**Генеральному директору ФГУП «НАМИ»**

**С.В. Гайсину**

**Заявка**

**на проведение работ по оценке соответствия**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Выберите элемент. | Заявитель | Место для ввода текста. |
|  | Адрес | Место для ввода текста. |
|  |  |
|  | ОГРН | Место для ввода текста. |
|  | Телефон, e-mail | Место для ввода текста. | Место для ввода текста. |

**просит провести оценку единичного ТС на соответствие:** техническим требованиям к единичным транспортным средствам перед их выпуском в обращение, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2022 г. № 855 «Об утверждении Правил применения обязательных требований в отношении колесных транспортных средств и проведения оценки их соответствия» в редакции Постановления Правительства РФ от 15.07.2022 № 1269 «О внесении изменений в Правила применения обязательных требований в отношении отдельных колесных транспортных средств и проведения оценки их соответствия».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Марка и модель ТС | Место для ввода текста. | Место для ввода текста. |
| Тип ТС | Место для ввода текста. |
| Базовое транспортное средство / шасси | Место для ввода текста. |
| Модификации | Место для ввода текста. |
| Категория ТС | Выберите элемент. |
| Месяц и год изготовления | Выберите элемент. | Выберите элемент. |
| Идентификационный номер(при наличии) | VIN | Кузов | Рама |
|  | Место для ввода текста. | Место для ввода текста. | Место для ввода текста. |
| Модель и номер двигателя (слитно без пробелов и символов) | Место для ввода текста. |
| Экологический класс | Выберите элемент. |
| Изготовитель и его адрес | Место для ввода текста. |
| Сборочный завод и его адрес | Место для ввода текста. |
| Страна вывоза и Страна изготовления | Место для ввода текста. | Место для ввода текста. |
| Дополнительно | Цвет | Оттенок | Пробег | Код страны изготовления |
|  | Выберите элемент. | Место для ввода текста. | Место для ввода текста. | Место для ввода текста. |

**Для проведения работ по оценке соответствия предоставляются:**

– заявка на проведение работ по оценке соответствия;

– документ, подтверждающий право владения или пользования и (или) распоряжения транспортным средством;

– общее техническое описание транспортного средства в объеме, достаточном для оформления свидетельства о безопасности конструкции транспортного средства в соответствии с формой, приведенной в приложении № 17 к ТР ТС 018/2011;

– доказательственные материалы, которые подтверждают соответствие требованиям технического регламента:

Место для ввода текста.

|  |  |
| --- | --- |
| Иные документы на ТС и реквизиты | Хладагент: кондиционер (хладагент Выберите элемент.)Иные документы: Место для ввода текста. |

**Вышеуказанная информация мною проверена.**

|  |  |
| --- | --- |
| Заявитель |  |
|  | *Подпись* |

**Приложение к заявке на проведение работ по оценке соответствия**

|  |  |
| --- | --- |
| **А** | **Общая информация (заполняется для всех категорий)****А1 не заполняется для категорий O (прицепы)** |
| Колесная формула /ведущие колеса | Место для ввода текста. |  | **А1** | Трансмиссия | Место для ввода текста. |
| Компоновка | Место для ввода текста. |  |  | Сцепление (марка, тип) | Место для ввода текста. |
| Снаряженная масса | Место для ввода текста. |  |  | Коробка передач (марка, тип) | Место для ввода текста. |
| Максимальная масса  | Место для ввода текста. |  |  | Рулевое управление (марка, тип) | Место для ввода текста. |
| Габаритная длина | Место для ввода текста. |  |  | Расположение двигателя | Место для ввода текста. |
| Габаритная ширина | Место для ввода текста. |  |  | Макс. масса прицепа без тормозной системы | Место для ввода текста. |
| Габаритная высота | Место для ввода текста. |  |  | Макс. масса прицепа с тормозной системой | Место для ввода текста. |
| База, мм | Место для ввода текста. |  |  | Технически допустимая нагрузка на опорно-сцепное устройство, кг | Место для ввода текста. |
| Колея передних/задних колес, мм | Место для ввода текста. |  |  | Число передач и передаточные числа коробки передач | Место для ввода текста. |
| Шины (размер) | Место для ввода текста. |  |  | Переда­точные числа | I | Место для ввода текста. |
|  |  |  |  |  | II | Место для ввода текста. |
| Передняя подвеска | Место для ввода текста. |  |  |  | III | Место для ввода текста. |
| Задняя подвеска | Место для ввода текста. |  |  |  | IV | Место для ввода текста. |
|  |  |  |  |  | V | Место для ввода текста. |
| Рабочая тормозная система | Место для ввода текста. |  |  |  | VI | Место для ввода текста. |
|  |  |  |  |  | VII | Место для ввода текста. |
|  |  |  |  |  | VIII | Место для ввода текста. |
| Запасная тормозная система  | Место для ввода текста. |  |  |  | IX | Место для ввода текста. |
|  |  |  |  |  | З.Х. | Место для ввода текста. |
| Стояночная тормозная система | Место для ввода текста. |  |  | Раздаточная коробка (тип, число передач) | Место для ввода текста. |
| Вспомогательная (износостойкая) тормозная система | Место для ввода текста. |  |  |  |  |
| Дополнительное оборудование ТС | Место для ввода текста. |  |  | - высшее | Место для ввода текста. |
| Назначение (только для спец.) | Место для ввода текста. |  |  | - нижнее | Место для ввода текста. |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | Ось 1 - Место для ввода текста. |  |  | Главная передача (тип) | Место для ввода текста. |
|  | Ось 2 - Место для ввода текста. |  |  | – передней оси | Место для ввода текста. |
|  | Ось 3 - Место для ввода текста. |  |  | – задней (-их) осей | Место для ввода текста. |
|  | Ось 4 - Место для ввода текста. |  |  | Рулевой механизм (тип) | Место для ввода текста. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **В\*** | **Электродвигатель** |
| **Б** | **Двигатель внутреннего сгорания** |  |  |  |
|  |  |  | Электродвигатель (марка, тип) | Место для ввода текста. |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | Место для ввода текста. |  | Рабочее напряжение | Место для ввода текста. |
|  |  |  | Максимальная 30-мин мощность, кВт | Место для ввода текста. |
| – количество и расположение цилиндров | Место для ввода текста. |  | Устройство накопления энергии | Место для ввода текста. |
| – рабочий объем цилиндров, см3 | Место для ввода текста. |  |  |  |
| – степень сжатия | Место для ввода текста. |  | **Г\*** | **Наличие гибридной установки** |
| – максимальная мощность, кВт (мин-1) | Место для ввода текста. |  |  |  |
| – максимальный крутящий момент, Н-м (мин-1) | Место для ввода текста. |  |  |  |
| Топливо | Место для ввода текста. |  |  |  |
| Система питания | Место для ввода текста. |  | Описание гибрид. ТС | Место для ввода текста. |
| Система зажигания | Место для ввода текста. |  | Электромашина: (марка, тип) | Место для ввода текста. |
| Система выпуска и нейтрализации | Место для ввода текста. |  | Рабочее напряжение | Место для ввода текста. |
|  |  |  | Максимальная 30-минутная мощность, кВт | Место для ввода текста. |
| Карбюратор (тип, маркировка) | Место для ввода текста. |  | Устройство накопления энергии | Место для ввода текста. |
| Блок управления (маркировка) | Место для ввода текста. |  |  |  |
| Топливный насос высокого давления (тип, маркировка) | Место для ввода текста. |  | \*общее | **Батарея****Заполняется в полном объёме для В или Г** |
| Форсунки (тип, маркировка) | Место для ввода текста. |  |  |  |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | Место для ввода текста. |  |  |  |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | Место для ввода текста. |  | Батарея (марка, тип) | Место для ввода текста. |
| Глушители шума впуска (маркировка) ступени | 1 | Место для ввода текста. |  | Электрохимическая пара | Место для ввода текста. |
|  | 2 | Место для ввода текста. |  | Количество элементов | Место для ввода текста. |
|  | 3 | Место для ввода текста. |  | Масса, кг | Место для ввода текста. |
| Распределитель (маркировка) | Место для ввода текста. |  | Рабочее напряжение, В | Место для ввода текста. |
| Коммутатор (маркировка) | Место для ввода текста. |  | Емкость, А-ч | Место для ввода текста. |
| Свечи (маркировка) | Место для ввода текста. |  | Место расположения | Место для ввода текста. |
| Нейтрализаторы (маркировка) ступени | 1 | Место для ввода текста. |  | Конденсатор (марка, тип) | Место для ввода текста. |
|  | 2 | Место для ввода текста. |  |  |  |
|  | 3 | Место для ввода текста. |  | Энергоемкость, Дж | Место для ввода текста. |
| Глушители(маркировка) ступени | 1 | Место для ввода текста. |  | Маховик/генератор (марка, тип) | Место для ввода текста. |
|  | 2 | Место для ввода текста. |  |  |  |
|  | 3 | Место для ввода текста. |  |  |  |
| Фильтр твердых частиц | Место для ввода текста. |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Д** | **Для категорий M1****(легковые)** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  | **З** |  |
| Тип кузова/ количество дверей | Место для ввода текста. |  |  | **Для категорий M2, M3** |
| Количество мест спереди/сзади | Место для ввода текста. |  |  | **(автобусы)** |
|  |  |  | Пассажировместим. | Место для ввода текста. |
| **Е** | **Для категорий N (грузовые)** |  | Общий объем багажных отделений | Место для ввода текста. |
|  |  |  | Количество мест для сидения | Место для ввода текста. |
| Технически допустимая максимальная масса автопоезда, кг | Место для ввода текста. |  |  |  |
| Исполнение загруз. пространства | Место для ввода текста. |  | **И** | **Для категорий L****(мототехника)** |
| Кабина | Место для ввода текста. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Ж** | **Для категорий O****(прицепы)** |  | Количество мест для сидения | Место для ввода текста. |
|  |  |  | Рама | Место для ввода текста. |
|  |  |  |  |  |
| Количество осей/ колес | Место для ввода текста. |  |  |  |