Техническое задание

№ п/п	Наименование автомобиля	Минимальная Комплектация и минимальные характеристики автомобиля	Количество автомобилей, шт.
1	Автомобиль Renault Duster ph.2 на КПГ (метан)	Двигатель 2,0 (143 л.с.), МКПП6, полный привод, 5 мест, цвет белый. Комплектация Style, пакет мультимедиа. Система впрыска газа КПГ (метан) DiGitronic или OMVL; Газовый баллон объемом не менее 90л тип 2 или тип 3 не ранее 2021года выпуска; Вариатор опережения угла зажигания марки «60-2» модели соответствующей типу двигателя и блока управления двигателем, запрограммированный под Renault Duster 2,0. комплект резиновых ковров в салон -4 шт резиновый ковер в багажное отделение — 1 шт.	1

Общие требования к поставляемому автомобилю:

- 1) Поставляемый автомобиль должен быть новым, не ранее 2021 года выпуска;
- 2) Общий пробег автомобиля на момент передачи заказчику не более 50 км;
- 3) Комплектация поставляемого автомобиля должна соответствовать комплектации, указанной заводом изготовителем;
- 4) Передача автомобилей заказчику по адресу г. Челябинск ул. Рылеева д.8.;
- 5) При передаче автомобили должны быть чистыми, без повреждений;
- 6) Поставляемый автомобиль должен соответствовать техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011);
- 7) При передаче автомобиля в топливном баке должно быть не менее 10 литров бензина и не менее 10м³ метана в газовом баллоне;
 - 8) Автомобиль должен быть укомплектован:
 - 1) Ковры салона комплект;
 - 2) Резиновый поддон багажника;

Требования к автомобилю с газобаллонным оборудованием для работы на КПГ:

1) На автомобиле должен быть новым (не ранее 2021года выпуска) газовый баллон типа КПГ-2 (CNG-2) или КПГ-3 (CNG-3) объемом не менее 90л, типа КПГ-2 (CNG-2) или КПГ-3 (CNG-3) объемом не менее 90л и соответствовать: ГОСТ ISO 11439-

- 2014. «Межгосударственный стандарт. Газовые баллоны. Баллоны высокого давления для хранения на транспортном средстве природного газа как топлива», на газовый баллон должен быть паспорт;
- 2) Все элементы газобаллонного оборудование должны быть новые (не ранее 2021года выпуска), применение ранее использованных материалов не допускается;
- 3) На автомобиль устанавливается вариатор опережения угла зажигания марки «60-2» модели соответствующей типу двигателя и блока управления двигателем, запрограммированный под Рено Дастер 2.0, подключение к проводке датчика положения коленвала только через переходник соответствующего Типа и строго в соответствии с техническим руководством версии 1.7;
- 4) автомобиль комплектуется Bluetooth адаптерем AirCable и переходником для подключения AirCable к вариатору 60-2 (для тонкой настройки вариатора опережения зажигания с компьютера);
- 5) Размещение и установка баллонов должны производиться в соответствии с ФНП "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением, ОСТ 37.001.653-99;
- 6) Запись о внесенных изменениях в конструкцию транспортного средства (газобаллонное оборудование), должна быть внесена в паспорт транспортного средства органами ГИБДД;
 - 7) Вместе с газобаллонным автомобилем передаются:
- 1) Руководство по эксплуатации установленного газобаллонного оборудования (ГБО) с копиями сертификатов соответствия на установленные компоненты ГБО;
 - 2) Оригинал паспорта на газовый баллон;
- 3) Гарантийное письмо от официального дилера Renault на территории г. Челябинска, о сохранении заводской гарантии на автомобиль (с указанием ViN) включая газобаллонную установку.