руководителем и обрабатываемые им.

Для работы с реестром «Мои материалы» необходимо открыть вкладку «Мои материалы на рассмотрении» (*Рисунок 202*).

Вкладка разделена на две области:

- ✓ область «Вид» в ней определяются параметры отображения материалов на рассмотрении;
- ✓ Область отображения данных в ней отображаются сведения о заявлениях и заявках, соответствующих параметрам, выбранных в области «Вид». Отображается следующая информация о заявлении или заявке:
- ✓ Дата подачи заявления;
- ✓ Исполнительный срок для грузоперевозки;
- ✓ Исполнительный срок для приема;
- ✓ Исходящий номер;
- ✓ Владелец ТС;
- ✓ Тип документа;
  - о Заявление;
  - о Заявка на согласование;
- ✓ Состояние назначения;
- ✓ Назначено на;
- ✓ Состояние;
- ✓ Решение;
- ✓ Должностное лицо;
- ✓ Начальная дата перевозки;
- ✓ Конечная дата перевозки;
- ✓ Наименование груза;
- ✓ Источник заявления
  - о Вручную;
  - о ЕПГУ;
  - о Росдормониторинг;

← → C ()	Не защищено	192.168.77.171:901	8/#/weight-contro	al-search				야 ☆ 💈	•	:
АИС "Интеллектуалы-	ая транспортн	кая система*∥Поиск	грузоперевозок:	РУКОВОДИТЕЛЬ Р	УКОВОДИТЕЛЬ Р	уководитель	Найдено записей: 118 🔜	азначить исполнителя	Просмотр действий и изменений	Перейти к обработке 🕑
Мои материалы на расси	отрении	Реестры		Поиск						
Вид		>	Дата подачи заявления	Исп.срок для грузоперевозки	Исп.срок для приема	Исходящий номер	Владелец ТС	Тип документа	Состояние назначения	Назначено на
У меня в работе (114)	<b>S</b>									
Мне назначенные (97)	<b>~</b>		14.04.2020			002	АО Первая автомобильная комг	Заявка на согласование	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
Новые (40)	~		21.04.2020		-4 день	32434	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КС	Заявление		
По латам молифии	30.044	A .	14.04.2020	-32 час		1	АО "Первая автомобильная комг	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
по датантнодифи	and a c		13.04.2020	-231 vac		11	АО Первая автомобильная комп	Заявка на согласование	Передана на подпись	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
c: 01.01.2	020		08.04.2020			65	АО Первая автомобильная комг	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
no: 04.05.2	020	<b>*</b>	06.04.2020			11	АО Первая автомобильная комп	Заявление	Ожидает назначения	
По состоянию		<u>^</u>	27.03.2020			33	АО "Первая автомобильная комг	Заявка на согласование	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			27.03.2020	-201 час		TECT CP 001	АО Первая автомобильная комп	Заявление	Ожидает назначения	
B patione			26.03.2020			26-003	АО "Первая автомобильная комп	Заявление	Ожидает назначения	
В работе			26.03.2020	-253 час		26-002	АО "Первая автомобильная комг	Заявление	Ожидает назначения	
Dee			26.03.2020			26-001	АО "Первая автомобильная комп	Заявление	Ожидает назначения	
BCB			25.03.2020	-222 час		тест 25-001	АО Первая автомобильная комг	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
исполненные			27.02.2020	-278 час		23e244	Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			24.03.2020	-278 час			Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			24.03.2020	-296 час			Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			24.03.2020	-296 час			"Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			24.03.2020	-296 час			"Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			24.03.2020		-24 день		Вторая автомобильная компани	Заявление		
			24.03.2020	-393 час			Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			24.03.2020	-297 час			Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			24.03.2020	-297 час			Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			24.03.2020		-24 день	звл	ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КС	Заявление		
			10.03.2020	-319 час		4343	Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			10.03.2020	-319 час		343324	Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			23.03.2020	-584 час		025	Перевозчик для тестирования д	Заявка на согласование	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
			23.03.2020	-416 час			Вторая автомобильная компани	Заявление	Назначена	РУКОВОДИТЕЛЬ РУКОВОДИ
		~	4		·					

Рисунок 202 Вкладка «Мои материалы на рассмотрении»

На вкладке «Мои материалы на рассмотрении» (*Рисунок 202*) в области «Вид» имеется возможность выбрать следующие параметры отображения материалов:

- ✓ У меня в работе отображаются заявки или заявления, находящиеся в обработке у пользователя;
- ✓ Мне назначенные отображаются материалы, назначенные пользователю руководителем;
- ✓ Новые отображаются новые материалы;
- По дата модификации:
  - о С-начальная дата;
  - о По-конечная дата;
- ✓ По состоянию:
  - о В работе материал находится в обработке;
  - o Bce;
  - о Исполненные отображаются материалы, решения по которым принято;

На вкладке «Мои материалы на рассмотрении» пользователь может назначить исполнение материала, выбрав материал и нажав кнопку «Назначить исполнителя», просмотреть действия, которые совершались с этим материалом с помощью кнопки «Просмотр действий и изменений», или взять в обработку это материал – кнопка «Перейти к обработке».

## 9.1.3 Как работать с реестром «Все материалы»

В реестре «Все материалы» отображаются все материалы всех пользователей, зарегистрированных в системе. Для работы с реестром «Все материалы» необходимо перейти во вкладку «Реестры».

✓ Вкладка «Реестры» разделена на две области:

✓ Реестр – область где выбираются параметры отображения материалов;

Область отображения материалов – область, где отображается информация о материалах, удовлетворяющих параметрам, заданных в области «Реестры»;

Сведения о материалах, отображаемые на вкладке «Реестры» аналогичны сведениям во вкладке «Мои материалы».

Имеется возможность настроить отображение материалов по следующим параметрам

- ✓ Полный реестр;
- ✓ Реестр заявлений;
- ✓ Реестр заявок;
- ✓ Исходящие заявки отображаются материалы, при обработке которых были направлены заявки сторонним организациям на согласование проезда по их дорогам;
- ✓ Запросы заявителю отображаются материалы, при обработке которых направлялись запросы заявителю;
- ✓ Выданные СР отображаются заявления, по которым было сформировано специальное разрешение;
- ✓ По датам модификации:
  - C;
  - о По;
- ✓ По состоянию:
  - В работе;
  - o Bce;
  - о Исполненные;

C () He sa Полный реестр 14.04.2020 АО "Первая автомобильная комг Назначена 32434 21.04.2020 ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КС Заявление Вторая автомобил 14.04.2020 001 АО Первая автомобильная комг m КО ПЕРВАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КОМ ВТОРАЯ АВТОРАНСПОРТНАЯ КС 20.04.2020 21.04.202 雦 АО Первая автомобильная комг Заявление 14.04.2020 Назначена сеодитель руководи

Рисунок 203 Вкладка «Реестры»

На вкладке «Реестры» (Рисунок 203) пользователь, как и на вкладке «Мои материалы на рассмотрении» может назначить исполнителя на обработку материала, просмотреть сделанные изменения и самостоятельно взять материал в обработку.

## 9.2 Возможности поиска материалов

АИС предоставляет возможность гибкого поиска материалов по множеству параметров. Поиск материалов осуществляется во вкладке «Поиск». В области «Параметры поиска» имеется возможность указать параметры, по которым будет осуществляться поиск.

- Имеется возможность осуществить по следующим параметрам:
- 1. По параметрам груза:
- ✓ Наименование груза
- ✓ Длина (м.) от;
- ✓ До;
- ✓ Ширина (м.) от;
- ✓ До;
- ✓ Высота (м.) от;
- ✓ До;
- ✓ Macca (т) от;
- ✓ До;
- 2. По параметрам автопоезда:
- ✓ Марка
- ✓ Модель
- ✓ P3 TC
- ✓ Длина (м) от✓ До
- ✓ Ширина (м) от
- ✓ До
- ✓ Высота (м) от
- ✓ До
- 3. По сведениям о перевозке:
- ✓ Вид
- ✓ Типа
- ✓ Начальная дата
- ✓ Конечная дата
- ✓ Вид сопровождения
- ✓ Особые условия
- 4. По решению:
- ✓ Специальное разрешение
  - о Номер специального разрешения
  - о Дата с
  - о Дата по
  - о Должностное лицо
- ✓ Согласование
  - Номер согласования
  - о Дата с
  - о Дата по
  - о Должностное лицо
- ✓ Отказ
  - о Причина отказа
  - о Дата с
  - о Дата по

- о Должностное лицо
- 5. По владельцу ТС (перевозчику.
- ✓ Юридическое лицо
  - о Наименование
  - о ИНН
  - о ОГРН
- ✓ Индивидуальный предприниматель
  - о Фамилия
  - о Имя
  - о Отчество
  - о Дата рождения
  - о ИНН
  - о ОГРНИП
- ✓ Физическое лицо
  - о Фамилия
  - о Имя
  - о Отчество
  - о Дата рождения
  - о ИНН
- 6. По заявлению и заявке:
- ✓ Заявление
  - о Исходящий номер
  - о Дата регистрации с
  - о По
- ✓ Заявка
  - о Согласующая организация
  - о Исходящий номер
  - о Дата регистрации с
  - о По

Для поиска необходимо выбрать параметры в «Параметрах поиска» и нажать кнопку «Поиск». Результат поиска будет представлен в области результатов поиска (*Рисунок* 204*Рисунок* 203).

Из полученного списка пользователь может выбрать материал и назначить исполнителя, просмотреть действия и изменения над этим материалом, самостоятельно взять в обработку.

Для очистки параметров поиска необходимо нажать кнопку ව

← → C ▲ Не защищено	192.168.77.171:9018/#/w	veight-control-sear	rch		🛏 🕁 🍣		:
АИС "Интеллектуальная транспортн	Найдено записей: 7*		Назначить исполнителя Просмотр		р действий и изменений Перейти к обработке		
Мои материалы на рассмотрении	Реестры	Поис	к				
Параметры поиска	< C	Дата подачи заявления	Исп.срок для грузоперевозки	Исп.срок для приема	Исходящий номер	Владелец ТС	Тип документа
Груз	<u>^</u>						
Наименов Экскаватор		14.04.2020			002	АО "Первая автомобиль	ная комг Заявка на соглас 4
Длина.м		14.04.2020			001	АО 'Первая автомобиль	ыная комп. Саявление
		29.91.2020			1	000 'Главный перевоз	чик" Заявление
До:		24.10.2019			24-001	ООО "Третья автомоби.	льная ком Заявление
Ширина,м		2 10.2019			24-001	Вторая автомобильная	компани Заявления
До:		17.01.2019			17-001	ООО "Третья автомоби.	льная ком Заявление
		01.12.2018			22	АО 1 Іервая автомобиль	наякомг Заявление
Высота,м							
До:							
Macca. T.OT:							
До:							
Маршрут	~						
Заявленн							
Согласов							
Access (TC)							
Автопоезд (ТС	^						
Марка							
Модель							
РЗТС							
До:							
Ширина,м							
До:							
Высота,м							
До:							
Davage	· ·						
Поиск		•					•

Рисунок 204 Вкладка «Поиск»

## 10 ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВНЕШНИМИ ИНФОРМАЦИОННЫМИ СИСТЕМАМИ

10.1	Личный кабинет заявителя на портале						
	государственных услуг						
10.2	Система учёта государственных и муниципальных платежей (ГИС ГМП)						
10.3	Рассмотрение заявок на согласование маршрутов ТКТС от Росавтодора						

## 11 АДМИНИСТРИРОВАНИЕ АИС