

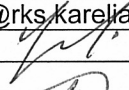

Заказчик:	АО ПКС-Тепловые сети	Группа материалов:	Автоспецтехника
№ опросного листа	№3_ПКС_ТС_2021	Код МТР в ЕНС ПКС:	3В000033

Тип ТС: Фургон на базе ГАЗ-А22R32 (ГАЗель-Next) или эквивалент.

№ п/п	Наименование параметра	Размерность	Требования заказчика
1.	Основные характеристики		
1.1.	Тип двигателя	бензин/дизель	Дизель
1.2.	Мощность, не менее	л.с./кВ	149,6/ 110
1.3.	Расход топлива не более	л/100 км	15
1.4.	Крутящий момент не менее	Н*м	360
1.5.	Трансмиссия	механическая/ автоматическая	механическая
1.6.	Привод	задний/ передний/ полный	Задний
1.7.	Емкость топливного бака, не менее	л	65
1.8.	Цвет	белый/серый	белый
1.9.	Год выпуска, не ранее	дата	Январь, 2021
2.	Габаритные размеры		
2.1.	Длина, min/max	мм	Min 6385/Max 6400
2.2.	Ширина, min/max	мм	Min 2160/Max 2500
2.3.	Высота, min/max	мм	Min 2955/Max 3000
2.4.	Кабина, не менее/не более мест	кол-во мест	6+1
2.5.	Минимальный радиус разворота, не более	м	6,5
2.6.	Максимально допустимая масса, не менее	кг	3500
2.7.	Дорожный просвет, не менее	мм	170
3.	Фургон		
3.1.	Назначение	определение	Промышленный не утепленный
3.2.	Длина min/max	мм	3100
3.3.	Ширина min/max	мм	1950
3.4.	Высота min/max	мм	2000
3.5.	Форма фургона	прямоугольная с плоской крышей	да
3.6.	Окна в фургоне: тип - количество	шт	Отсутствует
3.7.	Дверь боковая	тип/количество	Отсутствует
3.8.	Двери задние	тип/количество	Распашные, две
3.9.	Освещение фургона	тип плафона/ количество	Плафон, 2 штуки
3.10.	Доступ в фургон, лестница	тип/количество	Выдвижная лестница, у задней двери 1 шт
3.11.	Утеплитель фургона	материал/толщина	Отсутствует
3.12.	Внешняя обшивка	материал/толщина	Плакированный металл белого цвета/0.5 мм
3.13.	Внутренняя обшивка	материал/толщина	Отсутствует
3.14.	Состав пола в фургоне	материал/толщина	Транспортная фанера/18мм
3.15.	Облицовка дверных проемов	материал	стандартная
3.16.	Отопитель	марка/модель	Отсутствует
3.17.	Люк	шт	Отсутствует
3.18.	Наличие отдельного отсека для пассажиров	да/нет	Отсутствует
3.19.	Количество посадочных мест	шт	Отсутствует
4.	Комплектация		
4.1.	Сварочный генератор	шт	Отсутствует
4.2.	Верстак металлический	шт	Отсутствует
4.3.	Бензиновая мотопомпа	шт	Отсутствует

4.4.	Ящик металлический, для перевозки 2-х баллонов (газ)	да/нет	Отсутствует
4.5.	Ремни безопасности в кабине, в фургоне	да/нет	Да
4.6.	Противооткатные упоры	да/нет	да
4.7.	Огнетушитель	да/нет	да
4.8.	Аптечка	да/нет	да
4.9.	Проблесковый маячок	да/нет	Отсутствует

*\*Приложить чертеж размещения персонала и оборудования в фургоне*

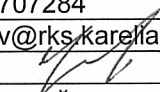
ФИО ответственного:	Ульянов А.М.
Должность:	Начальник АТЦ
Телефон/Факс:	(8142) 707284
Электронный адрес:	a.ulijnov@rks.karelia.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	Технический директор АО «ПКС-Тепловые сети» Проккиев А.А.
Подпись:	

*Приложение на листе*



**Приложение к опросному листу №3 ПКС-ТС\_2021**  
(Фургон на базе ГАЗ-A22R32 (ГАЗель-Next) или эквивалент)

4.	Комплектация		
4.10	Резиновые коврики для водителя и всех пассажиров	наличие	да
4.11	Радиоприемник	наличие	да
4.12	Подкрылки на всю арку	наличие	да
4.13	Чехлы на все сидения в салоне	наличие	да
4.14	Запасное колесо	шт	1
4.15	Домкрат 10т	шт	1
4.16	Комбинированное тягово-сцепное устройство (Фаркоп универсальный с шаром) и розеткой	шт	1
4.17	Гарантия завода-изготовителя на автомобиль	лет/км	3 года или 150 000 км., в зависимости от того, что наступит раньше
4.18	Базис поставки		г. Петрозаводск
4.19	Комплект необходимой документации для постановки в органах ГИБДД		Наличие
4.20	Гарантия на надстройку, не менее	Мес.	12

ФИО ответственного:	Ульянов А.М.
Должность:	Начальник АТЦ
Телефон/Факс:	(8142) 707284
Электронный адрес:	a.ulijnov@rks.karelia.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	Технический директор АО «ПКС-Тепловые сети» Проккиев А.А.
Подпись:	