

«СОГЛАСОВАНО»
Глава Сысертского городского округа
Д.А.Нисковских
« 25 » 2022 год

«СОГЛАСОВАНО»
Начальник ОГИБДД МО МВД
России «Сысертский»,
майор полиции
Мишарин А.М.
« 25 » 04 2022 год

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор МАОУ СОШ №10
Дзюба О.В.
« 25 » 2022 год



ПАСПОРТ

БЕЗОПАСНОСТИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА ИСПОЛЬЗУЕМОГО ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ДЕТЕЙ (АВТОБУС)

муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя
общеобразовательная школа №10»
д.Б.Седельниково

ПАЗ 320507-02
(марка, модель)

(государственный регистрационный знак)

Р 923 НМ 196

(реестровый номер)

2022 год

1. Общие сведения

Реестровый номер специализированного транспортного средства _____

Марка ПАЗ

Модель 320507-02

Государственный регистрационный знак Р 923НМ 196

Год выпуска 2021 Количество мест в автобусе 23

Приобретен за счет средств: областного бюджета

Соответствие конструкции требованиям раздела 1.16 приложения № 6 к

Техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств

соответствует

Дата прохождения технического осмотра:

1. 23 марта 2022 года, ООО «Эмпаер» г.КаменскУральский

Закрепление за образовательным (ми) учреждением:

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №10» д.Б.Седельниково

2. Сведения о собственнике транспортного средства

Состоит на балансе : в оперативном управлении **МАОУ«Средняя общеобразовательная школа №10» д.Б.Седельниково**

Юридический адрес собственника: **624016, Свердловская область, Сысертский район, д.Б.Седельниково, улица 1 Мая,3**

Фактический адрес собственника: **624016, Свердловская область, Сысертский район, д.Б.Седельниково, улица 1 Мая,3**

3. Сведения о водителе (-ях) автобуса

Фамилия, имя, отчество, год рождения	Номер в/у, разрешенные категории, действительно до	Дата прохождения периодического медицинского осмотра	Общий стаж / стаж управления «Д»	Период проведения стажировки	Дата окончания занятий по повышению квалификации	Допущенные нарушения ПДД
Бабинцев Николай Геннадьевич	82 25 791979, категории А,А1,В,В1,С,С1,Д, D1,М Действителен до 01.02.2027	28.03. 2022	30/30	14.03.2022- 01.04.2022	16.03. 2022	

4. Организационно-техническое обеспечение

1) Лицо, ответственное за обеспечение безопасности дорожного движения:
Гартун Тамара Константиновна

назначено Приказ 38/18 от 30.08.2021 года

прошло аттестацию ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет», протокол № 24 от 06.02.2018 года

телефон 8(34374)369-59

2) Организация проведения предрейсового и послерейсового медицинского осмотра водителя:

осуществляет медицинский работник, находящийся в штате учреждения

ГБУЗ СО СЦРБ на основании Договора № 707 от 20.01.2022 г.

действительного до 31.12.2022 г.

3) Организация проведения предрейсового технического осмотра транспортного средства:

осуществляет контролер технического состояния автотранспортных средств

механик Яковлев М.В. на основании Договора № 1 от 01.03.2022

действительного 31.12.2022

4) Место стоянки автобуса в нерабочее время Гараж ЗАО «Агрофирма Патруши» улица Колхозная,16, по договору о безвозмездном оказании

услуг, исключая несанкционированное использование: гараж под замком, территория гаража огорожена забором.

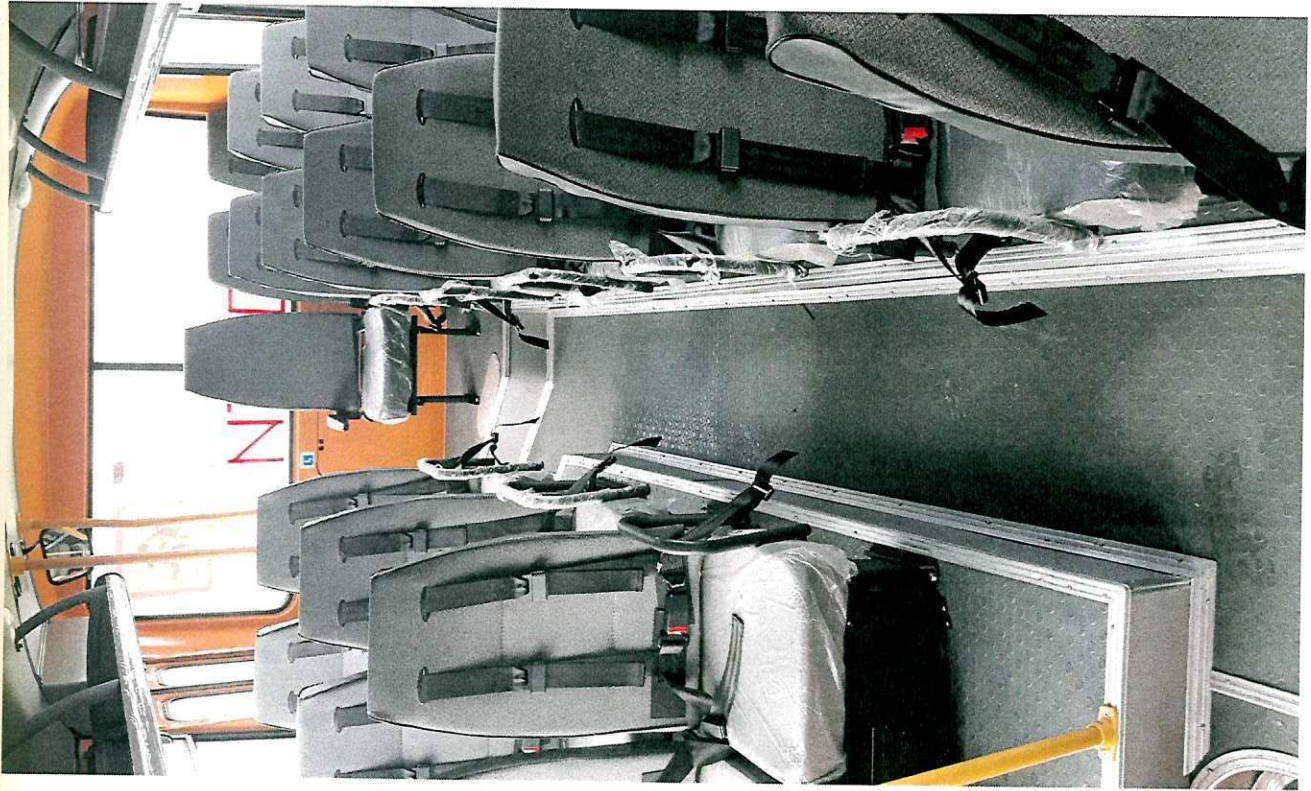
3. Наличие постоянного диспетчерского контроля за движением автобуса с использованием спутниковой системы ГЛОНАСС.

4. Оснащение техническим средством контроля «тахограф», марка «Меркурий ТА-001»0000300000, производство 2021 года, дата калибровки 01.04.2022 года

7) Фотографии транспортного средства:

вид спереди, сзади, сбоку (слева, справа), обзорная фотография салона с крайних передних и задних точек(фотоматериалы должны предоставлять возможность полного изучения конструкции транспортного средства).



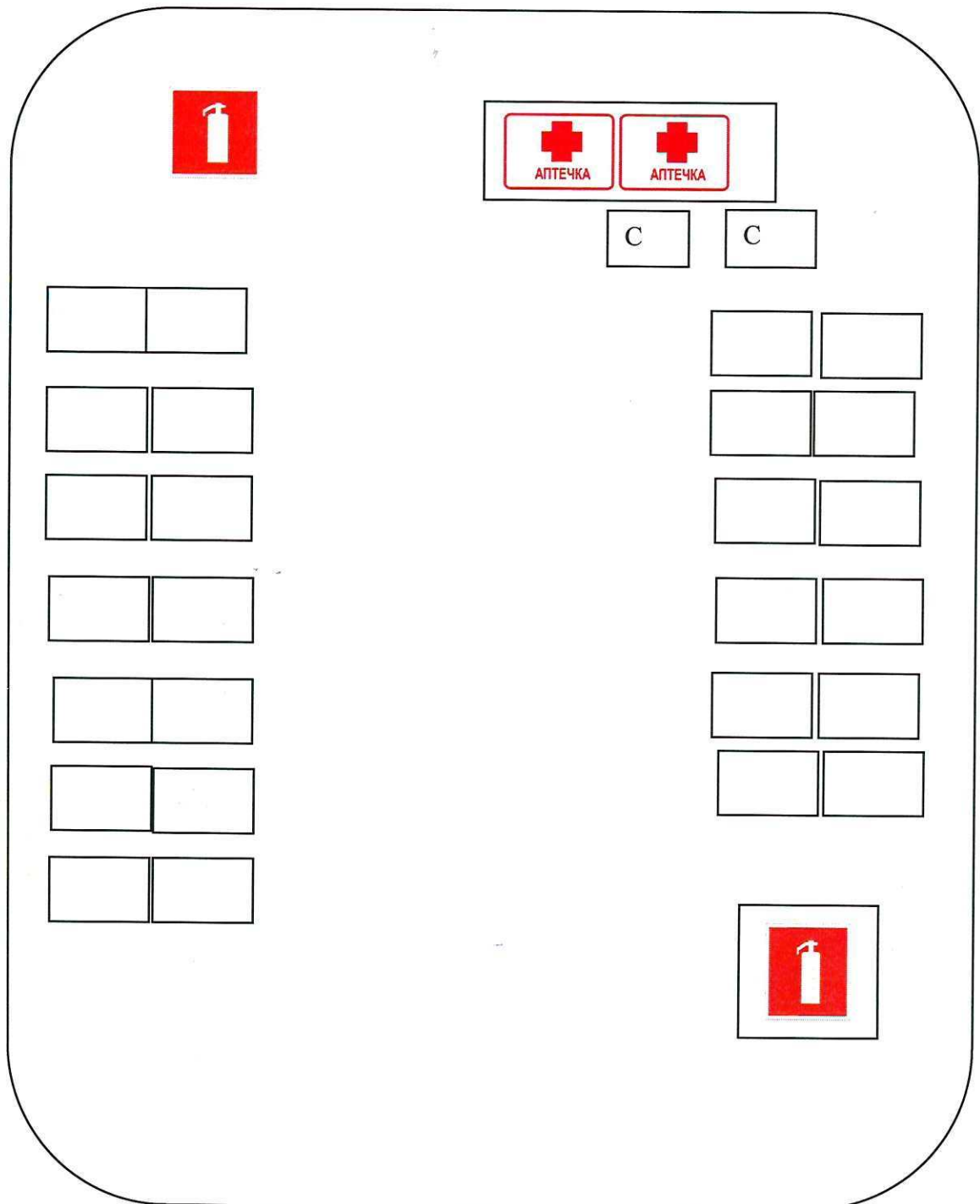




8.Схема расположения огнетушителей и аптечек.

Условные обозначения:

<p>Огнетушитель</p> 	<p>Аптечка</p> 	<p>Сопровождающий</p> 
---	--	---



Личная карточка водителя

Табельный номер _____

Работает водителем с _____ 01.03.2022 _____

В МАОУ «СОШ №10» д.Б.Седельниково с 01.04.2022 года

ФИО водителя: Бабинцев Николай Геннадьевич

Дата рождения: 30 марта 1965 года

Образование: среднее-специальное

Общий стаж водительской деятельности: 30 лет

Категорийность: А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, М

Класс 3-й с _____ 2-й с _____ 1-й с _____

Удостоверение № 82 25 791979 выдано ГИБДД 6652

Домашний адрес: Свердловская область, Сысертский район,

д.Б.Седельниково, улица Чкалова, дом 21

год	Медицинское освидетельствование			Закреплен за автомобилем		
	дата	результат	Примечание	дата	Номерной знак	модель
2022	11.03.2022	Противопоказания к управлению ТС отсутствуют	-	01.04.2022	Р 923 НМ 196	ПАЗ 320507-02

МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №10»
д. Большое Седельниково

ПРИКАЗ

от 28.03.2022 года

№ 13 – ЛС

Об принятии на работу.

На основании личного заявления работника,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Принять с 01.04.2022 г. на должность водитель (1 ст.) **Бабинцева Николая Геннадьевича.**
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы



О.В. Дзюба

УДОСТОВЕРЕНИЕ № 415

о прохождении водителем ежегодного обучения по 20-часовой программе

Фамилия Бабинцев
 Имя Никитич
 Отчество Викторович
 Год рождения 1965
 Где работает _____
 Какие категории имеет ААВ В1 С С1 D D1 M
 Водитель какого класса _____
 Кем выдано удостоверение ГАУ ДПО СО
«Арамилский УТЦ АПК»
 Когда 16.03.2008



М.П.

Ежегодная отметка о прохождении водителем обучения по 20-часовой программе

ЗАЧЕТ СДАН

ЗАЧЕТ СДАН



20 г.

М.П.

ЗАЧЕТ СДАН

ЗАЧЕТ СДАН

20 г.

20 г.

М.П.

М.П.



ВОДИТЕЛЬСКОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

1. БАБИНЦЕВ
BABINTSEV
2. НИКОЛАЙ ГЕННАДЬЕВИЧ
NIKOLAI GENNAD'EVICH
3. 30.03.1965
УДМУРТСКАЯ РЕСП.
UDMURTSKAIA RESP.
- 4a) 01.02.2017 4б) 01.02.2027
- 4с) ЕИБДД 6652 ГИДД 6652
5. 82 25 791979
8. СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ.
SVERDLOVSKAIA OBL.
9.

A	A1	B	B1	C	C1	D	D1	M
---	----	---	----	---	----	---	----	---

6. *Мог*
7. *Мог*

	10.	11.	12.
A	26.01.1983	01.02.2027	
A1	01.02.2017	01.02.2027	
B	18.06.1983	01.02.2027	
B1	01.02.2017	01.02.2027	
C	26.01.1983	01.02.2027	
C1	01.02.2017	01.02.2027	
D	02.02.2007	01.02.2027	
D1	01.02.2017	01.02.2027	
BE			
CE			
C1E			
DE			
D1E			
M	01.02.2017	01.02.2027	
M			
EM			
EB			

14. 66KK015089-02.02.2007Г. GCL ЗАМЕНА (ZAMENA)
82 25 791979

Наименование медицинской организации
 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
 МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "ЭДЕЛЬВЕЙС" ОГРН 1156685006235
 Лицензия № ПО.66.01.006749 от 17.12.2020 г. БЕССРОЧНО
 Адрес 624003 СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
 Г. АРАМИЛЬ 1 МАЯ 2А
 Код по ОКПО

Медицинская документация
 Форма № 003-В/у
 Утверждена приказом
 Министерства здравоохранения
 Российской Федерации
 от 24 ноября 2021 г. № 1092н

Медицинское заключение серия 65 № 003081491

о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами

1. Фамилия, имя, отчество (при наличии) БАБИНЦЕВ
НИКОЛАЙ ГЕННАДЬЕВИЧ

2. Дата рождения: число 30 месяц 03 год 1965

3. Регистрация по месту жительства (пребывания): субъект Российской Федерации СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ.
 район СЫСЕРТСКИЙ
 город населенный пункт ДЕР.БОЛЬШОЕ СЕДЕЛЬНИКОВОС
 улица ЧКАЛОВА дом 21 строение
 корпус квартира комната

4. Дата выдачи медицинского заключения: число 11 месяц 03 год 2022

5.1. Результаты осмотров и обследований врачами-специалистами, инструментального и лабораторных исследований:

Осмотр врачом-терапевтом или осмотр врачом общей практики (семейным врачом)	<u>Баско Дмитрий Олегович</u>
Осмотр врачом-офтальмологом	<u>Наличие показаний Ренат Давидович</u>
Обследование врачом-психиатром	<u>Противопоказано</u>
Обследование врачом-психиатром-наркологом	<u>Противопоказано</u>
Осмотр врачом-неврологом	<u>Ибрагимов Руслан Гиззатулович</u>
Осмотр врачом-оториноларингологом	<u>Сабан Виталий Михайлович</u>
Инструментальное исследование	<u>Сот Сос. патологич.</u>
Лабораторные исследования	<u>Шепель Дмитрий Владимирович</u> <u>Не установлено</u>

5.2. Выявлено (нужное подчеркнуть):

отсутствие (наличие) медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством;

отсутствие (наличие) медицинских показаний к управлению транспортным средством;

отсутствие (наличие) медицинских ограничений к управлению транспортным средством.

6. Обязательное медицинское освидетельствование проведено в связи с возвратом водительского удостоверения: да/нет (нужное подчеркнуть).

**Категории и подкатегории транспортных средств,
на управление которыми предоставляется специальное право**

«А»	«В»	«С»	«D»	«BE»	«CE»	«DE»	«Тm»	«Тb»	«М»	«А1»	«В1»	«С1»	«D1»	«С1Е»	«D1Е»
✓	✓	✓	✓	z	z	z	z	z	✓	✓	✓	✓	✓	z	z

Медицинские ограничения к управлению транспортным средством

Категории «А» или «М», подкатегории «А1» или «В1» с мотоциклетной посадкой или рулем мотоциклетного типа	
Категории «В» или «BE»; подкатегории «В1» (кроме транспортного средства с мотоциклетной посадкой или рулем мотоциклетного типа)	
Категории «С», «CE», «D», «DE», «Тm» или «Тb»; подкатегории «С1», «D1», «С1Е» или «D1Е»	

Медицинские показания к управлению транспортным средством

С ручным управлением	
С автоматической трансмиссией	
Оборудованным акустической парковочной системой	
С использованием водителем транспортного средства медицинских изделий для коррекции зрения	✓
С использованием водителем транспортного средства медицинских изделий для компенсации потери слуха	

7. Фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись врача, выдавшего медицинское заключение:

Бабко Дмитрий Олегович



М.П.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ ТС
CERTIFICAT D'IMMATRICULATION

Государственный регистрационный номер
P923HM196

Идентификационный номер (VIN)
X1M3205XXM0000791

Марка ПАЗ 320570-02 320570-02

Модель ПАЗ 320570-02 320570-02

Тип ТС Специализированный прочее

Категория ТС (ABCD, прицеп) D/M3

Год выпуска ТС 2021

Шасси (рама) № ОТСУТСТВУЕТ

Кузов (кабина, прицеп) №
X1M3205XXM0000791

Цвет ЖЕЛТЫЙ

Одобрение типа ТС № ТС RUЕ-RU.MT02.00231.P

Экологический класс ЧЕТВЕРТЫЙ

Паспорт ТС № 1643 01037932790

Технически допустимая макс. масса, кг 8000

Масса в снаряженном состоянии, кг 5510

99 41 355358

99 41 355358

СОБСТВЕННИК (владелец)

МАДУ СОШ №10 Д. БОЛЬШОЕ
СЕДЕЛЬНИКОВО

MAOU SOSH N10 D. BOL SHOE
SEDEL NIKOVO

Субъект Российской Федерации

Свердловская область

Населенный пункт Большое Седельниково

Улица ул 1 Мая

Дом 3

Корпус (строение)

Квартира

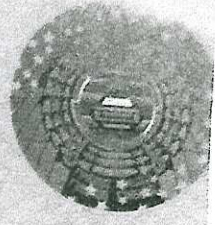
Особые отметки

P1 СОБСТВЕННИК И Д. ОБЪЕДУ
ВАЗО УВЗ03, ИСС 10 8970177000
080488813, МОЩНОСТЬ 98.7 КВТ/
134.2 л.с.

Код подразделения ГИБДД 1165052

Дата выдачи 24.03.2022

99 41 355358



Выписка

из электронного паспорта транспортного средства

164301037932790



Статус электронного паспорта – действующий

Дата оформления электронного паспорта – 19.11.2021

Идентификационный номер	X1M3205XXM0000791
Наименование транспортного средства, определяемое его назначением	специальный, автобус для перевозки детей
Марка	ПАЗ
Коммерческое наименование	320570-02
Категория транспортного средства в соответствии с Конвенцией о дорожном движении	категория D
Категория в соответствии с ТР ТС 018/2011	M3
Номер двигателя (двигателей)	524500M1000896
Номер шасси (рамы)	Отсутствует
Номер кузова (кабины, прицепа)	X1M3205XXM0000791
Цвет кузова (кабины, прицепа)	желтый
Год изготовления	2021
Двигатели:	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	3M3, 5245.1000400 (маркировка ХТТ0524500XXXXXXXXX), четырехтактный, с искровым зажиганием
– рабочий объем цилиндров (см ³)	4670
– максимальная мощность (кВт) (мин ⁻¹)	98,7 (3200)
Экологический класс	четвертый
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства (кг)	8000

Дата и время формирования*

03.12.2021 13:49

* Сведения, содержащиеся в выписке из электронного паспорта транспортного средства являются актуальными (действительными) на дату и время формирования по московскому времени

Система электронных паспортов транспортных средств

«Совкомбанк страхование» АО)

**ПРИ ДТП
ЗВОНИТЬ:
8-800-100-2-111
КРУГЛОСУТОЧНО**

Страховая премия
6665 руб. 50 коп.



СТРАХОВОЙ ПОЛИС

№ XXX 0225863351

**ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ
ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ
ВЛАДЕЛЬЦЕВ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

Внимание физических лиц! В случае возникновения спора со страховщиком для его урегулирования, до обращения в суд, вы должны обратиться к финансовому уполномоченному. Рассмотрение обращения бесплатно для потребителя финансовой услуги. Перед подачей обращения финансовому уполномоченному вам необходимо обратиться к страховщику с заявлением, содержащим претензию, с которым у вас возник спор. Информацию о финансовом уполномоченном и способах подачи обращения для рассмотрения спора финансовым уполномоченным можно получить: <http://ombudsman.ru>, тел. 8 (800) 200-00-10.

Срок страхования с ч. мин. 20 г.
по 24 ч. 00 мин. 20 г.

Страхование распространяется на страховые случаи, произошедшие в период использования транспортного средства в течение срока страхования

с 20 г. по 20 г. с 20 по 20 г.
с 20 г. по 20 г.

1. Страхователь: МАОУ СОШ № 10 д. Большое Седельниково
Собственник транспортного средства: МАОУ СОШ № 10 д. Большое Седельниково, КБМ=0,50
2. Транспортное средство используется с прицепом: да, нет.

Марка, модель транспортного средства ПАЗ 320570-02	Идентификационный номер транспортного средства <input type="text" value="X"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="M"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="X"/> <input type="text" value="X"/> <input type="text" value="M"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="9"/> <input type="text" value="1"/>	Государственный регистрационный знак транспортного средства
---	--	---

Паспорт транспортного средства, свидетельство о регистрации транспортного средства, паспорт самоходной машины (ибо аналогичный документ)
Вид документа Электронный ПТС серия номер 164301037932790

Цель использования транспортного средства (отметить нужное): личная, учебная езда, такси, перевозка опасных и легко воспламеняющихся грузов, прокат/краткосрочная аренда, регулярные пассажирские перевозки/перевозки пассажиров по заказам, дорожные и специальные транспортные средства, экстренные и коммунальные службы, прочее.

3. Договор заключен в отношении: неограниченного количества лиц, допущенных к управлению транспортным средством лиц, допущенных к управлению транспортным средством

№ п/п	Лица, допущенные к управлению транспортным средством (фамилия, имя, отчество)	Водительское удостоверение (серия, номер)	Коэффициент КБМ
XX	XX	XXXXXXXXXXXX	
XX	XX	XXXXXXXXXXXX	
XX	XX	XXXXXXXXXXXX	
XX	XX	XXXXXXXXXXXX	

4. Страховая сумма, в пределах которой страховщик при наступлении каждого страхового случая (независимо от количества страховых случаев в течение срока страхования по договору обязательного страхования) обязуется возместить потерпевшим причиненный вред, установлена Федеральным законом от 25 апреля 2002 года № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств» в редакции, действующей на дату заключения (изменения (при условии, что такие изменения потребовали доплаты страховой премии) настоящего договора.
5. Страховой случай - наступление гражданской ответственности владельца транспортного средства за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу потерпевших при использовании транспортного средства, влекущее за собой в соответствии с договором обязательного страхования обязанность страховщика осуществить страховую выплату.
6. Страховой полис действует на территории Российской Федерации.
7. Расчет размера страховой премии

Базовая ставка	Коэффициент							Итого
	ТБ	КТ	КБМ	КВС	КО	КС	КП	
6767.00	1.00	0.50	-	1.97	1.00	-	-	6665.50

8. Особые отметки расчетный КБМ 0,50

Дата заключения договора 09 марта 2022 г.

Страхователю выданы перечень представителей страховщика в субъектах Российской Федерации согласно приложению и два бланка извещения о дорожно-транспортном происшествии.

Страхователь _____
Страховщик/представитель страховщика Потитов А.Г.
(Подпись) _____ (фамилия, имя, отчество)
№4 14 марта 2022 г.
(Дата выдачи полиса)



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЦП
Потитов Александр Геннадьевич
Совкомбанк страхование (АО)
Дата подписания: 14.03.2022 11:34:14



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТА

ЛИЦЕНЗИЯ

№ А Н - 6 6 - 0 0 1 0 8 8 от 19 июня 2019 года

На осуществление деятельности по перевозкам пассажиров и иных лиц автобусами

Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности":

Перевозки автобусами иных лиц лицензиата для собственных нужд

Настоящая лицензия предоставлена:

Полное наименование: **Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №10" д. Большое Седельниково**

Сокращенное наименование: **МАОУ СОШ №10**

Фирменное наименование:

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН):
1 0 2 6 6 0 2 1 7 4 7 2 0

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **6 6 5 2 0 1 1 5 8 1**

Место нахождения: **624016, Свердловская область, Сысертский район, д. Большое Седельниково, ул. 1 Мая, 3**

Настоящая лицензия предоставлена на срок: **бессрочно**

Настоящая лицензия предоставлена на основании приказа Уральского межрегионального управления государственного автодорожного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта от 19 июня 2019 года №66.1803рд.

Врио Зам. Начальника
управления

В. Удилов



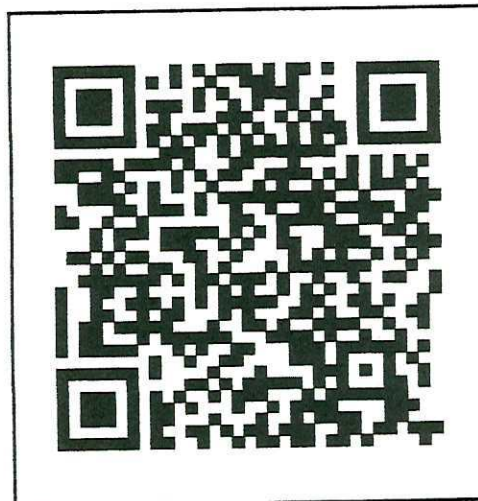
М.П.

Серия ДА №232785

Выписка из реестра лицензий

Уральское межрегиональное управление государственного
автодорожного надзора Федеральной службы по надзору в
сфере транспорта

(наименование лицензирующего органа)



Выписка
из реестра лицензий по состоянию на 14:20 (мск) «24» марта 2022 г.

1. Статус лицензии: Действует
(действующая/приостановлена/приостановлена частично/прекращена)
2. Регистрационный номер лицензии: АН-66-001088
3. Дата предоставления лицензии: 19.06.2019
4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №10" д. Большое Седельниково
МАОУ СОШ №10
624016, Свердловская область, Сысертский район, д. Большое Седельниково, ул.
1 мая, 3
ОГРН 1026602174720
(заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо)
5. Наименование иностранного юридического лица, наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с

Федеральным законом «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации», адрес (место нахождения) филиала иностранного юридического лица на территории Российской Федерации, номер записи аккредитации филиала иностранного юридического лица:

(заполняется в случае, если лицензиатом является иностранное юридическое лицо)

6. Идентификационный номер налогоплательщика: 6652011581
7. Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности:
8. Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности:
Деятельность по перевозкам пассажиров и иных лиц автобусами (Перевозки автобусами иных лиц лицензиата для собственных нужд)
9. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа: 66.1803рд
19.06.2019

10. Сведения об автобусах лицензиата (указывается по решению лицензирующего органа иная информация в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации)

№ п/п	Государственный регистрационный номер	Идентификационный номер транспортного средства (VIN)	Марка, модель	Год выпуска	Право владения автобусом (собственность или иное законное основание владения автобусом)	Дата окончания действия договора аренды или лизинга (если автобус используется в соответствии с договором аренды или лизинга)	Дата (день, месяц, год) последнего технического осмотра автобуса	Дата (день, месяц, год) внесения в реестр лицензий сведений об автобусе и изменения сведений в реестре лицензий	Номер и дата (день, месяц, год) приказа (распоряжения) лицензирующего органа о включении в реестр лицензий сведений об автобусе или об изменении сведений об автобусе в реестре лицензий	Основания, номер и дата (день, месяц, год) приказа (распоряжения) лицензирующего органа об исключении из реестра лицензий сведений об автобусе
1	О185ТО 96	X1M3205CX9000 4661	ПАЗ 32053-70	2009	Собственность		22.04.2019	Приказ о предоставлении лицензий 66.1803рд от 19.06.2019	Приказ об исключении ТС 66.392рд/искл от 06.02.2020	
2	M114NA 196	Z7N423865K0004 449	КАВЗ 4238-65	2019	Собственность			Приказ о включении ТС 66.393рд/вкл от 06.02.2020		
3	P923NM 196	X1M3205XXM00 00791	ПАЗ 320570-02	2021	Оперативное управление		23.03.2022	Приказ о включении ТС 4778рд от 24.03.2022		

Выписка носит информационный характер, после ее составления в реестр лицензий могли быть внесены изменения.

Диагностическая карта Certificate of periodic technical inspection

регистрационный номер

0 0 6 5 7 1 0 1 2 2 0 0 3 1 5

Срок действия до

2 3 0 3 2 0 2 3

Оператор технического осмотра:

Общество с ограниченной ответственностью "Эмпаер", ООО "Эмпаер", 623400 Каменск-Уральский г., Заводская ул., дом 17, .

Пункт технического осмотра

(передвижная диагностическая линия):

623400, Свердловская область, Каменск-Уральский г., Заводская ул., дом 17,

Первичная проверка:

X

Повторная проверка:

Регистрационный знак ТС:

Марка, модель ТС:

ПАЗ 320570-02

VIN:

X1M3205XXM0000791

Категория ТС:

D / M3

Номер рамы:

ОТСУТСТВУЕТ

Год выпуска ТС:

2021

Номер кузова:

X1M3205XXM0000791

СРТС или ПТС (ЭПТС) (серия, номер, выдан (оформлен) кем, когда):

ЭПТС 164301037932790 выдан ООО "ПАЗ" 03.12.2021

Тахограф или контрольное устройство (тахограф) (марка, модель, серийный номер):

МЕРКУРИЙ ТА-001 000444402

№	Обязательные требования безопасности, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра	№	Обязательные требования безопасности, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра	№	Обязательные требования безопасности, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра
I. Тормозные системы					
1	Соответствие показателей эффективности торможения и устойчивости торможения	22	Наличие и расположение фар и сигнальных фонарей в местах, предусмотренных конструкцией	42	Работоспособность запоров бортов грузовой платформы и запоров горловины цистерн
2	Соответствие разности тормозных сил установленным требованиям	23	Соответствие источника света в фарах, формы, цвета и размера фар. Наличие светоотражающей контурной маркировки, отсутствие ее повреждения и отслоения.	43	Работоспособность аварийного выключателя дверей и сигнала требования останова
3	Работоспособность рабочей тормозной системы автобусов с пневматическим тормозным приводом в режиме аварийного (запасного) торможения	IV. Стеклоочистители и стеклоомыватели		44	Работоспособность аварийных выходов, приборов внутреннего освещения салона, привода управления дверями и сигнализации их работы
4	Отсутствие утечек сжатого воздуха из колесных тормозных камер	24	Наличие и работоспособность предусмотренных изготовителем транспортного средства стеклоочистителей и стеклоомывателей	45	Наличие работоспособного звукового сигнального прибора
5	Отсутствие подтеков тормозной жидкости, нарушения герметичности трубопроводов или соединений в гидравлическом тормозном приводе	25	Обеспечение стеклоомывателем подачи жидкости в зоны очистки стекла	46	Наличие обозначений аварийных выходов и табличек по правилам их использования. Обеспечение свободного доступа к аварийным выходам
6	Отсутствие коррозии, грозной потерей герметичности или разрушения	V. Шины и колеса		47	Наличие задних и боковых защитных устройств, соответствующие их нормам
7	Отсутствие механических повреждений тормозных трубопроводов	26	Соответствие высоты рисунка протектора шин установленным требованиям	48	Работоспособность автоматического замка, ручной и автоматической блокировки седельно-сцепного устройства. Отсутствие видимых повреждений сцепных устройств
8	Отсутствие трещин остаточной деформации деталей тормозного привода	27	Отсутствие признаков непригодности шин к эксплуатации	49	Наличие работоспособных предохранительных приспособлений у одноосных прицепов (за исключением роспусков) и прицепов, не оборудованных рабочей тормозной системой
9	Неправильность средств сигнализации и контроля тормозных систем	28	Наличие всех болтов или гаек крепления дисков и ободьев колес	50	Оборудование прицепов (за исключением одноосных и роспусков) исправным устройством, поддерживающим сцепную петлю дышла в положении, облегчающем сцепку и расцепку с тяговым автомобилем
10	Отсутствие набухания тормозных шлангов под давлением, трещин и видимых мест перетирания	29	Отсутствие трещин на дисках и ободьях колес	51	Отсутствие продольного люфта в беззазорных тягово-сцепных устройствах с тяговой вилкой для сцепленного с прицепом тягача
11	Расположение и длина соединительных шлангов пневматического тормозного привода автобусов	30	Отсутствие видимых нарушений формы и размеров крепежных отверстий в дисках колес	52	Обеспечение тягово-сцепными устройствами легковых автомобилей беззазорной сцепки сухарей замкового устройства с шаром
II. Рулевое управление					
12	Работоспособность усилителя рулевого управления. Наличие изменения усилия при повороте рулевого колеса	VI. Двигатель и его системы		53	Соответствие размерных характеристик сцепных устройств установленным требованиям
13	Отсутствие саморезвольного поворота рулевого колеса с усилием рулевого управления от нейтрального положения при работающем двигателе	32	Соответствие содержания загрязняющих веществ в отработавших газах транспортных средств установленным требованиям	54	Оснащение транспортных средств исправными ремнями безопасности
14	Отсутствие превышения предельных значений суммарного люфта в рулевом управлении	33	Отсутствие подтекания и каплепадения топлива в системе питания	55	Наличие знака аварийной остановки и медицинской аптечки (медицинских аптечек)
15	Отсутствие повреждения и полная комплектность деталей крепления рулевой колонки и картера рулевого механизма	34	Работоспособность запорных устройств и устройств перекрытия топлива	56	Наличие не менее 2 противоткатных упоров
16	Отсутствие следов остаточной деформации, трещин и других дефектов в рулевом механизме и рулевом приводе. Наличие и работоспособность предусмотренного изготовителем транспортного средства рулевого демпфера и (или) усилителя рулевого управления. Отсутствие подтекания рабочей жидкости в гидросистеме усилителя рулевого управления	35	Соответствие системы питания газобаллонных транспортных средств, ее размещения и установки установленным требованиям	57	Наличие огнетушителей, соответствующих установленным требованиям
17	Отсутствие устройств, ограничивающих поворот рулевого колеса, не предусмотренных конструкцией	36	Соответствие нормам уровня шума выпускной системы	58	Надежное крепление поручней в автобусах, запасного колеса, аккумуляторной батареи, сидений, огнетушителей и медицинской аптечки
III. Внешние световые приборы					
18	Совместное устройство освещения и световой сигнализации установленным требованиям	VII. Прочие элементы конструкции		59	Работоспособность механизмов регулировки сидений
19	Отсутствие повреждений рассеивателей световых приборов	37	Наличие зеркал заднего вида в соответствии с требованиями	60	Наличие надколесных грязезащитных устройств, отвечающих установленным требованиям
20	Работоспособность и режим работы сигналов торможения	38	Отсутствие дополнительных предметов или покрытий, ограничивающих обзорность с места водителя. Соответствие полосе пленки в верхней части ветрового стекла установленным требованиям	61	Соответствие вертикальной статической нагрузки на тяговое устройство автомобиля от сцепной петли одноосного прицепа (прицепа-роспуски) установленным нормам
21	Соответствие угла регулировки и силы света фар установленным требованиям	39	Соответствие нормам светопропускания ветрового стекла, передних боковых стекол и стекол передних дверей	62	Работоспособность держателя запасного колеса, лебедки и механизма подъема-опускания запасного колеса
		40	Отсутствие трещин на ветровом стекле в зоне очистки водительского стеклоочистителя	63	Работоспособность механизмов подъема и опускания опор и фиксаторов транспортного положения опор
		41	Работоспособность замков дверей кузова, кабины, механизмов регулировки и фиксирующих устройств сидений, устройств обогрева и обдува ветрового стекла противотуманного	64	Отсутствие каплепадения масел и рабочей жидкости
				65	Установка государственных регистрационных знаков в соответствии с установленными требованиями
				66	Работоспособность устройства или системы вызова экстренных оперативных служб
				67	Отсутствие изменений в конструкции транспортного средства, внесенных в нарушение установленных требований

Результаты диагностирования

Требования, по которым установлено несоответствие				Пункт диагностической карты
Нижняя граница	Результат проверки	Верхняя граница	Наименование требования	
Невыполненные требования				
Предмет проверки (узел, деталь, агрегат)		Содержание невыполненного требования (с указанием нормативного источника)		
Примечания:				

Данные транспортного средства

Масса без нагрузки:	5510.0 кг	Разрешенная максимальная масса:	8000.0 кг
Тип топлива:	Бензин	Пробег ТС:	2001 км
Тип тормозной системы:	Пневматический	Марка шин:	Кама
Сведения о газовом баллоне (газовых баллонах) (год выпуска, серийный номер, даты последнего и очередного освидетельствования каждого газового баллона):		Сведения по газобаллонному оборудованию (номер свидетельства о проведении периодического освидетельствования газобаллонного оборудования и дата его очередного освидетельствования):	

Заключение о соответствии или несоответствии автобуса обязательным требованиям безопасности транспортных средств (подтверждающее или не подтверждающее его допуск к участию в дорожном движении)

соответствует
Passed

Не соответствует

Results of the roadworthiness inspection

Пункты диагностической карты, требующие повторной проверки:

Дата: Повторный технический осмотр провести до:

Ф.И.О. технического эксперта: Федоров Дмитрий Викторович

Подпись

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат E4335271C59A9CB05B6993A5B288C61E5A43C11
Владелец Федоров Дмитрий Викторович
Действителен с 13.02.2022 по 15.02.2023



Signature

Ф.И.О. сотрудника Госавтоинспекции:

Качалков Андрей Валентинович

Подпись

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат F867170C41767B85EBF14FC426A5B86B82630ECD
Владелец Качалков Андрей Валентинович
Действителен с 02.02.2021 по 02.05.2022

Signature

г. Екатеринбург
Индивидуальный предприниматель
Муниципальное предприятие «Дальневосточный федеральный центр работ, услуг»
1.1. В соответствии с сертификатом
1.2. Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях

2.1. Стоимость услуги, связанной с применением сим-карт, а Заказчик оплачивает в полном объеме.
2.2. Сумма в размере 30 (тридцати) дней.
2.3. Заказчик несет ответственность за предоставление достоверной информации.
2.4. Исполнитель несет ответственность за предоставление услуги.
2.5. Стороны несут ответственность за предоставление услуги.
2.6. При предоставлении услуги Заказчик несет ответственность за предоставление услуги.
2.7. Электронный документ является юридически значимым документом.
2.8. Стороны несут ответственность за предоставление услуги.
2.9. В случае возникновения спора стороны несут ответственность за предоставление услуги.

3.1. Программное обеспечение.
3.2. Заказчик несет ответственность за предоставление услуги.
3.3. Заказчик несет ответственность за предоставление услуги.
3.4. Заказчик несет ответственность за предоставление услуги.
3.5. Заказчик несет ответственность за предоставление услуги.

ДОГОВОР № ИП/133-2022

г. Екатеринбург

«21» февраля 2022 г.

Индивидуальный предприниматель Мубаракшин Руслан Максумович (ИП Мубаракшин Р.М.), именуемый в дальнейшем Исполнитель, в лице Мубаракшина Руслана Максумовича, действующего на основании Свидетельства о регистрации 66 №007310191 от 21.08.2015 г., с одной стороны, и Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №10» д. Большое Седельниково (МАОУ СОШ № 10), именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице Директора Дзюба Олеси Валентиновны, действующей на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор на основании части 1 пункта 4 статьи 93 Федерального закона от 5 апреля 2013 года №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. В соответствии с условиями договора Исполнитель обязуется оказать услуги по программированию сертифицированной аппаратуры спутниковой навигации (АСН) для передачи в АО ГЛОНАСС, установке сим-карт, а Заказчик принять и оплатить услуги в порядке, установленном настоящим договором.
- 1.2. Количество, цены определяются спецификацией (приложение №1 к настоящему договору), являющейся неотъемлемой частью настоящего договора.

2. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 2.1. Стоимость услуг по программированию Комплекса, его настройке, наладке, а также любые другие услуги, связанные с вводом в эксплуатацию и поддержанием работоспособности, отражаются в спецификации (приложение №1 к настоящему договору).
- 2.2. Сумма договора составляет **4 000 (Четыре тысячи) рублей 00 копеек**. Стоимость указана БЕЗ НДС, в связи с применением Исполнителем УСН. Цена договора является твердой и изменению не подлежит.
- 2.3. Заказчик производит предоплату за услуги в размере 100% на основании счета Исполнителя в течение 30 (тридцати) дней с даты выставления счета.
- 2.4. Исполнитель выставляет счет на оплату на электронный адрес Заказчика, указанного в разделе «Адреса и реквизиты Сторон» настоящего договора. При изменении электронного адреса Заказчик обязан письменно оповестить об этом Исполнителя в срок не позднее 10 (десяти) дней.
- 2.5. Стороны признают, что моментом оплаты по настоящему Договору является поступление денежных средств на расчетный счет Исполнителя.
- 2.6. При наличии системы электронного документооборота, Стороны договорились осуществлять обмен электронными документами (далее - ЭД), подписанными электронной подписью (далее - ЭП) в системе электронного документооборота (далее ЭДО) - оператора системы СКБ Контур «Диадок».
- 2.7. Электронный обмен документами будет осуществляться Сторонами в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в т. ч. Гражданским кодексом Российской Федерации, Налоговым кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.04.2011 63-ФЗ "Об электронной подписи" (далее - Закон об ЭП), приказами Министерства финансов Российской Федерации и иными нормативно-правовыми актами.
- 2.8. Стороны подтверждают, что обмен ЭД осуществляется с использованием средств криптографической защиты информации и сертификатов ключей подписи, предоставленных сторонам удостоверяющими центрами.
- 2.9. В случае отсутствия системы ЭДО оригиналы документов направляются почтой РФ простым письмом по адресу, указанному в настоящем Договоре.

3. УСЛОВИЯ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

- 3.1 Программирование Комплекса производится на объекте Заказчика.
- 3.2. Заказчик обязан предоставить транспортные средства в исправном состоянии. Исполнитель не отвечает за работоспособность Комплекса и его стабильную работу на неисправных ТС и вправе отказаться от оказания услуг.
- 3.3. Заказчик обязан назначить ответственное лицо по программированию Комплекса и письменно предоставить его координаты (Ф.И.О., должность, рабочий и сотовый телефоны) Исполнителю за три рабочих дня до даты начала оказания услуг.
- 3.4. Заказчик должен обеспечить своевременный доступ специалистов Исполнителя к месту предполагаемого программирования Комплекса. Обязанность по согласованию вопроса допуска специалистов Исполнителя к местам стоянки ТС (выдача пропусков, разрешений на работы, инструктаж и пр.) лежит на Заказчике.
- 3.5. Заказчик обязан предоставить теплый и освещенный бокс, в случае невозможности предоставить бокс и программирование Комплекса производится на улице, то стоимость оказания услуг увеличивается при следующих температурных условиях:
- 1) программирование Комплекса при температуре от 0 до -15 °С - стоимость увеличивается на 2 000 (две тысячи) рублей. Программирование Комплекса в таком случае может производиться, если кабина ТС имеет возможность быть обогрета штатными отопительными приборами.

Исполнитель

Передан через Диадок 02.02.2022 13:55 0017-09/00
87623036-0181-6612-6851-15827666660
Заказчик



3.6. Исполнитель обязан провести программирование Комплекса на ТС Заказчика в течении 14 дней с момента получения сим-карты заказчика, без нарушения эксплуатационных характеристик транспортного средства. Электрооборудование, панели приборов, обшивки кабины, кнопки запуска механизмов ТС должны остаться после оказания Исполнителем услуг в таком же состоянии, в каком они были на момент предоставления ТС. Компоненты Комплекса должны быть надежно закреплены, провода не должны болтаться под панелью, риск соприкосновения с подвижными частями ТС должен быть сведен к минимуму. В открытых местах ТС провода компонентов Комплекса должны прокладываться в защитной гофре и надежно фиксироваться хомутами-стяжками или изолирующей лентой.

3.7. По окончании Исполнителем выполнения услуг по программированию Комплекса ответственное лицо, назначенное Заказчиком должно принять оказанные услуги, убедиться в исправности электрооборудования ТС, на котором оказывались услуги. При наличии неисправности, возникшей при выполнении программировании Комплекса, ответственное лицо обязано на месте сообщить представителю Исполнителя об этом для устранения неисправности. По окончании программирования Комплекса, ответственное лицо обязано подписать Акт оказанных услуг, в котором отражены: дата, место, марка и модель ТС, оказанные услуги, замененные компоненты Комплекса и результат оказания услуг. При невозможности Заказчика подписать акт оказанных услуг сразу после проведения программирования сертифицированной аппаратуры спутниковой навигации (АСН) для передачи в АО ПЛОНАСС, услуги по этому Акту считаются автоматически принятыми, претензии по исправности электрооборудования и узлов ТС не принимаются.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

4.1. Гарантия на программирование Комплекса составляет 12 месяцев с даты оказания услуг на ТС Заказчика. Гарантийные обязательства распространяются только при наличии подписанного представителями Заказчика и Исполнителя Акта оказанных услуг. Дополнительные условия:

4.1.1. Гарантия не распространяется в случаях, когда поломка компонентов Комплекса или его подключения произошла по вине водителя ТС или третьей стороны. Также в случаях оказания на компоненты Комплекса и места его подключения разрушительного механического воздействия, воздействия влаги, высокой температуры, агрессивных реактивов, микрофлоры и насекомых, следов вскрытия пломб или изоляции проводов и т.п.

4.1.2. В случае отказа работы Комплекса или его компонентов, а также при выявлении существенных недостатков в точности показаний, Заказчик обязан уведомить об этом Исполнителя по e-mail адресу, указанному в разделе «Адреса и реквизиты Сторон» настоящего договора. Исполнитель обязан принять такое обращение и в кратчайшие сроки ответить на обращение, а в случае необходимости выезда с целью ремонта, согласовать с Заказчиком дату выезда.

4.1.3. Определение причины выхода Комплекса или его компонентов из строя при отсутствии внешних повреждений производится Исполнителем при составлении Акта обследования. В случае определения факта саботажа (преднамеренного вывода из строя, вскрытия пломб, изоляции проводов или корпусов деталей Комплекса) со стороны водителя, гарантийные обязательства не действуют. Исполнителем составляется Акт диагностики, и выставляется счет на ремонт, повторное подключение Комплекса и выезд на объект Заказчика.

4.1.4. Все выезды для гарантийного ремонта Комплекса, в пределах срока гарантии Исполнитель выполняет бесплатно. При выявлении саботажа (преднамеренного вывода из строя, вскрытия пломб, изоляции проводов или корпусов деталей комплекса) со стороны водителя или нарушений условий гарантии, выезд оплачивается дополнительно исходя из километража в одну сторону по тарифу 15 рублей/км. Если на момент выхода Комплекса из строя ТС Заказчика находится за пределами Свердловской области, Исполнитель вправе привлечь для ремонта подрядную организацию, территориально находящуюся рядом с ТС Заказчика. Заказчик при этом оплачивает услуги по ремонту Комплекса подрядной организацией.

4.1.5. В случае возникновения неустраняемых на месте гарантийных технических неисправностей в Комплексе или его компонентах, Исполнитель вправе демонтировать отдельные компоненты Комплекса для диагностики и ремонта. По возможности Исполнитель бесплатно предоставляет Заказчику подменные компоненты с целью обеспечить бесперебойную работу Комплекса в период ремонта. Срок ремонта зависит от условий, предоставляемых производителем оборудования.

4.2. Каждая из сторон должна защищать от несанкционированного разглашения любую конфиденциальную информацию, касающуюся другой стороны, ставшую доступной ей в связи с настоящим договором. Конфиденциальной признается информация, касающаяся предмета договора, его стоимости, хода его выполнения и полученных результатов, за исключением случаев, предусмотренных законодательством РФ. Любой ущерб, вызванный нарушением конфиденциальности, определяется и возмещается в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.3. Стороны несут взаимную ответственность за ненадлежащее исполнение договорных обязательств, установленную действующим законодательством РФ.

5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ (ФОРС-МАЖОР)

5.1. Ни одна из сторон не несет ответственности по настоящему Договору, если нарушение условий последнего, связано с обстоятельствами непреодолимой силы (например, наводнение, пожар, землетрясение и другие стихийные бедствия, война или военные действия, а также постановления Правительства РФ, указы и другие нормативные акты, изданные после заключения Договора). Данные обстоятельства, которые стороны не

Исполнитель

Получен через Диадок 02.03.2022 13:08 СМТ-0300
870e305c-6181-4612-b451-652075e65b30

Заказ №ИП-133-2022 от 21.02.22



могли разумно предвидеть и предотвратить должны быть подтверждены Торгово-Промышленной палатой или иным уполномоченным органом (организацией).

5.2. Сторона, для которой становится невозможным выполнить свои обязательства по настоящему договору, обязана незамедлительно уведомить в письменной форме другую сторону о начале и об окончании обстоятельств, препятствующих исполнению обязательств по договору.

6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

6.1. Стороны обязаны сообщать об изменении почтовых, банковских реквизитов, а также об изменениях в случае реорганизации Покупателя, с документальным обоснованием.

6.2. Все изменения и дополнения к договору оформляются в письменном виде и подписываются полномочными представителями сторон.

6.3. Дополнительные условия, неучтенные договором, оговариваются в дополнительном соглашении к договору.

6.4. Споры и разногласия, возникающие между сторонами при заключении и исполнении настоящего договора, по возможности, разрешаются сторонами с соблюдением претензионного порядка. В случае невозможности урегулирования разногласий путем соблюдения претензионного порядка стороны передают спор в Арбитражный суд Свердловской области.

6.5. Во всем ином в отношении сторон, что не урегулировано в настоящем договоре стороны руководствуются действующим гражданским законодательством РФ.

6.6. Ни одна из Сторон не имеет права передать свои права и обязанности по данному договору третьим лицам без письменного разрешения противоположной стороны.

6.7. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания и действует по 31 декабря 2022 года.

6.8. Настоящий договор составлен в двух экземплярах на 4 (четыре) страницах (включая приложение) каждый, по одному экземпляру для каждой из сторон. Оба экземпляра имеют одинаковую юридическую силу.

6.9. Документы, подписанные в системе электронного документооборота «Диадок», имеют одинаковую юридическую силу.

7. ЮРИДИЧЕСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И АДРЕСА СТОРОН

	ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
Название организации	ИП Мубаракшин Р.М.	МАОУ СОШ № 10
Юридический адрес	620054, г. Екатеринбург, ул. Дошкольная, 2-б-31	624016, Свердловская обл., Сысертский р-н, д. Большое Седельниково, ул. 1 Мая, д. 3
Фактический адрес	620076, г. Екатеринбург, пл. Жуковского, д. 8, оф. 20	624016, Свердловская обл., Сысертский р-н, д. Большое Седельниково, ул. 1 Мая, д. 3
Почтовый адрес	620054, г. Екатеринбург, ул. Дошкольная, 2-б-31	624016, Свердловская обл., Сысертский р-н, д. Большое Седельниково, ул. 1 Мая, д. 3
Телефоны/факс	(343) 219-18-61	8 (343 74) 3-69-59
ИНН/КПП	667472712721	6652011581/668501001
ОГРН	315665800046342	1026602174720
Наименование банка	ТОЧКА ПАО Банк "ФК ОТКРЫТИЕ"	
Расчетный счет	40802810502500094683	
Корр.счет	30101810845250000999	
БИК	044525999	
Руководитель	Мубаракшин Р.М.	Директор Дзюба О.В.
e-mail:	vector-system@mail.ru	shkola10bs@yandex.ru

ПОДПИСИ СТОРОН:

Исполнитель:

Заказчик:

Индивидуальный предприниматель

Директор МАОУ СОШ № 10

Мубаракшин Р.М.

Дзюба О.В.

Печать не предусмотрена

МП

Исполнитель

Свердловская область, Сысертский район, д. Большое Седельниково, ул. 1 Мая, д. 3
8 (343 74) 3-69-59
Содержит 3 из 5



ДОГОВОР № ИП/132-2022

г. Екатеринбург

«21» февраля 2022 г.

Индивидуальный предприниматель Мубаракшин Руслан Максумович (ИП Мубаракшин Р.М.), именуемый в дальнейшем Исполнитель, в лице Мубаракшина Руслана Максумовича, действующего на основании Свидетельства о регистрации 66 №007310191 от 21.08.2015 г., с одной стороны, и Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №10» д. Большое Седельниково (МАОУ СОШ № 10), именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице Директора Дзюба Олеси Валентиновны, действующей на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор на основании части 1 пункта 4 статьи 93 Федерального закона от 5 апреля 2013 года №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с условиями договора Исполнитель обязуется оказать услуги по монтажу сертифицированной аппаратуры спутниковой навигации для передачи в РНИС ТК Свердловской области и входящих в нее бортовых контроллеров, различных датчиков и устройств (далее Комплекс), настройке Комплекса, запуску и наладке, а Заказчик принять и оплатить услуги в порядке, установленном настоящим договором.

1.2. Количество, цены определяются спецификацией (приложение №1 к настоящему договору), являющейся неотъемлемой частью настоящего договора.

2. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Стоимость услуг по монтажу Комплекса, его настройке, наладке, ремонту, а также любые другие услуги, связанные с вводом в эксплуатацию и поддержанием работоспособности, отражаются в спецификации (приложение №1 к настоящему договору).

2.2. Сумма договора составляет **12000 (Двенадцать тысяч) рублей**. Стоимость указана БЕЗ НДС, в связи с применением Исполнителем УСН. Цена договора является твердой и изменению не подлежит.

2.3. Заказчик производит оплату за услуги в размере 100% на основании счета Исполнителя в течение 30 (тридцати) банковских дней с даты выставления счета.

2.4. Исполнитель выставляет счет на оплату на электронный адрес Заказчика, указанного в разделе «Адреса и реквизиты Сторон» настоящего договора. При изменении электронного адреса Заказчик обязан письменно оповестить об этом Исполнителя в срок не позднее 10 (десяти) дней.

2.5 Стороны признают, что моментом оплаты по настоящему Договору является поступление денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

3. УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

3.1 Монтаж Комплекса производится на объекте Заказчика.

3.2. Заказчик обязан предоставить транспортные средства, на которых будет установлен Комплекс (далее ТС) в исправном состоянии. Исполнитель не отвечает за работоспособность Комплекса и его стабильную работу на неисправных ТС и вправе отказаться от оказания услуг.

3.3. Заказчик обязан назначить ответственное лицо по монтажу Комплекса и письменно предоставить его координаты (Ф.И.О., должность, рабочий и сотовый телефоны) Исполнителю за три рабочих дня до даты начала оказания услуг.

3.4. Заказчик должен обеспечить своевременный доступ специалистов Исполнителя к месту предполагаемого монтажа Комплекса. Обязанность по согласованию вопроса допуска специалистов Исполнителя к местам стоянки ТС (выдача пропусков, разрешений на работы, инструктаж и пр.) лежит на Заказчике.

3.5. Заказчик обязан предоставить теплый и освещенный бокс, в случае невозможности предоставить бокс и монтаж Комплекса производится на улице, то стоимость оказания услуг увеличивается при следующих температурных условиях:

1) монтаж Комплекса при температуре от 0 до -15 °С – стоимость увеличивается на 2 000 (две тысячи) рублей. Монтаж Комплекса в таком случае может производиться, если кабина ТС имеет возможность быть обогрета штатными отопительными приборами.

3.6. Исполнитель обязан провести монтаж Комплекса на ТС Заказчика без нарушения эксплуатационных характеристик транспортного средства. Электрооборудование, панели приборов, обшивки кабины, кнопки запуска механизмов ТС должны остаться после оказания Исполнителем услуг в таком же состоянии, в каком они были на момент предоставления ТС. Компоненты Комплекса должны быть надежно закреплены, провода не должны болтаться под панелью, риск соприкосновения с подвижными частями ТС должен быть сведен к минимуму. В открытых местах ТС провода компонентов Комплекса должны прокладываться в защитной гофре и надежно фиксироваться хомутами-стяжками или изолирующей лентой.

Исполнитель

Переван через Диадок 02.02.2022 13:06 СМТ-0900
4b166907-609b-4e3a-a275-c132e095021



3.7. По окончании Исполнителем услуг по монтажу Комплекса ответственное лицо, назначенное Заказчиком должно принять оказанные услуги, убедиться в исправности электрооборудования ТС, на котором оказывались услуги. При наличии неисправности, возникшей при выполнении монтажа Комплекса, ответственное лицо обязано на месте сообщить представителю Исполнителя об этом для устранения неисправности. По окончании монтажа Комплекса ответственное лицо обязано подписать Акт оказанных услуг, в котором отражены: дата, место, марка и модель ТС, проведенные работы, замененные компоненты Комплекса и результат услуг. При невозможности Заказчика подписать акт оказанных услуг сразу после проведения монтажа сертифицированной аппаратуры спутниковой навигации для передачи в РНИС ТК Свердловской области, работы по этому Акту считаются автоматически принятыми, претензии по исправности электрооборудования и узлов ТС не принимаются.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

4.1. Гарантия на монтаж Комплекса 12 месяцев с даты оказания услуг на ТС Заказчика. Гарантийные обязательства распространяются только при наличии подписанного представителями Заказчика и Исполнителя Акта оказанных услуг. Дополнительные условия:

4.1.1. Гарантия не распространяется в случаях, когда поломка компонентов Комплекса или его подключения произошла по вине водителя ТС или третьей стороны. Также в случаях оказания на компоненты Комплекса и места его подключения разрушительного механического воздействия, воздействия влаги, высокой температуры, агрессивных реактивов, микрофлоры и насекомых, следов вскрытия пломб или изоляции проводов и т.п.

4.1.2. В случае отказа работы Комплекса или его компонентов, а также при выявлении существенных недостатков в точности показаний, Заказчик обязан уведомить об этом Исполнителя по e-mail адресу, указанному в разделе «Адреса и реквизиты Сторон» настоящего договора. Исполнитель обязан принять такое обращение и в кратчайшие сроки ответить на обращение, а в случае необходимости выезда с целью ремонта, согласовать с Заказчиком дату выезда.

4.1.3. Определение причины выхода Комплекса или его компонентов из строя при отсутствии внешних повреждений производится Исполнителем при составлении Акта обследования. В случае определения факта саботажа (преднамеренного вывода из строя, вскрытия пломб, изоляции проводов или корпусов деталей Комплекса) со стороны водителя, гарантийные обязательства не действуют. Исполнителем составляется Акт диагностики, и выставляется счёт на ремонт, повторное подключение Комплекса и выезд на объект Заказчика.

4.1.4. Все выезды для гарантийного ремонта Комплекса, в пределах срока гарантии Исполнитель выполняет бесплатно. При выявлении саботажа (преднамеренного вывода из строя, вскрытия пломб, изоляции проводов или корпусов деталей комплекса) со стороны водителя или нарушений условий гарантии, выезд оплачивается дополнительно исходя из километража в одну сторону по тарифу 15 рублей/км. Если на момент выхода Комплекса из строя ТС Заказчика находится за пределами Свердловской области, Исполнитель вправе привлечь для ремонта подрядную организацию, территориально находящуюся рядом с ТС Заказчика. Заказчик при этом оплачивает услуги по ремонту Комплекса подрядной организацией.

4.1.5. В случае возникновения неустраняемых на месте гарантийных технических неисправностей в Комплексе или его компонентах, Исполнитель вправе демонтировать отдельные компоненты Комплекса для диагностики и ремонта. По возможности Исполнитель бесплатно предоставляет Заказчику подменные компоненты с целью обеспечить бесперебойную работу Комплекса в период ремонта. Срок ремонта зависит от условий, предоставляемых производителем оборудования.

4.2. Каждая из сторон должна защищать от несанкционированного разглашения любую конфиденциальную информацию, касающуюся другой стороны, ставшую доступной ей в связи с настоящим договором. Конфиденциальной признается информация, касающаяся предмета договора, его стоимости, хода его выполнения и полученных результатов, за исключением случаев, предусмотренных законодательством РФ. Любой ущерб, вызванный нарушением конфиденциальности, определяется и возмещается в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.3. Стороны несут взаимную ответственность за ненадлежащее исполнение договорных обязательств, установленную действующим законодательством РФ.

5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ (ФОРС-МАЖОР)

5.1. Ни одна из сторон не несет ответственности по настоящему Договору, если нарушение условий последнего, связано с обстоятельствами непреодолимой силы (например, наводнение, пожар, землетрясение и другие стихийные бедствия, война или военные действия, а также постановления Правительства РФ, указы и другие нормативные акты, изданные после заключения Договора). Данные обстоятельства, которые стороны не могли разумно предвидеть и предотвратить должны быть подтверждены Торгово-Промышленной палатой или иным уполномоченным органом (организацией).

5.2. Сторона, для которой становится невозможным выполнить свои обязательства по настоящему договору, обязана незамедлительно уведомить в письменной форме другую сторону о начале и об окончании обстоятельств, препятствующих исполнению обязательств по договору.

Исполнитель

Свердловская область, 620002, г. Екатеринбург, ул. Мухоморова, д. 10
 ОГРН 5026007660004, ИНН 660207-0275, ОГРНИП 103244065001



6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

6.1. Стороны обязаны сообщать об изменении почтовых, банковских реквизитов, а также об изменениях в случае реорганизации Покупателя, с документальным обоснованием.

6.2. Все изменения и дополнения к договору оформляются в письменном виде и подписываются полномочными представителями сторон.

6.3. Дополнительные условия, неучтенные договором, оговариваются в дополнительном соглашении к договору.

6.4. Споры и разногласия, возникающие между сторонами при заключении и исполнении настоящего договора, по возможности, разрешаются сторонами с соблюдением претензионного порядка. В случае невозможности урегулирования разногласий путем соблюдения претензионного порядка стороны передают спор в Арбитражный суд Свердловской области.

6.5. Во всем ином в отношениях сторон, что не урегулировано в настоящем договоре стороны руководствуются действующим гражданским законодательством РФ.

6.6. Ни одна из Сторон не имеет права передать свои права и обязанности по данному договору третьим лицам без письменного разрешения противоположной стороны.

6.7. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания и действует по **31 декабря 2022** года.

6.8. Настоящий договор составлен в двух экземплярах на 4 (четыре) листах (включая приложение) каждый, по одному экземпляру для каждой из сторон. Оба экземпляра имеют одинаковую юридическую силу.

6.9. Документы, подписанные в системе электронного документооборота «Диадок», имеют одинаковую юридическую силу.

7. ЮРИДИЧЕСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И АДРЕСА СТОРОН

	ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
Название организации	ИП Мубаракшин Р.М.	МАОУ СОШ № 10
Юридический адрес	620054, г. Екатеринбург, ул. Дошкольная, 2-б-31	624016, Свердловская обл., Сысертский р-н, д. Большое Седельниково, ул. 1 Мая, д. 3
Фактический адрес	620076, г. Екатеринбург, пл. Жуковского, д. 8, оф. 20	624016, Свердловская обл., Сысертский р-н, д. Большое Седельниково, ул. 1 Мая, д. 3
Почтовый адрес	620054, г. Екатеринбург, ул. Дошкольная, 2-б-31	624016, Свердловская обл., Сысертский р-н, д. Большое Седельниково, ул. 1 Мая, д. 3
Телефоны/факс	(343) 219-18-61	8 (343 74) 3-69-59
ИНН/КПП	667472712721	6652011581/668501001
ОГРН	315665800046342	1026602174720
Наименование банка	ТОЧКА ПАО Банк "ФК ОТКРЫТИЕ"	
Расчетный счет	40802810502500094683	
Корр.счет	30101810845250000999	
БИК	044525999	
Руководитель	Мубаракшин Р.М.	Директор Дзюба О.В.
e-mail:	vector-system@mail.ru	shkola10bs@yandex.ru

ПОДПИСИ СТОРОН:**Исполнитель:****Заказчик:**

Индивидуальный предприниматель

Директор МАОУ СОШ № 10

_____ Мубаракшин Р.М.

_____ Дзюба О.В.

Печать не предусмотрена

М.П.

_____ Исполнитель

Передан через Диадок 02.03.2022 13:05 СМТ-09:00
667472712721-40802810502500094683-30101810845250000999

Заказчик



г. Арамиль

✓
Финансовое управление
Администрации Сысертского
городского округа
«18» марта 2022 г.

ООО «Чистодел-Дизель» именуемое в дальнейшем «Исполнитель» в лице директора Плотникова Леонида Сергеевича, действующего на основании Устава, с одной стороны Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10» д. Большое Седельниково, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Дзюба Олеса Валентиновича, действующего на основании Устава с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем

1. Предмет Договора

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательство осуществить в установленные сроки комплекс работ, направленный на активацию контрольных устройств (тахографического оборудования) на автотранспортном средстве. Заказчик обязуется принять автотранспортное средство и оплачивать работы в сроки и в порядке, установленные настоящим договором.

1.2. Исполнитель имеет разрешение на данный вид деятельности и клеймо RUS 107, RUS 282.

1.3. В случае необходимости, в ходе установки или ремонта агрегатов, Исполнитель поставляет необходимые агрегаты для проведения работ и передает в собственность Заказчика в соответствии с заказом, составленным в письменном виде и заверенным подписью ответственного лица, а Заказчик обязуется принимать эти агрегаты и своевременно производить оплату их стоимости в сроки и в порядке, установленные настоящим договором.

2. Порядок выполнения и приемки работ

2.1. Передача автотранспортного средства Исполнителю для проведения работ осуществляется по акту приема-передачи, содержащему информацию о марке автомобиля, номерах его агрегатов, реквизитах владельца и пр. к настоящему документу прилагается наряд-заказ с указанием работ, перечня дефектов, подлежащих устранению, наименования деталей и узлов, подлежащих замене или ремонту, и их стоимости.

2.2. В случае выявления в ходе осуществления ремонта скрытых недостатков и дефектов, не указанных в наряд-заказе, но существенно влияющих на работу всего механизма, о данном факте Исполнитель сообщает Заказчику. Для устранения выявленных недостатков и дефектов выписывается дополнительный наряд-заказ с указанием работ, перечня дефектов, подлежащих устранению, с наименованием деталей и узлов, подлежащих замене или ремонту, и их стоимости. В данном случае срок выполнения ремонтных работ может быть увеличен, о чем делается соответствующая запись в наряд-заказе.

Если заказчик в течение 3 дней с момента уведомления Исполнителем о выявленных скрытых недостатках и дефектах не сообщит о необходимости их устранения, Исполнитель вправе отказаться от выполнения работы по ремонту выявленных дефектов. В данном случае Заказчик обязан уплатить Исполнителю стоимость практически произведенных последним, до момента выявления недостатков и дефектов, работ и замененных деталей и узлов.

2.3. Исполнитель уведомляет Заказчика по факту выполненной работы. В течении двух рабочих дней Заказчик обязуется принять отремонтированный объект и подписать акт выполненных работ.

2.4. Детали Агрегатов, подвергшиеся замене в ходе работ или устранения обнаруженных повреждений возвращаются Заказчику по его требованию в течение двух недель с момента возврата Агрегатов Заказчику. Если до истечения указанного срока Заказчик не предъявит требования о возврате таких деталей, Исполнитель вправе самостоятельно и по своему усмотрению распоряжаться ими без выплаты какой-либо компенсации, неустойки, возмещения убытков Заказчику.

2.5. Агрегаты возвращаются Заказчику без упаковки или тары.

2.6. В ходе установки контрольного устройства используется установочный комплект, стоимость установочного комплекта окончательно определяется во время установки и зависит от вида автотранспортного средства.

3. Порядок расчетов

3.1. Расчеты производятся в безналичном или наличном порядке в соответствии с Законодательством РФ.

3.2. Стоимость работ, узлов и деталей устанавливается в рублях и определяется в соответствии со счетом выставленным Исполнителем.

3.3. После подписания заявки на работы со стороны Заказчика Исполнитель приступает к проведению работ, после их выполнения Исполнителем выдается наряд-заказ и акт выполненных работ, в котором указаны произведенные работы и их стоимость.

3.4. Заказчик осуществляет оплату стоимости ремонтных работ на условиях 100% предоплаты.

3.5. В случае отсутствия необходимых запасных частей для ремонта Агрегата на складе Исполнителя осуществляется их заказ.

4. Сроки

4.1. Исполнитель обязан выполнить работы в срок и обеспечить возможность приемки результата работ Заказчиком в конечный срок, установленный в наряд-заказе.

5. Ответственность сторон и разрешение споров

5.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение своих обязательств стороны несут ответственность, предусмотренную Законодательством РФ.
5.2. Все неурегулированные сторонами путем переговоров споры и разногласия, связанные с исполнением настоящего договора рассматриваются и разрешаются в Арбитражном суде Свердловской области.

6. Гарантии

6.1. Срок гарантии на произведенные работы указывается в наряд-заказе Исполнителя и составляет от 20 дней до 6 месяцев.

6.2. Исполнитель не несет ответственности за возможные дефекты, которые могут возникнуть вследствие использования в работах некачественных расходных материалов и запасных частей, предоставленных Заказчиком, а также несоблюдении им соответствующих правил эксплуатации.

6.3. Гарантия не распространяется:
- на запасные части и агрегаты, предоставленные Заказчиком (за исключением Контрольных устройств Российского производства при наличии Паспорта изделия)
- на работы и установленные запчасти, в случае отказа Заказчика от проведения в рекомендованном исполнителем объеме ремонта Агрегата
- в случае механического повреждения Агрегата
- при неисполнении рекомендаций Исполнителя о проведении необходимых дополнительных ремонтных работ на автомобиле.

7. Заключительные положения

7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания его сторонами, который определяется датой указанной в правом верхнем углу первого листа настоящего договора, и действует до 31 декабря 2022 г. Если ни одна из сторон за 10 дней до окончания срока действия договора не заявит о желании прекратить договор, договор считается продленным на следующий календарный год.

7.2. Все изменения и дополнения к настоящему договору действительны, если они совершены в письменной форме и подписаны надлежаще уполномоченными на то представителями Сторон, скреплены печатями. Вносимые дополнения и изменения рассматриваются сторонами в месячный срок и оформляются дополнительным соглашением.

7.3. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

Исполнитель:

ООО «Чистодел-Дизель»
Юр. адрес: 624020 Свердловская обл.,
Сысертский район, г.Арамилы, ул.Гарнизон, 17 В
тел. 8 (343) 302-00-43
Почтовый адрес: 620142 г, Екатеринбург,
ул. Белинского, 154
тел. (343) 269-16-33, 269-16-34
ИНН 6652021276
КПП 668501001
р/с 40702810263010000324 в ОАО «УБРиР»
к/с30101810900000000795
БИК046577795

Заказчик:

МАОУ СОШ № 10, д. Большое Седельниково
Юр.адрес: 624016,Свердловская область
,Сысертский р-н, д. Большое Седельниково
,ул.1 Мая ,3
Тел. +7 (34374) 36959
ИНН/КПП 6652011581 /668501001
ЕКС(кор.счѐт):4010 281 064 537 0000 054
Л/С : 33906120030
Р/с:03234643657220006200
Уральское ГУ Банка России//УФК по
Свердловской области г. Екатеринбург
БИК 016577551

Директор _____ / Плотников Л.С./



_____ /Дзюба О.В./

Приложение № 1
к договору поставки № ЧДУСП001868

от 18 марта 2022

Спецификация от 18 марта 2022 г.

№	Товар	№ кат.	Кол-во	Ед.	Цена	Скидка	НДС	Всего
1	Активация тахографа		1	-	5 500,00	0,00	-	5 500,00
					Итого руб.:		0,00	5 500,00

Исполнитель:

ООО «Чистодел-Дизель»
Юр. адрес: 624020 Свердловская обл.,
Сысертский район, г.Арамиль, ул.Гарнизон, 17 В
тел. 8 (343) 302-00-43
Почтовый адрес: 620142 г, Екатеринбург,
ул. Белинского, 154
тел. (343) 269-16-33, 269-16-34
ИНН 6652021276
КПП 668501001
р/с 40702810263010000324 в ОАО «УБРиР»
к/с30101810900000000795
БИК046577795

Директор



Плотников Л.С./

Заказчик:

МАОУ СОШ № 10, д. Большое
Седельниково
Юр.адрес: 624016,Свердловская область
,Сысертский р-н, д. Большое Седельниково
,ул.1 Мая ,3
Тел. +7 (34374) 36959
ИНН/КПП 6652011581 /668501001
ЕКС(кор.счѐт):4010 281 064 537 0000 054
Л/С : 33906120030
Р/с:03234643657220006200
Уральское ГУ Банка России/УФК по
Свердловской области г. Екатеринбург
БИК 016577551

/Дзюба О.В./



	Сертификат настройки тахографа	Заказ №: Дата: 04.04.2022
--	---	------------------------------

Заказчик	Мастерская	РФ0107
МАОУ СОШ №10	ООО "Чистодел-дизель"	
624016, Свердловская область, Сысертский р-н, д.Большое Седельниково, ул. 1 Мая, д.3	Свердловская обл., ул. Гарнизон, 17В, RUS282	

Тахограф	Транспортное средство
Производитель: ООО "Инкотекс-Т" Модель: Меркурий ТА-001 Серийный номер: 0000444402 Дата производства: 2021 СКЗИ: 21K3S00007651856	Рег. номер: P923HM196 Марка: ПАЗ Модель: 320570-02 VIN: X1M3205XXM0000791 Одометр, км: 2221

Данные настройки тахографа			
Дата настройки:	04.04.2022	Следующая настройка:	04.04.2025
W [imp/km]:	5020	Маркировка шин:	8.25R20
K [imp/km]:	5020	L, мм:	2891

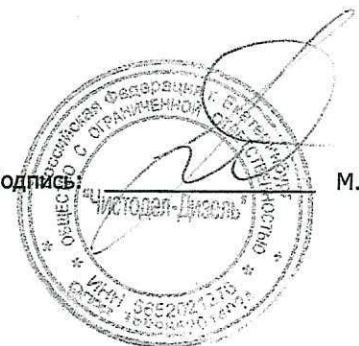
Расположение установочной таблицы:	Стойка двери водителя
---	-----------------------

Результат инспекции:	Положительный
Признаки манипуляции:	Отсутствуют

Особые отметки
Эксплуатация только на территории РФ.

Мастер: Плотников Л. С.

Подпись:



М.П.

RUS КАРТА ВОДИТЕЛЯ РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



1. Бабинцев
2. Николай
3. 30.03.1965
4а. 26.06.2020 4б. 26.06.2023
4с. НТЦ "Спецпроект"

5а. 8225791979
5б. RUD0000092030501

7.

Бабинцев
8. 624016, Свердловская область, р-н
Сысертский, д. Большое Седельниково,
ул. Чкалова, д.21

ООО "ЗНАК М", Москва, 2019, г/г.

Настоящий документ свидетельствует о том, что

**Гартун
Тамара Константиновна**

прошла(а) профессиональную переподготовку в (на)

**ФГБОУ ВО «Уральский государственный
лесотехнический университет»**

Решением от
06 февраля 2018 года протокол № 24

присвоена квалификация «Диспетчер автомобильного транспорта
и городского наземного электрического транспорта»
диплом предоставляется лично

на ведение профессиональной деятельности в сфере

**обеспечения безопасности дорожного
движения**

ДИПЛОМ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

6 6 2 4 0 6 5 4 7 2 6 9

Документ о квалификации

Регистрационный номер

315

Города

Екатеринбург

Дата выдачи

06 февраля 2018 года



*Выдано
Выпускной лист № 10
30.02.2018*



Комиссия

[Signature]

[Signature]

О. В. Дудина

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

**Яковлев
Михаил Викторович**

прошел(а) профессиональную подготовку в (на)

**ФГБОУ ВО «Уральский государственный
лесотехнический университет»**

Решением от
25 марта 2019 года протокол № 08/19к
присвоена квалификация «Контролер технического состояния
автотранспортных средств»
Диплом предоставляет право

на ведение профессиональной деятельности в сфере
**Контроля технического состояния
автотранспортных средств**

ДИПЛОМ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

662408520756

Документ о квалификации

Регистрационный номер

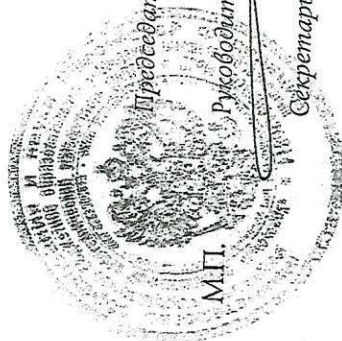
702

Города

Екатеринбург

Дата выдачи

25 марта 2019 года



Председатель комиссии

Руководитель

Секретарь

[Handwritten signature]

Фамилия, имя, отчество Яковлев

..... Михаил Викторович

имеет документ об образовании

(высшем, среднем профессиональном)
среднем профессиональном

С " 1^н февраля 2019 по " 25 марта 2019 г.

прошел(а) профессиональную переподготовку в (на)

ФГБОУ ВО «Уральский государственный

(наименование образовательного учреждения (подразделения)
лесотехнический университет»

дополнительного профессионального образования)

по программе

«Контролер технического состояния автотранспортных средств»
(наименование программы)

дополнительного профессионального образования)

прошел(а) стажировку в (на)

по месту работы
(наименование предприятия,

организации, учреждения)

защитил(а) аттестационную работу на тему

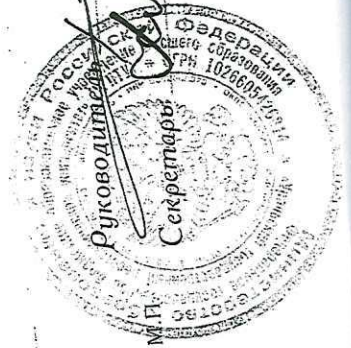
(наименование темы)

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по следующим

дисциплинам:

№ № п/п	Наименование	Количество часов	Оценка
1.	Правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения	12	зачет
2.	Подвижной состав и погрузочно-разгрузочные механизмы	20	зачет
3.	Правила технической эксплуатации транспортных средств	32	зачет
4.	Требования к техническому состоянию транспортных средств и методы проверки	38	зачет
5.	Охрана труда и техника безопасности	6	зачет
6.	Стажировка	108	зачет
7.	Итоговая аттестация	36	отлично

Всего: 252



Договор № 1

на выполнение предрейсового и послерейсового осмотра автотранспортных средств

д.Б.Седельниково

« 01 » марта 2022 г.

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10» д.Б.Седельниково, в лице директора Дзюба Олеси Викторовны, действующего на основании Устава, с одной стороны, именуемый в дальнейшем «Заказчик», и Яковлев Михаил Викторович, с другой стороны, в дальнейшем «Исполнитель» совместно именуемые Стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

«Заказчик» поручает, а «Исполнитель» принимает на себя обязательства по выполнению ежедневного контроля технического состояния автотранспортных средств перед выездом на линию после возвращения с линии, с отметкой в путевом листе о технической исправности автотранспортных средств:

1. Марка КАВЗ 4238-65

Гос. № М 114 НА 196

№ кузова Z7N423865K0004449

2. Марка ПАЗ 320571-02

Гос. № Р 923 НМ 196

№ кузова X1M3205XXM0000791

Стороны в своей деятельности руководствуются:

Законодательством Российской Федерации;

Требованиям нормативно-технических документов;

Технической документацией завода-изготовителя транспортных средств;

2. Обязательства сторон

«Заказчик» обязуется:

оставлять транспортные средства для контроля технического состояния перед выездом на линию за 40 минут до выезда на линию (по графику) и при возвращении с линии;

оставлять транспортные средства в чистом виде.

«Исполнитель» обязуется:

проводить контроль технического состояния транспортных средств перед выездом на линию и при возвращении с линии, согласно ГОСТ Р 51709-2001, ПДД и порядку проверки технического состояния транспортных средств перед выпуском на линию;

внести отметки контроля транспортных средств перед выездом на линию и при возвращении с линии в путевом листе;

при выявлении неисправностей запретить выезд транспортных средств на линию;

при выявлении неисправностей или не предоставления водителями транспортных средств для проведения ежедневного технического контроля, сообщать в день неявки «Заказчику» по телефону 36-9-59

нести ответственность, в случае санкционированного выпуска на линию неисправного транспортного средства, по действующему законодательству;

не препятствовать проведению проверок «Заказчика» и других служб, уполномоченных проводить государственный контроль (надзор) на транспорте;

сообщать в органы управления, контроля о фактах не выполнения «Заказчиком» условий Договора.

3. Цена и порядок расчета

Стоимость услуг по настоящему договору составляет 4600 (четыре тысячи шестьсот рублей) 00 руб. 00 коп. НДС не облагается.

Платеж за услуги производится в течение десяти банковских дней, после подписания акта выполненных работ, путем перечисления денежных средств на расчетный счет «Исполнителя», в реквизитах настоящего договора.

4. Имущественная ответственность

Взаимоотношения сторон, не урегулированные данным договором, разрешаются в соответствии с действующим законодательством.

- 4.1. Все изменения и дополнения по настоящему договору излагаются в письменной форме с уведомлением об этом другой стороны.
- 4.2. Договор, может быть, расторгнут по инициативе одной из сторон с письменным уведомлением об этом другой стороны за один месяц до расторжения.
- 4.3. Договор вступает в силу с момента подписания и действует до «31» декабря 2022 года

5. Особые условия

6-. Юридические адреса и реквизиты сторон

Заказчик

Исполнитель

ОАОУ «СОШ № 10»
адрес: 624016, Свердловская область,
Сысертский район, д.Б.Седельниково,
1 Мая,3
т./факс 8(34374) 36-9-59
e-mail: shkola10bs@yandex.ru
ИНН/КПП 6652011581/665201001
О 50727167
И 1026602174720
Сысертское ГУ Банка России/УФК по
Свердловской области
Сысертинбург
телефон 016577551
ИНН/КПП 6652011581/665201001
О 2810645370000054

О.В.Дзюба

Яковлев Михаил Викторович
Адрес: 624016, Свердловская область,
Сысертский район, с. Бородулино,
ул. Энгельса, 25Б
ИНН 665201156001
СНИЛС 019-166-184-53
Паспорт 65 00 № 008505 выдан 02.12.2003
Арамилским отделением милиции Свердловской
области, Сысертского района
Р/сч.: 408017810816542429144
В ПАО Сбербанк г. Екатеринбург

М.В. Яковлев

Порядок проверки технического состояния транспортного средства перед выпуском на линию

Проверка технического состояния транспорта перед выпуском на линию начинается с проверки документов водителя, путевого листа, снятия показаний спидометра.

1.1 Проверка внешнего вида транспортного средства:

- наличие трещин на ветровых стеклах АТС (наличие трещин в зоне очистки стеклоочистителем половины стекла, расположенного со стороны водителя, не допускается);
- абаритные, контурные огни, а также опознавательный знак автопоезда должны работать в постоянном режиме;
- указатели поворотов и боковые повторители указателей должны быть работоспособны. Частота следования проблесков должна находиться в пределах 90 ± 30 проблесков в минуту;
- световая сигнализация должна обеспечивать синхронное включение всех указателей поворота и боковых повторителей в проблесковом режиме;
- исправность запорных устройств капота;
- работоспособность стеклоочистителей ветрового стекла. Механизм стеклоочистителя должен обеспечивать не менее двух рабочих частот движения после предварительной работы по мокрой поверхности в течение 20 минут, при выполнении следующих требований: первая частота – не менее 45 циклов в минуту, вторая частота – не менее 10 и не более 55 циклов в минуту, разница между наибольшей и одной из наименьших частот движения должна быть не менее 15 циклов в минуту. Выводный режим работы системы может быть использован для выполнения требований при условии, что одна из частот составляет не менее 45 циклов в минуту, а другая частота, полученная прерыванием главной частоты, составляет не менее 10 циклов в минуту. Когда система очистки выключена с помощью органа управления, щетки должны автоматически вернуться в исходное положение.
- работоспособность стеклоомывателей (должны обеспечивать подачу жидкости в зоны очистки стекла);
- исправность и правильность установки зеркал заднего вида (проверяется визуально);
- наличие номерного знака (не допускается деформация, потертости);
- наличие автошин и высота протектора;
- работоспособность ГЛОНАСС/GPS.

Проверка состояния кузова кабины, электрооборудования, рулевого управления и ходовой части транспортного средства.

- исправность дверей кузова или кабины, механизмы регулировки и фиксирующие устройства сидений водителя и пассажиров, звуковой сигнал, устройство обогрева и обдува ветрового стекла, предусмотренное изготовителем АТС, аварийные выходы автобуса и устройства приведения их в действие, приборы внутреннего освещения салона автобуса, управление дверями и сигнализация их работы (должны быть работоспособны). Замки боковых дверей АТС должны обеспечивать работоспособность в двух положениях запираения: промежуточном и окончательном.

- работоспособность и фиксироваться в двух положениях запираения: промежуточном и окончательном.

- освещенность в кабине (салоне автобуса) (не допускается наличие дополнительных предметов или покрытий, мешающих обзорности с места водителя, за исключением зеркал заднего вида, деталей стеклоочистителей, наружных и внутренних устройств обогрева, нагревательных элементов, устройств размораживания и осушения стекол; предметов, затрудняющих доступ водителя к органам управления АТС). Не допускается наличие в салоне незакрепленных предметов, могущих нанести травмы пассажирам, а также предметов, ограничивающих доступ к аварийным выходам.

- АТС должны быть оснащены ремнями безопасности согласно требованиям эксплуатационных документов. Не допускается эксплуатация ремней безопасности со следующими дефектами:

- на лямке, видимый невооруженным глазом;
- фиксирует «язык» лямки или не выбрасывает его после нажатия на кнопку замыкающего устройства;
- вытаскивается или не вытаскивается во втягивающее устройство (катушку);
- при втягивании лямки ремня не обеспечивается прекращение (блокирование) ее втягивания из втягивающего устройства;
- механизм, оборудованного механизмом двойной блокировки лямки.

- работоспособность и исправность форточек (должны быть работоспособны).

- работоспособность стеклоподъемников и исправность форточек (должны быть работоспособны).

- работоспособность индикаторов включения световых приборов, находящихся в кабине (салоне), должны быть работоспособны.

- работоспособность приборов, средств измерения скорости и пройденного пути (спидометра) (должны быть работоспособны, поверены в установленном порядке и опломбированы).

- работоспособное управление (изменение усилия при повороте рулевого колеса должно быть плавным во всем диапазоне углов поворота). Самопроизвольный поворот рулевого колеса с усилителем рулевого управления от нейтрального положения в рабочем состоянии АТС и работающем двигателе не допускается. Суммарный люфт в рулевом управлении не должен превышать предельных значений, указанных изготовителем АТС в эксплуатационной документации, или, если такие значения не указаны, следующих предельных допустимых значений:

- 20°

- максимальный поворот рулевого колеса должен ограничиваться только устройствами, предусмотренными изготовителем АТС. Подвижность рулевой колонки в плоскостях, проходящих через ее ось, рулевого колеса в осевом направлении, кривизна рулевого механизма, деталей рулевого привода относительно друг друга или опорной поверхности не должна превышать допустимых значений. Резьбовые соединения должны быть затянуты и зафиксированы. Люфт в соединениях рычагов поворотных цапф рулевого привода не допускается. Устройство фиксации положения рулевой колонки с регулируемым положением рулевого колеса должно быть работоспособно. Применение в рулевом механизме и рулевом приводе деталей со следами деформации, с трещинами и другими дефектами не допускается. Натяжение ремня привода насоса усилителя рулевого управления и уровень рабочей жидкости и его резервуаре должны соответствовать требованиям, установленным изготовителем.

вителем АТС в эксплуатационной документации. Подтекание рабочей жидкости в гидросистеме усилителя не
ается.

Не допускается внесение в конструкцию транспортного средства изменений, не согласованных с ГИБДД.
Свободный ход педали тормоза и сцепления (проверяется с использованием линейки и полученные значения должны
отвечать значениям завода-изготовителя).

Исправность стояночного тормоза (стояночная тормозная система для АТС разрешенной максимальной массы должны
создавать общую удельную тормозную силу не менее 0,16 или неподвижное состояние АТС на опорной поверхности с
и не менее 16%. Для АТС в снаряженном состоянии стояночная тормозная система должна обеспечивать расчетную,
ую тормозную силу, равную 0,6 отношения снаряженной массы, приходящейся на ось, на которые воздействует
ная тормозная система, к снаряженной массе; или неподвижное состояние АТС на поверхности с уклоном не менее
АТС категорий М₁-М₃ и не менее 31% - для категорий N₁ - N₃.

Герметичность тормозной системы (допускается падение давления воздуха в пневматическом или
гидравлическом тормозном приводе при неработающем двигателе не более чем на 0,05 МПа от значения нижнего
регулирования регулятором давления в течение 30 мин - при свободном положении органа управления тормозной
15 мин - после полного приведения в действие органа управления тормозной системы. Утечки сжатого воздуха из
тормозных камер не допускаются). Наличие видимых мест перетирания, коррозии, механических повреждений,
или нарушения герметичности трубопроводов или соединений в тормозном приводе, деталей в тормозном приводе
и остаточной деформацией, подтекание тормозной жидкости не допускаются.

Исправность запорных механизмов кабины, капота, выносных ящиков для инструмента, бортов, люков и т.д.
Исходное состояние и укладка.
Наличие и комплектность медицинской аптечки, огнетушителей, упоров (АТС должны быть оснащены медицинской
знаком аварийной остановки), а АТС категорий М₃, N₂, N₃, кроме того, еще и противооткатными упорами (не менее
). Легковые и грузовые автомобили должны быть оснащены не менее чем одним огнетушителем, а автобусы и
автомобили, предназначенные для перевозки людей - двумя, один из которых должен размещаться в кабине
второй - в пассажирском салоне (кузове). Использование огнетушителей без пломб и с истекшими сроками
освидетельствования) не допускается. Медицинская аптечка должна быть укомплектована пригодными для
использования препаратами.

Исправность подножек кабины, лестниц и сидений (проверяются путем приложения ненормируемых усилий и не должны
иметь трещин, сколов, деформации).
Исправность состояния ДВС, надежность креплений узлов и агрегатов транспортного средства:

Исправность двигателя и агрегатов рулевого управления (негерметичность систем, а именно: топливной системы, системы
охлаждения, гидроусилителя рулевого управления, стеклоочистителей и дополнительно устанавливаемых на
механических устройств не допускается). Отсутствие подтекания смазки (утечки масел и рабочих жидкостей
РУ, ходовой части, ДВС, и дополнительно устанавливаемых на АТС гидравлических устройствах не

Исправность креплений топливного бака, (подтекания топлива в системе питания бензиновых двигателей и дизелей не
допускается). Работоспособность запорных устройств топливных баков, устройства перекрытия топлива, крышек топливных
баков уплотняющих элементов.

Исправность выпуска отработавших газов (в соединениях и элементах системы выпуска отработавших газов не должно быть
подтекания отработавших газов (недопустимо наличие порывов, расслоений).

Исправность крепления рессор.
Исправность крепления колес, наличие гаек и шпилек (не допускаются: отсутствие хотя бы одного болта или гайки
и ослабление их затяжки; наличие трещин на дисках и ободьях колес; видимые
деформации и размеры крепежных отверстий в дисках колес. Проверяют визуально и простукиванием болтовых
соединений крепления дисков и ободьев колес).

Исправность тормозных шлангов (гибкие тормозные шланги, передающие давление сжатого воздуха или тормозной
жидкости к тормозным механизмам, должны соединяться друг с другом без дополнительных переходных элементов.
Исправность длины гибких тормозных шлангов должны обеспечивать герметичность соединений с учетом максимальных
нагрузок на других элементах подвески и углов поворота АТС. Набухание шлангов под давлением, трещины и наличие на
поверхности перетирания не допускаются.

Исправность крепления энергоаккумуляторов (проверяют путем приложения ненормируемых усилий к частям АТС).

Исправность световых приборов (фонарь освещения заднего государственного регистрационного знака должен
работать временно с габаритными огнями и работать в постоянном режиме. Задние противотуманные фонари должны
работать только при включенных фарах дальнего или ближнего света, либо противотуманных фарах и работать в
режиме).

Исправность задних номерных знаков (не допускается деформация, потертости).

Исправность и надежность крепления брызговиков (прицепы и полуприцепы должны быть оборудованы
и конструкцией надколесными грязезащитными устройствами. Ширина этих устройств должна быть не
менее ширины заменяемых шин).

Исправность транспортного средства заканчивается проверкой работы тормозной системы в движении.

ДОГОВОР НА ОКАЗАНИЕ УСЛУГ № 707
на проведение предрейсового и послерейсового медицинского осмотра
ИКЗ 223665201158166850100100010000000244

г. Сысерть

«20» января 2022 г.

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10» д. Б.Седельниково, в лице директора Дзюба О.В., действующей на основании Устава, именуемое в дальнейшем "Заказчик", с одной стороны, и государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Сысертская центральная районная больница», в лице главного врача Янгуразова Р.А., действующего на основании Устава, Лицензия ЛО-66-01-006615 выдана 08 сентября 2020 г. Министерством Здравоохранения Свердловской области, срок действия бессрочно, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», с другой стороны, именуемые в дальнейшем «сторонами», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Осуществление закупки по настоящему Договору производится на основании п.5 ч.1 ст.93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

1.2. Исполнитель обязуется оказывать услуги по проведению обязательных предрейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств, а Заказчик обязуется оплачивать услуги Исполнителя в порядке, размере и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

2. Организация и порядок проведения медицинских осмотров. Обязанности сторон

2.1. Целью предрейсовых медицинских осмотров водителей является выявление лиц, которые по медицинским показаниям не могут быть допущены к управлению автомобилем как позиции обеспечения безопасности дорожного движения, так и охраны здоровья водителя и пассажиров.

2.2. Предрейсовые медицинские осмотры проводятся только медицинским персоналом, имеющим соответствующий сертификат, а медицинское учреждение - лицензию.

2.3. Предрейсовые медицинские осмотры проводятся медицинским работником на территории медицинского учреждения Исполнителя.

2.4. Предрейсовый медицинский осмотр включает проведение медицинским персоналом Исполнителя следующих мероприятий:

- сбор анамнеза;
- определение артериального давления и пульса у водителей;
- определение наличия алкоголя и других психотропных веществ в выдыхаемом воздухе или биологических субстратах одним из официально признанных методов;
- при наличии показаний проведение любых других разрешенных медицинских исследований, необходимых для решения вопроса о допуске к работе водителя.

2.5. Для водителей, больных гипертонической болезнью, медицинским персоналом Исполнителя определяется индивидуальная норма артериального давления по результатам измеров не менее чем десяти предрейсовых медицинских осмотров.

2.6. При решении вопроса о возможности допуска водителя к управлению автомобилем медицинский работник Исполнителя, проводящий предрейсовый медицинский осмотр, учитывает принадлежность водителя к одной из групп риска, возраст, стаж работы в профессии, условия работы и характер производственных факторов.

2.7. Водители не допускаются к управлению автомобилем в следующих случаях:

- при выявлении признаков временной нетрудоспособности;
- при положительной пробе на алкоголь, на другие психотропные вещества и наркотики

дыхаемом воздухе или биологических субстратах;

- при выявлении признаков воздействия наркотических веществ;

- при выявлении признаков воздействия лекарственных или иных веществ, отрицательно влияющих на работоспособность водителя.

2.8. При допуске к рейсу на путевых листах ставится штамп "Прошел предрейсовый медицинский осмотр" и подпись медицинского работника, проводившего осмотр.

2.9. По результатам предрейсового медицинского осмотра ведется полицейской учетной книжкой от работы водителей, для чего используются бланки карт амбулаторного учета. В карту заносятся результаты освидетельствования (анамнез, объективные данные осмотра, причина отстранения).

2.10. Исполнитель при осуществлении предрейсовых медицинских осмотров обязан:

2.10.1. обеспечить методическое руководство и контроль за деятельностью медицинских работников, осуществляющих предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры;

2.10.2. в случае проведения медицинских осмотров на территории Заказчика утвердить в согласовании с руководителем Заказчика режим работы медицинского работника;

2.10.3. организовать повышение квалификации специалистов по вопросам организации проведения предрейсовых медицинских осмотров;

2.10.4. обеспечить медицинских работников бланками учетно-отчетной документации;

2.10.5. представлять в установленном порядке отчеты по результатам проводимых предрейсовых медицинских осмотров.

3. Стоимость услуг. Порядок расчетов

3.1. Стоимость медицинского осмотра одного водителя определяется калькуляцией и составляет 100,00 рублей (сто рублей, 00 копеек) за один осмотр.

3.2. Сумма договора составляет: 70 000,0 (семьдесят тысяч рублей, 00 копеек), НДС не облагается.

3.3. Исполнитель вправе в одностороннем порядке изменить стоимость оказываемых услуг, уведомив Заказчика об изменении услуг в срок не позднее, чем за 14 дней до даты предполагаемого изменения стоимости услуг.

3.4. Заказчик производит оплату оказанных Исполнителем услуг за предыдущий месяц не позднее 10 числа текущего месяца, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя или внесения наличными в кассу Исполнителя.

Порядок изменения и расторжения настоящего договора. Ответственность сторон

4.1. Стороны вправе досрочно расторгнуть настоящий договор по взаимному согласию.

4.2. Заказчик вправе отказаться от исполнения обязательств по настоящему договору и расторгнуть его в одностороннем порядке, при условии оплаты Исполнителю фактически понесенных им расходов.

4.3. Исполнитель вправе отказаться от исполнения обязательств по настоящему договору при условии полного возмещения Заказчику убытков.

4.4. Все изменения и дополнения настоящего договора действительны в случае их внесения в письменном виде и подписания обеими сторонами.

4.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

5. Срок действия договора. Заключительные положения

5.1. Условия настоящего договора распространяют свое действие на правоотношения, возникающие между сторонами с 10 января 2022 г., настоящий договор вступает в силу с момента подписания и действует до 31 декабря 2022 г.

5.2. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами по вопросам исполнения обязательств по настоящему договору, будут разрешаться путем переговоров на основе действующего законодательства и обычаев делового оборота.

5.3. В случае не урегулирования в процессе переговоров спорных вопросов споры решаются в суде в порядке, установленном действующим законодательством.

5.4. В случае изменения наименования, местонахождения, банковских реквизитов и иных данных каждая из сторон обязана в 14-дневный срок в письменной форме сообщить той стороне о произошедших изменениях.

5.5. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством.

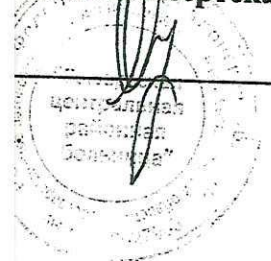
5.6. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, и хранится по одному у каждой из сторон.

полнитель:

УЗ СО «Сысертская ЦРБ»
4022 Свердловская обл., г.Сысерть,
Коммуны, 71 8 (343-74) 6-50-76
mail: crb@crb-sysert.ru
РН 109 665 200 00 48
ПО 01945903 ОКВЭД 85.11
АТО 65241501000
ТМО 65722000
Н 6652027905 КПП 668501001
Свердловское ГУ Банка России//УФК по
Свердловской области г. Екатеринбург
Управление финансов Свердловской области
УЗ СО «Сысертская ЦРБ» л/с 33013010310
БИК 016577551
Корр. счет банка 40102810645370000054
Сберкасса № 03224643650000006200

полномочный представитель:

УЗ СО «Сысертская ЦРБ»

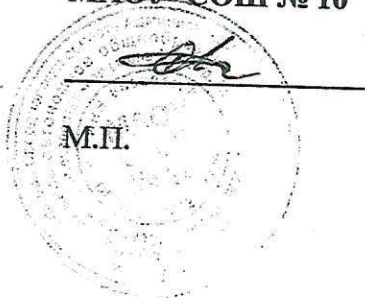


Р.А. Янгуразов

Заказчик:

МАОУ СОШ № 10
624016 Свердловская обл., Сысертский р-н,
д. Б.Седельниково, ул. 1 Мая, 3
8 (343-74) 36-9-59
ИНН 6652011581 КПП 668501001
Л/сч. 33906120030
Р/сч. 03234643657220006200
Уральское ГУ Банка России//УФК по
Свердловской области г. Екатеринбург
БИК банка 016577551
Корр. счет банка 40102810645370000054

Директор
МАОУ СОШ № 10



О.В. Дзюба

**Соглашение
об оказании шефской помощи**

Патруши

29.03.2022г.

АО «Агрофирма «Патруши» в лице директора Соколова Александра Юрьевича, действующего на основании доверенности б/н от 09.01.2020г. с одной стороны и МАОУ СОШ №10 д.Б.Седельниково в лице директора школы Дзюба Олеси Юрьевны, действующей на основании Устава школы, с другой стороны, заключили настоящее Соглашение о выполнении АО «Агрофирма «Патруши» следующих мероприятий:

Предоставление оборудованного и охраняемого места стоянки школьных автобусов марки КАВЗ 34238-65, регистрационный знак М 114 НА 196 (водитель Маслов Андрей Юрьевич), ПАЗ-320570-02, регистрационный знак Р 923 НМ 196 (водитель Синцев Николай Геннадьевич).

Настоящее Соглашение составлено в двух подлинных экземплярах, по одному каждой из сторон, вступает в силу с момента подписания его сторонами и действует до момента его окончательного исполнения, но в любом случае до 31.03.2022г.

Настоящее Соглашение может быть пролонгировано по соглашению сторон.

Условия настоящего Соглашения имеют одинаковую обязательную силу для обеих сторон и могут быть изменены по взаимному согласию с обязательным составлением дополнительного документа в двух экземплярах.

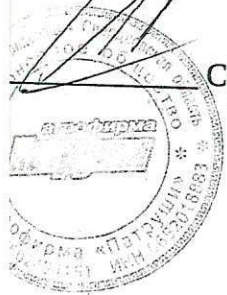
Настоящее Соглашение может быть расторгнуто досрочно по соглашению обеих или одной из сторон или в случае нарушения условий договора другой стороной без предварительного уведомления другой стороны.

Директор АО «Агрофирма «Патруши»

Директор МАОУ СОШ №10

Соколов А.Ю.

Дзюба О.В.



МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №10»
д. Большое Седельниково

ПРИКАЗ

01.04.2022 года

№ 12 - ОД

Об организации подвоза обучающихся, проживающих на территории
закрепленной за МАОУ СОШ №10.

Руководствуясь Федеральным законом от 29.12.2012 года № 273 –ФЗ
«Об образовании в Российской Федерации», постановлением
Правительства РФ от 17.12.2013 № 1177 «Об утверждении Правил
организованной перевозки групп детей автобусами» (с изменениями и
дополнениями), постановлением Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия человека от 29.12.2010 г № 198
«Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические
требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных
учреждениях», Уставом школы, согласно паспорту дорожной
безопасности образовательного учреждения со схемами движения
школьных автобусов,

ПРИКАЗЫВАЮ:

Осуществлять подвоз обучающихся 1-11 классов согласно
утвержденному списку (Приложение №1) к школе и обратно,
школьным автобусом ПАЗ 320570-02, гос. номер Р 923 НМ 196.
Утвердить график подвоза обучающихся (Приложение №2).
Назначить ответственным за обеспечение безопасности дорожного
движения и распределение сопровождающих при осуществлении
школьных перевозок в 2021-2022 учебном году Гартун Т.К.
Назначить сопровождающей Соболеву О.А. и возложить на нее
ответственность за жизнь и здоровье детей во время посадки,
перевозки и высадки обучающихся.
Назначить ответственным за проведение инструктажа по Правилам
дорожного движения, поведению в школьном автобусе, сбор с
родителей обучающихся расписок (о правилах подвоза) Соболеву О.А.
Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

директор школы:



О.В. Дзюба

**1. Список обучающихся, нуждающихся в подвозе
с д. Малое Седельниково:**

№ /п	Класс	Фамилия, Имя обучающегося	Домашний адрес
1.	2 Б	Андреев Артемий Евгеньевич	д.М.Седельниково, ул. Луговая Ключи, 15
2.	1 Б	Баранчикова Мария Павловна	д.М.Седельниково, ул. Одесская, 8
3.	1 Б	Бурковский Максим Денисович	д.М.Седельниково, ул. Одесская, 13
4.	1 Б	Раца Арсений Андреевич	д.М.Седельниково, ул. Одесская, 16
5.	2 А	Скибина Елизавета Сергеевна	д.М.Седельниково, ул. Урицкого, 20
6.	8 А	Соловьев Александр Дмитриевич	д.М.Седельниково, ул. Р.Молодежи, 48
7.	4 А	Соловьев Владимир Дмитриевич	д.М.Седельниково, ул. Р.Молодежи, 48
8.	1 Б	Хилков Михаил Александрович	д.М.Седельниково, ул. Крымская, 11
9.	8 Б	Гороховацкая Анжелика Евгеньевна	д.М.Седельниково, ул. Луговая, 19

**2. Список обучающихся, нуждающихся в подвозе
с п. Полевой:**

№ /п	Класс	Фамилия, Имя обучающегося	Домашний адрес
1.	4 А	Баяндин Глеб Константинович	п.Полевой, ул. Западная, 9
2.	4 А	Баяндина Кира Константиновна	п.Полевой, ул. Западная, 9
3.	8 А	Дворецкий Дмитрий Николаевич	п.Полевой, ул. Лесная, 9
4.	8 А	Дворецкий Кирилл Николаевич	п.Полевой, ул. Лесная, 9
5.	1 А	Зянкина Валерия Вячеславовна	п.Полевой, 1А
6.	9 А	Коновалов Дмитрий Никитович	п.Полевой, 9-1
7.	7 А	Лаврентьев Юрий Андреевич	пос. Полевой, 11-4
8.	5 А	Логинова Снежана Сергеевна	п.Полевой, 1-2
9.	4 А	Петров Илья Александрович	п.Полевой, 5-2
10.	3 Б	Погорелова Анна Михайловна	п.Полевой, 3-1
11.	7 А	Рузиматова Альбина Рафгатовна	п.Полевой, ул. Южная, 17
12.	8 А	Русалимов Ростислав Олегович	п.Полевой, 11-2
13.	6 А	Сальманов Михаил Романович	п.Полевой, 15-1
14.	4 Б	Сальманова Дарья Романовна	п.Полевой, 15-1
15.	7 А	Скрипов Кирилл Александрович	п.Полевой, ул. Западная, 17
16.	1 А	Скрипова Алёна Александровна	п.Полевой, ул. Западная, 17
17.	1 А	Трясцин Ярослав Андреевич	п.Полевой, ул. Солнечная, 5-2
18.	5 А	Трясцина Виктория Андреевна	п.Полевой, ул. Солнечная, 5-2
19.	11 А	Устюжанина Клавдия Александровна	пос. Полевой, 7-3

1. Список обучающихся, нуждающихся в подвозе
с д. Малое Седельниково:

»
0
3.
5

Класс	Фамилия, Имя обучающегося	Домашний адрес
2 Б	Андреев Артемий Евгеньевич	д.М.Седельниково, ул. Луговая Ключи, 15
1 Б	Баранчикова Мария Павловна	д.М.Седельниково, ул. Одесская, 8
1 Б	Бурковский Максим Денисович	д.М.Седельниково, ул. Одесская, 13
1 Б	Раца Арсений Андреевич	д.М.Седельниково, ул. Одесская, 16
2 А	Скибина Елизавета Сергеевна	д.М.Седельниково, ул. Урицкого, 20
8 А	Соловьев Александр Дмитриевич	д.М.Седельниково, ул. Р.Молодежи, 48
4 А	Соловьев Владимир Дмитриевич	д.М.Седельниково, ул. Р.Молодежи, 48
1 Б	Хилков Михаил Александрович	д.М.Седельниково, ул. Крымская, 11
8 Б	Гороховодацкая Анжелика Евгеньевна	д.М.Седельниково, ул. Луговая, 19

2. Список обучающихся, нуждающихся в подвозе
с п. Полевой:

Класс	Фамилия, Имя обучающегося	Домашний адрес
4 А	Баяндин Глеб Константинович	п.Полевой, ул. Западная, 9
4 А	Баяндина Кира Константиновна	п.Полевой, ул. Западная, 9
8 А	Дворецкий Дмитрий Николаевич	п.Полевой, ул. Лесная, 9
8 А	Дворецкий Кирилл Николаевич	п.Полевой, ул. Лесная, 9
1 А	Зянкина Валерия Вячеславовна	п.Полевой, 1А
9 А	Коновалов Дмитрий Никитович	п.Полевой, 9-1
7 А	Лаврентьев Юрий Андреевич	пос. Полевой, 11-4
5 А	Логинова Снежана Сергеевна	п.Полевой, 1-2
А	Петров Илья Александрович	п.Полевой, 5-2
Б	Погорелова Анна Михайловна	п.Полевой, 3-1
А	Рузиматова Альбина Рафгатовна	п.Полевой, ул. Южная, 17
А	Русалимов Ростислав Олегович	п.Полевой, 11-2
А	Сальманов Михаил Романович	п.Полевой, 15-1
Б	Сальманова Дарья Романовна	п.Полевой, 15-1
А	Скрипов Кирилл Александрович	п.Полевой, ул. Западная, 17
А	Скрипова Алёна Александровна	п.Полевой, ул. Западная, 17
А	Трясцин Ярослав Андреевич	п.Полевой, ул. Солнечная, 5-2
А	Трясцина Виктория Андреевна	п.Полевой, ул. Солнечная, 5-2
А	Устюжанина Клавдия Александровна	пос. Полевой, 7-3

**График подвоза обучающихся
с. д. Малое Седельниково, п. Полевой**

»
0
1.

класс	М.СЕДЕЛЬНИКО ВО- ШКОЛА	ШКОЛА- М.СЕДЕЛЬНИКО ВО	М.СЕДЕЛЬНИКО ВО - ШКОЛА	ШКОЛА- М.СЕДЕЛЬНИКО ВО
4Б	7.20		7.00	
		7.30		
0,11	7.40			
		13.00		
А,2Б	13.10			
				13.20
			13.30	
ного		14.20		
	14.30			
10,11		15.20		
	15.30			15.20
санию		16.20 * (в соответствии с расписанием)		
		17.15 * (вторник)		
санию		18.10 * (в соответствии с расписанием)		
Б, та		19.00		19.00

Всего прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

52 (набор книг) листов
цифрами: прописью

Должно быть прописью

Подписи: *AS* / *AS*

« 20 2011 г. »

