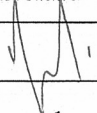
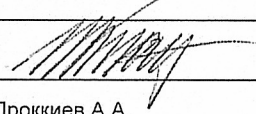


| | | | |
|--------------------|------------------------|--------------------|----------|
| Заказчик: | АО «ПКС-Тепловые сети» | Группа материалов: | ЗБ |
| № опросного листа: | 2/ТС | Код МТР в ЕНС ПКС: | ЗБ000010 |

Наименование МТР: Самосвал на базе ГАЗ-С41R13 ГАЗон-Next

| № п/п | Наименование параметра (характеристики) | Размерность | Требования заказчика |
|----------|--|----------------|---|
| 1 | ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ | | |
| 1.1 | Базовое шасси | | ГАЗ- С41R13 (диз) |
| 1.2 | Колесная формула | | 4х2 |
| 1.3 | Колесная база, мм | | 3770 |
| 1.4 | Тип двигателя | | Дизельный ЯМЗ-53443 |
| 1.5 | Экологический класс | | 5 |
| 1.6 | Мощность двигателя, | кВт/л.с. | 110,3/150 |
| 1.7 | Кабина (число мест, включая водителя) | | 3 места, Резиновые коврики в кабину для водителя и пассажиров. Чехлы на сиденья водителя и пассажиров. Пластиковые подкрылки в колесных арках на всю арку. |
| 1.8 | Цвет кабины | | белый |
| 1.9 | Полная масса, | кг | 8700 |
| 1.10 | Масса перевозимого груза, | кг | 4520 |
| 1.11 | Направление разгрузки | | на одну сторону (назад) |
| 1.12 | Угол опрокидывания платформы назад | град | 50 |
| 1.13 | Внутренние размеры платформы, | мм | 3550х2337х1205 |
| 1.14 | Объем платформы (с надставными бортами), | м ³ | 9,7 |
| 1.15 | Категория ТС | | С |
| 2 | КОМПЛЕКТАЦИЯ | | |
| 2.1 | Центральный замок (единый ключ) | | да |
| 2.2 | Сигнализатор открытого положения двери | | да |
| 2.3 | Рулевая колонка с возможностью регулировки по высоте | | да |
| 2.4 | Гидроусилитель руля | | да |
| 2.5 | бортовой компьютер | | да |
| 2.6 | ящик вещевого | | да |
| 2.7 | карман для хранения документов формата А4 и мелких вещей | | да |
| 2.8 | Поддрессоренное водительское сиденье "Стандарт" (с отдельной регулировкой подушки по высоте и горизонтали, регулировкой угла наклона спинки) | | да |
| 2.9 | Подлокотник водительского сиденья | | да |
| 2.10 | отделения для хранения инструмента (в подножках дверей) | | да |
| 2.11 | система отопления и вентиляции | | да |
| 2.12 | стабилизатор передней подвески | | да |
| 2.13 | стабилизатор задней подвески | | да |

| | | | | |
|------|---|----|--|----|
| 2.14 | запасное колесо | | | да |
| 2.15 | утеплитель радиатора | | | да |
| 2.16 | аккумуляторная батарея повышенной емкостью 110Ач, | шт | | 2 |
| 2.17 | комплект инструментов (домкрат, баллонный ключ, монтажная лопатка) | | | да |
| 2.18 | возможность подключения тахографа | | | да |
| 2.19 | Индикатор износа тормозных колодок | | | да |
| 2.20 | Блок-фары головного света с дневными ходовыми огнями с корректором угла наклона | | | да |

| | | |
|--|---|--|
| ФИО Ответственного: | Ульянов А.М | |
| Должность: | Начальник АТЦ | |
| Телефон / Факс: | (8142) 707284 | |
| Электронный адрес: | a.uljanov@rks.karelia.ru | |
| Подпись: |  | |
| Заместитель директора по общим вопросам АО «ПКС-Тепловые сети» | Кнауб И.И. | |
| Подпись: |  | |
| Технический директор АО «ПКС-Тепловые сети» | Проккиев А.А. | |
| Подпись: | | |