**Информирование водителя и (или) собственника (владельца) транспортного средства о превышении допустимых весогабаритных параметров транспортного средства.**

Для получения информации о превышении транспортным средством в момент прохождения через автоматический пункт весового и габаритного контроля допустимых значений массы транспортного средства, нагрузки на ось и предельных габаритов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2011 г. № 272 «Об утверждении правил перевозок грузов автомобильным транспортом» Вам необходимо пройти короткую регистрацию по адресу:

|  |
| --- |
| <http://srv62928.ht-test.ru/> |

Для регистрации Вам необходимо указать в поле **Имя** и **Фамилию**, **адрес электронной почты**, после чего необходимо ввести в поле **«пароль»** придуманный Вами (минимум 6 символов) и ввести **проверочный код**, после чего нажать кнопку **«регистрироваться».** Далее следует пройти процедуру **авторизации**.

После входа необходимо ввести гос. номер транспортного средства (формат ввода **А001РР44**, серия прописывается буквами русского алфавита). Далее необходимо ввести **проверочный код.**

Информация о превышении весовых параметров транспортных средств отображается в табличном виде без учета погрешности весового оборудования и наличия/отсутствия специального разрешения на движение тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства, которые будут учтены при рассмотрении данной информации в ЦАФАП ГИБДД при формировании Постановления об административном правонарушении.

**Инструментальная погрешность весового оборудования UnicamWIM**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | при измерении общей массы | 5%, |
| 2 | при измерении одиночной оси | 10% |
| 3 | при измерении одиночной оси в группе осей | 11% |

В соответствии с п. 15 Приказа Минтранса России от 29.03.18 г. № 119 «Об утверждения Порядка осуществления весового и габаритного контроля транспортных средств, в том числе порядка организации пунктов весового и габаритного контроля транспортных средств»: при фиксации весогабаритных параметров транспортных средств на АПВГК осуществляется вычет инструментальной погрешности измерения (**инструментальная погрешность** **вычитается из измеренной величины** для определения наличия превышения параметра).

**Сервис работает в тестовом режиме.**