

«СОГЛАСОВАНО»

Глава Администрации
Череновского сельского
поселения



С. Г. Зверев

«31» августа 2021 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ
«Песчанская СОШ»



В. А. Азаров

«31» августа 2021 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник ОГИБДД ОМВД России
по Ивнянскому району, капитан
полиции



А. А. Барахтянский

«31» августа 2021 г.

ПАСПОРТ
дорожной безопасности
МБОУ «Песчанская средняя общеобразовательная школа»
Ивнянского района Белгородской области

с. Песчаное
2021

Содержание.

- I. Общие сведения.
- II. План - схемы ОУ.
 - Организация дорожного движения в непосредственной близости от образовательного учреждения, маршруты движения детей;
 - Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории образовательного учреждения.
- III. Информация об обеспечении безопасности перевозок детей специальным транспортным средством (автобусом).
 - Общие сведения.
 - Сведения о водителе автобуса.
 - Организационно - техническое обеспечение.
 - Сведения о владельце автобуса.
 - Сведения об организации, осуществляющей перевозку детей специальным транспортным средством (автобусом).
 - Сведения о ведении журнала инструктажа.
 - Маршруты движения автобуса.
 - Безопасное расположение остановок автобуса ОУ.
- IV. Приложение
 - Диагностическая карта автобуса.

I. Общие сведения.

Наименование ОУ: *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Песчанская средняя общеобразовательная школа» Ивнянского района Белгородской области.*

Тип ОУ: *Общеобразовательное учреждение.*

Юридический адрес: *309121, Белгородская область, Ивнянский район, с. Песчаное, ул. Молодежная 1а.*

Фактический адрес: *309121, Белгородская область, Ивнянский район, с. Песчаное, ул. Молодежная 1а.*

Руководители ОУ:

Директор ОУ: Азаров В.А., 8(47243) 40 - 1 - 19, 89507182425.

Заместители директора ОУ: Глушко С. А., 8(47243) 40 - 1 - 19, 89192837130.

Сырых И. В. 8(47243) 40 - 1 - 19, 89524231434.

Ответственные работники управления образования: *Заместитель начальника управления образования Гуляева О. А., 8(47243)5 - 11 - 35, 89300891464.*

Ответственные от ГИБДД: *Начальник ОГИБДД ОМВД России по Ивнянскому району, капитан полиции Барахтянский А. А., 8(47243)5-12-57*

Ответственные работники за мероприятия по профилактике детского травматизма в ОУ:

Учитель ОБЖ Пеньков В. И., 8(47243) 40 - 1 - 19, 89040949845.

Заместитель директора ОУ Сырых И. В. 8(47243) 40 - 1 - 19, 89524231434.

Руководитель или ответственный работник дорожно - эксплуатационной организации, осуществляющей содержание УДС: *Администрация Череновского сельского поселения, глава Зверев С. Г. тел. 8(47243) 40 - 2 - 01.*

Руководитель или ответственный работник дорожно - эксплуатационной организации, осуществляющей содержание ТСОДД: *Участок «Ивнянский» ООО «Белдорстрой», начальник участка Бредихин А. В. 8(47243) 5 - 16 - 44, 89205913186*

Количество учащихся: *84 чел.*

Количество воспитанников детского сада: *32 чел.*

Наличие уголков БДД: *4 в кабинетах начальных классов, 1 в коридоре, 2 в дошкольной группе.*

Наличие класса по БДД: *нет.*

Наличие автогородка (площадки) по БДД: *нет.*

Наличие автобуса в ОУ: *имеется, ПАЗ 32053-70.*

Владелец автобуса: *МБОУ «Песчанская СОШ».*

Время занятий в ОУ:

1 - ая смена: 8:30 - 15:00.

2 - ая смена: *нет*.

Внеклассные занятия: 14:00 - 17:00.


Телефоны оперативных служб:

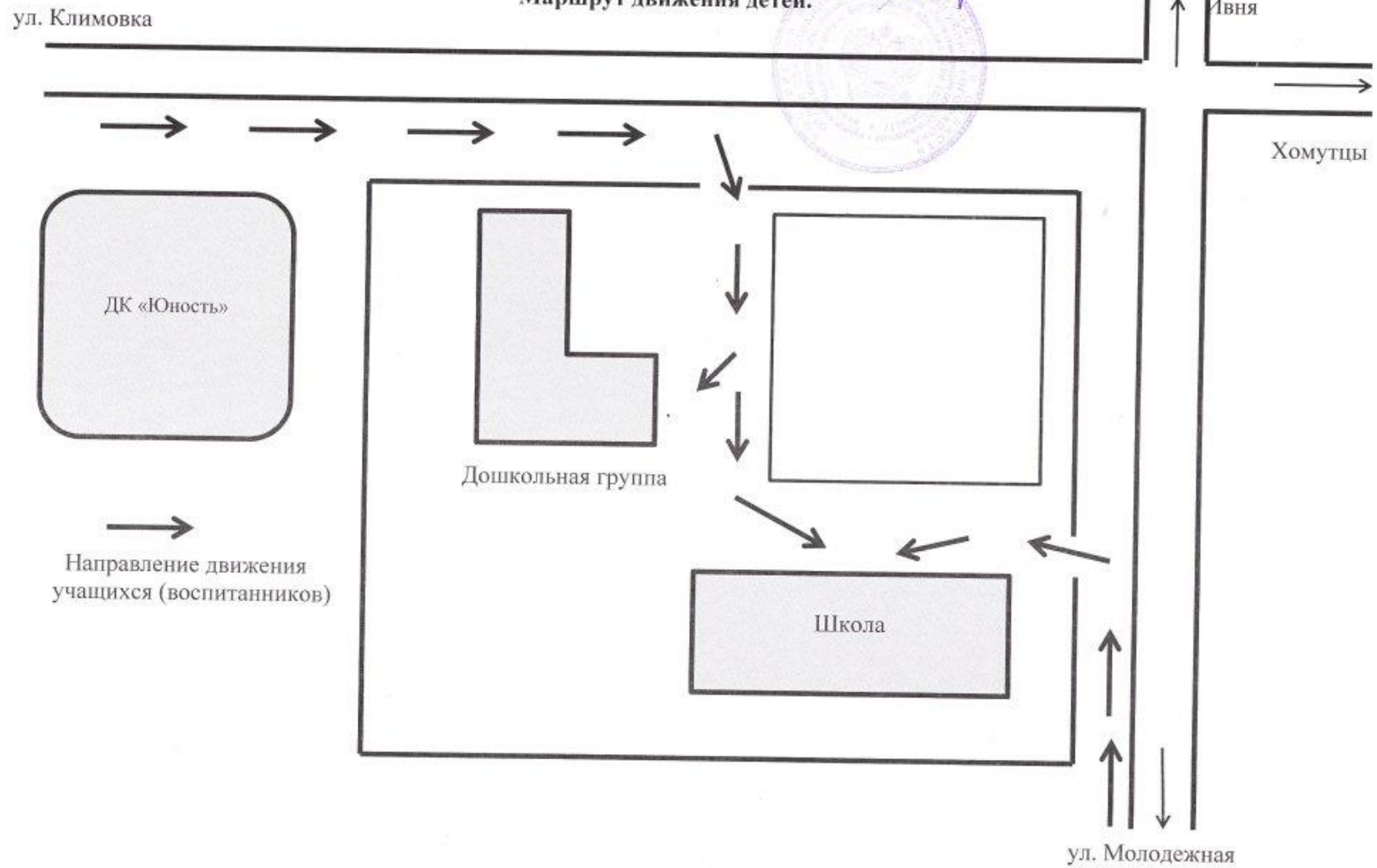
Отдел полиции 8(47243) 5 - 14 - 60.

Пожарная часть 112, 8(47243) 5 - 30 - 79

ОГБУЗ «Ивнянская ЦРБ» 8(47243) 5 - 14 - 69

II. План - схемы ОУ.

Утверждаю:
Директор школы:  Азаров В. А.
Маршрут движения детей.



III. Информация об обеспечении безопасности перевозок детей специальным транспортным средством (автобусом).

Общие сведения.

Марка: ПАЗ.

Модель: 32053-70.

Государственный регистрационный знак: н 502 ЕХ 31

Год выпуска: 2012.

Количество мест в автобусе: 22.

Соответствие конструкции требованиям, предъявляемым к школьным автобусам: *Соответствует.*

Сведения о водителе автобуса.

Фамилия, имя, отчество	Принят на работу	Стаж в категории D	Дата предстоящего мед. осмотра	Период проведения стажировки	Повышение квалификации	Допущенные нарушения ПДД
Картамышев Юрий Анатольевич	Август 2005 г.	16	Апрель 2022 года	01.08.-14.08.2005	Август 2021 г.	Нет

Организационно - техническое обеспечение.

Лицо, ответственное, за обеспечение безопасности дорожного движения: *Директор школы Азаров В. А., назначен приказом директора ОУ от 27.08.2021 г., прошёл аттестацию в УГАДН 16.07.2019 года.*

Организация проведения предрейсового медицинского осмотра водителя: *Предрейсовый медицинский осмотр водителя автобуса осуществляет ОГБУЗ «Ивнянская ЦРБ» на основании договора № 150 от 15.02.2021 г., договор действителен до 31.12.2021 г.*

Организация проведения предрейсового технического осмотра транспортного средства: *Осуществляет рабочий по обслуживанию зданий и сооружений Белоусов В. В., назначен приказом директора ОУ от 27.08.2021 г.*

Дата очередного технического осмотра: *октябрь 2021 г.*

Место стоянки автобуса в нерабочее время, меры, исключаящие несанкционированное использование автобуса: *Гараж МБОУ «Песчанская СОШ», сторожевая охрана*

Сведения о владельце автобуса.

Владелец автобуса: *муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Песчанская средняя общеобразовательная школа» Ивнянского района Белгородской области*

Юридический адрес владельца: *309121, Белгородская область, Ивнянский район, с. Песчаное, ул. Молодежная 1 а.*

Фактический адрес владельца: *309121, Белгородская область, Ивнянский район, с. Песчаное, ул. Молодежная 1 а.*

Телефон ответственного лица: *8(4722) 40 - 1 - 19.*

Сведения об организации, осуществляющей перевозку детей специальным транспортным средством (автобусом).

Организация, осуществляющая перевозку детей специальным транспортным средством (автобусом): *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Песчанская средняя общеобразовательная школа» Ивнянского района Белгородской области.*

Юридический адрес: *309121, Белгородская область, Ивнянский район, с. Песчаное, ул. Молодежная 1а.*

Фактический адрес: *309121, Белгородская область, Ивнянский район, с. Песчаное, ул. Молодежная 1а.*

Сведения о ведении журнала инструктажа.

Проведение инструктажей (вводного, периодического, предрейсового, сезонного, специального) с регистрацией в специальных журналах осуществляется директором школы Азаровым В. А.

Маршруты движения школьного автобуса.

Согласовано: Начальник ОУИБДД ОМВД России по Ивнянскому району, капитан полиции: *[подпись]*
«02» 09 2021 г.

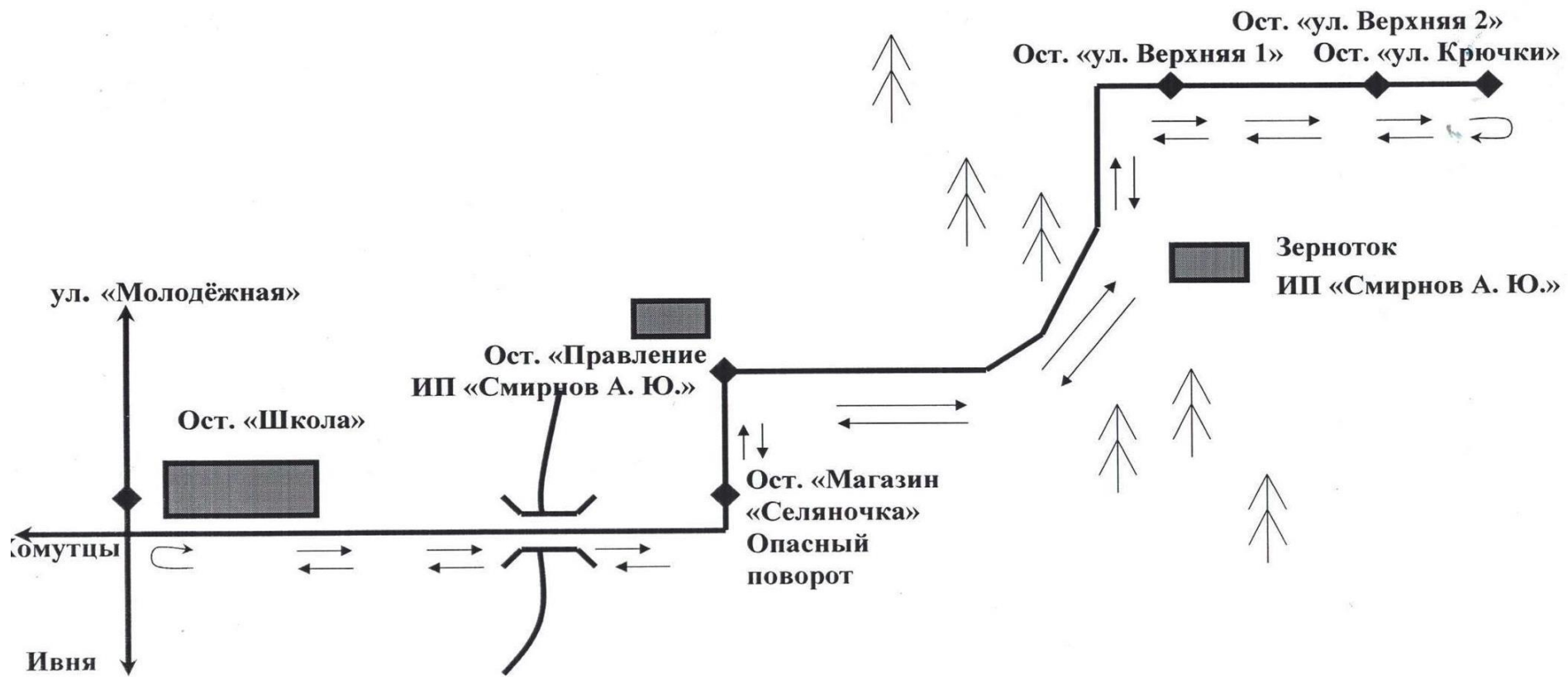


Барахтянский А. А.



Утверждаю:
Азаров В. А.
2021 г.

**Маршрут № 1 («МБОУ «Песчанская СОШ» - ул. Крючки с. Череново - МБОУ «Песчанская СОШ»)
движения автобуса МБОУ «Песчанская средняя общеобразовательная школа»
по подвозу обучающихся в 2021 - 2022 уч. г. (общая протяжённость маршрута 9,6 км.).**



Согласовано: Начальник ОГИБДД ОМВД России по
Ивнянскому району, капитан полиции.
«02» 09 2021 г.



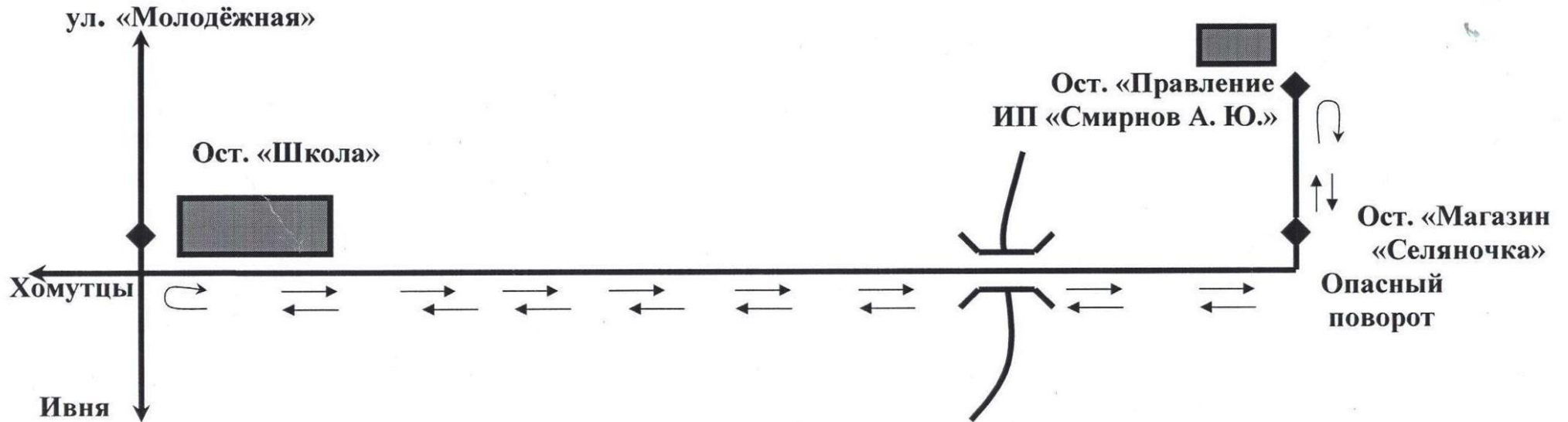
Барактянский А. А.

Директор школы



Утверждаю:
Азаров В. А.
2021 г.

**Маршрут № 2 («МБОУ «Песчанская СОШ» - ИП «Смирнов» с. Череново - МБОУ «Песчанская СОШ»)
движения автобуса МБОУ «Песчанская средняя общеобразовательная школа»
по подвозу обучающихся в 2021 - 2022 уч. г. (общая протяжённость маршрута 4,1 км.)**



Согласовано: Начальник ОГИБДД ОМВД России по
Ивнянскому району, капитан полиции:

«02» 09 2021 г.

Бархтянский А. А.



Директор школы:

Утверждаю:

Азаров В. А.

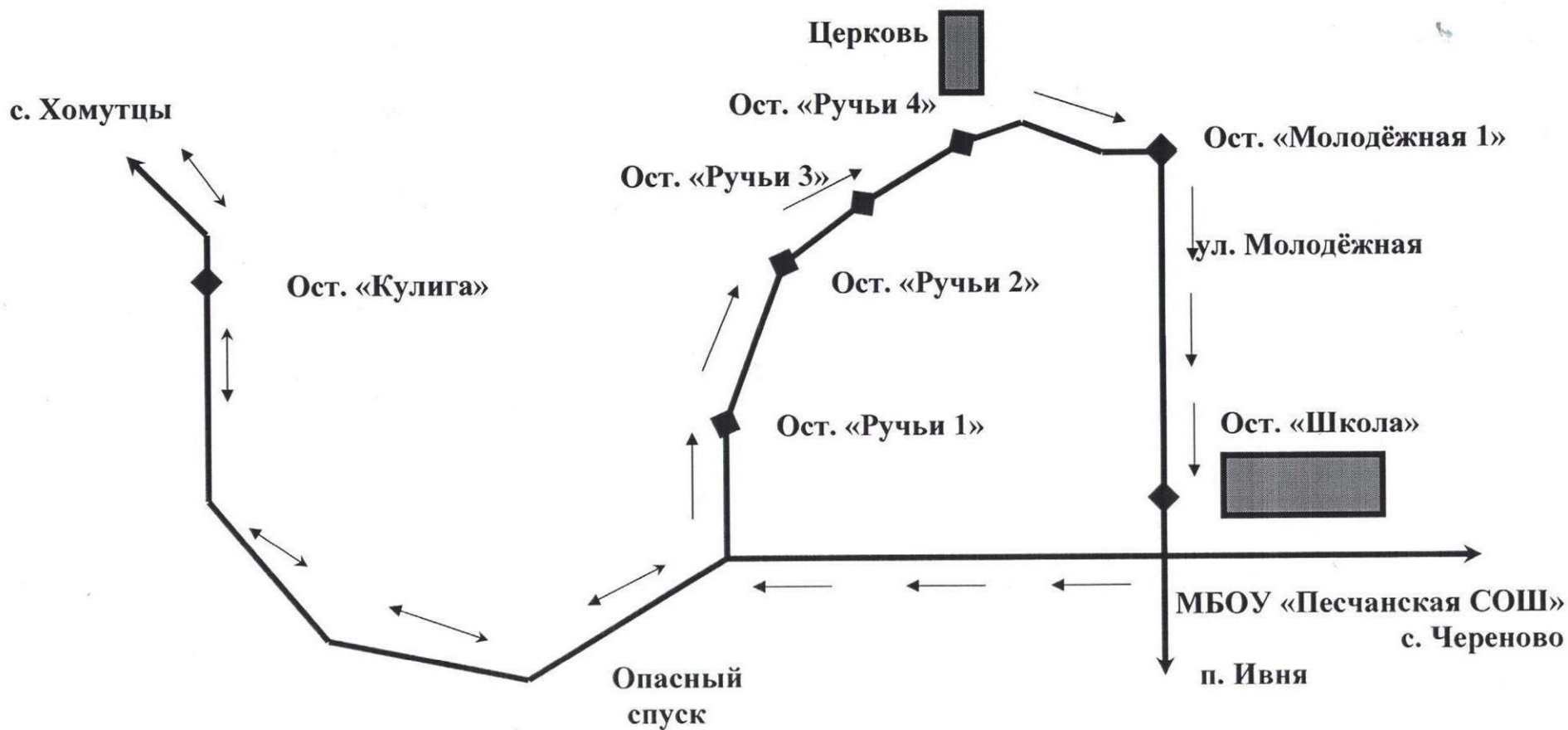
2021 г.



Маршрут № 3 («МБОУ «Песчанская СОШ» - Магазин «Мираж» с. Хомутцы - МБОУ «Песчанская СОШ»)

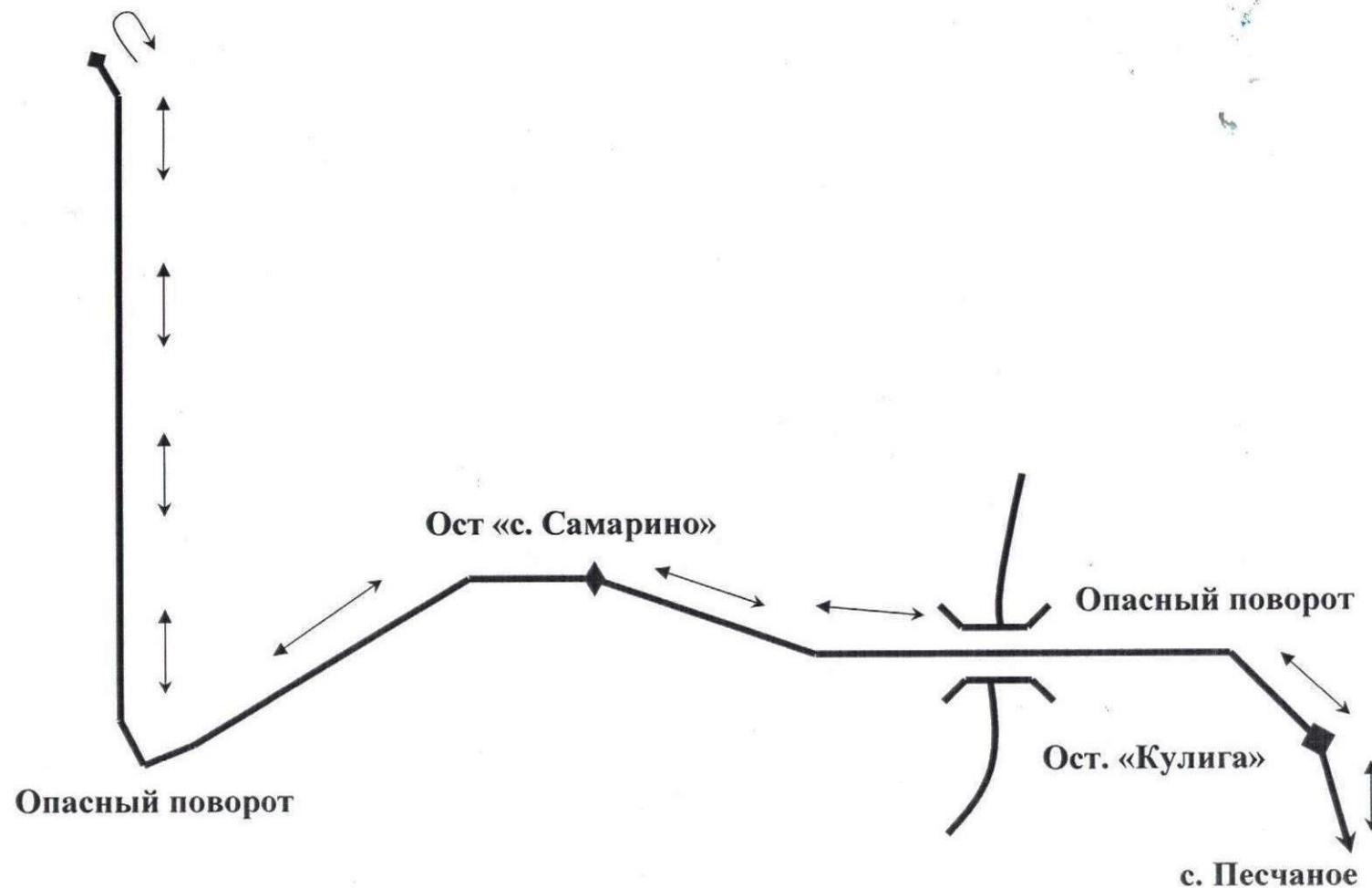
(часть I) движения автобуса МБОУ «Песчанская средняя общеобразовательная школа»

по подвозу обучающихся в 2021 - 2022 уч. г. (общая протяжённость маршрута 16 км.)



**Маршрут № 3 («МБОУ «Песчанская СОШ» - Магазин «Мираж» с. Хомутцы - МБОУ «Песчанская СОШ»)
(часть II) движения автобуса МБОУ «Песчанская средняя общеобразовательная школа»
по подвозу обучающихся в 2021 - 2022 уч. г.**

с. Хомутцы Ост. «Магазин «Мираж»



Диагностическая карта автобуса.

Диагностическая карта
Certificate of periodic technical inspection

Регистрационный номер 0 0 8 6 6 1 0 1 2 1 0 0 1 6 5		Срок действия до 2 7 1 0 2 0 2 1	
Оператор технического осмотра:		ИП Кузьмин Владимир Иванович, ИП Кузьмин Владимир Иванович, 306230 Обоянь г., Обоянский р-н., Ленина ул., дом д 85-А, , кв. кв 26	
Пункт технического осмотра (передвижная диагностическая линия):		306230, Курская область, Обоянь г., Обоянский р-н., Ленина ул., дом д. 169 а,	
Первичная проверка:	X	Повторная проверка:	
Регистрационный знак ТС:	H502EX31	Марка, модель ТС:	ПА3 32053-70
VIN:	X1M3205CXC0005289	Категория ТС:	D / M3
Номер рамы:		Год выпуска ТС:	2012
Номер кузова:	X1M3205CXC0005289		
СРТС или ПТС (ЭПТС) (серия, номер, выдан (оформлен) кем, когда): СРТС 3102 060936 выдан 6 ОТД.МОТОТРЭР УВД ПО БО 15.11.2012			
Тахограф или контрольное устройство (тахограф) (марка, модель, серийный номер):		АТОЛ Drive 5 80261450007	

№	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 аварийных выключателя дверей и сигнала требования останова
3	Работоспособность рабочей тормозной системы автопоездов с пневматическим тормозным приводом в режиме аварийного (автоматического) торможения	24	Наличие и работоспособность предусмотренных изготовителем транспортного средства стеклоочистителей и стеклоомывателей	44	Работоспособность аварийных выходов, приборов внутреннего освещения салона, привода управления дверями и сигнализации их работы
4	Отсутствие утечек сжатого воздуха из колесных тормозных камер	25	Обеспечение стеклоомывателем подачи жидкости в зоны очистки стекла	45	Наличие работоспособного звукового сигнального прибора
5	Отсутствие подтеканий тормозной жидкости, нарушения герметичности трубопроводов или соединений в гидравлическом тормозном приводе	IV. Стеклоочистители и стеклоомыватели		46	Наличие обозначений аварийных выходов и табличек по правилам их использования. Обеспечение свободного доступа к аварийным выходам
6	Отсутствие коррозии, грозящей потерей герметичности или разрушением	26	Соответствие высоты рисунка протектора шин установленным требованиям	47	Наличие задних и боковых защитных устройств, соответствие их нормам
7	Отсутствие механических повреждений тормозных трубопроводов	27	Отсутствие признаков непригодности шин к эксплуатации	48	Работоспособность автоматического замка, ручной и автоматической блокировки седельно-сцепного устройства. Отсутствие видимых повреждений счетных устройств
8	Отсутствие трещин остаточной деформации деталей тормозного привода	28	Наличие всех болтов или гаек крепления дисков и ободьев колес	49	Наличие работоспособных предохранительных приспособлений у одноосных прицепов (за исключением роспусков) и прицепов, не оборудованных рабочей тормозной системой
9	Исправность средств сигнализации и контроля тормозных систем	29	Отсутствие трещин на дисках и ободах 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	30	Отсутствие видимых нарушений формы и размеров крепежных отверстий в дисках 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 автопоездов	31	Установка шин на транспортное средство в соответствии с установленными требованиями	52	Обеспечение тягово-сцепными устройствами легковых автомобилей беззазорной сцепки сухой сцепки устройства с шаром
II. Рулевое управление					
12	Работоспособность усилителя рулевого управления. Плавность изменения усилия при повороте рулевого колеса	32	Соответствие содержания загрязняющих веществ в отработавших газах транспортных средств установленным требованиям	53	Соответствие размерных характеристик устройств установленным требованиям
13	Отсутствие самопроизвольного поворота рулевого колеса с усилителем рулевого управления от нейтрального положения при работающем двигателе	33	Отсутствие подтекания и каплепадения топлива в системе питания	54	Оснащение транспортных средств исправными ремнями безопасности
14	Отсутствие превышения предельных значений суммарного люфта в рулевом управлении	34	Работоспособность запорных устройств и устройств перекрытия топлива	55	Наличие знака аварийной остановки и медицинской аптечки
15	Отсутствие повреждения и полная комплектность деталей крепления рулевой колонки и картера рулевого механизма	35	Соответствие систем питания газобаллонных транспортных средств, ее размещения и установки установленным требованиям	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	36	Соответствие нормам уровня шума выпускной системы	57	Наличие огнетушителей, соответствующих установленным требованиям
17	Отсутствие устройств, ограничивающих поворот рулевого колеса, не предусмотренных конструкцией	V. Шины и колеса			
III. Внешние световые приборы					
18	Соответствие устройств освещения и световой сигнализации установленным требованиям	37	Наличие зеркал заднего вида в соответствии с требованиями	58	Надежное крепление поручней в автобусах, запасного колеса, аккумуляторной батареи, сидений, огнетушителей и медицинской аптечки
19	Отсутствие разрушений рассеивателей световых приборов	38	Отсутствие дополнительных предметов или покрытий, ограничивающих обзорность с места водителя. Соответствие полосы пленки в верхней части ветрового стекла установленным требованиям	59	Работоспособность механизмов регулировки сидений
20	Работоспособность и режим работы сигналов торможения	39	Соответствие нормам светопропускания ветрового стекла, передних боковых стекол и стекол передних дверей	60	Наличие надколесных грязезащитных устройств, отвечающих установленным требованиям
21	Соответствие углов регулировки и силы света фар установленным требованиям	40	Отсутствие трещин на ветровом стекле в зоне очистки водителем ветрового стекла	61	Соответствие вертикальной статической нагрузки на тяговое устройство автомобиля от сцепной петли одноосного прицепа (прицеп-роспуска) установленным нормам
		41	Работоспособность замков дверей кузова, кабины, механизмов регулировки и фиксирующих устройств сидений, устройства обогрева и обдува ветрового стекла, противотуманного устройства	62	Работоспособность держателя запасного колеса, лебедки и механизма подъема-опускания запасного колеса
				63	Работоспособность механизмов подъема и опускания опор и фиксаторов транспортного положения опор
				64	Отсутствие каплепадения масел и рабочих жидкостей
				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
				68	Соответствие транспортного средства установленным дополнительным требованиям
				69	Наличие работоспособного тахографа или работоспособного контрольного устройства (тахографа)

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: 5080.0 кг	Разрешенная максимальная масса: 6270.0 кг
Тип топлива: Бензин	Пробег ТС: 136800 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 периодических испытаний 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
Failed~~

Results of the roadworthiness inspection

Пункты диагностической карты, требующие повторной проверки:

Дата: Повторный технический осмотр провести до:

Ф.И.О. технического эксперта: Головин Сергей Вячеславович

Подпись

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат 1956530D6160CD130FF1A0B0F7CB9BD4EA2171AD
Владелец Головин Сергей Вячеславович
Действителен с 04.02.2021 по 04.02.2022

Signature

Ф.И.О. сотрудника Госавтоинспекции:

Локтионов Сергей Викторович

Подпись

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат D22412E91C7DFD37A63E373263913A11315B669
Владелец Локтионов Сергей Викторович
Действителен с 01.02.2021 по 01.05.2022

Signature