

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 3527

о соответствии транспортного средства с установленным на него газобаллонным оборудованием
требованиям безопасности

г. Барнаул

15 августа 2016 г

Предприятие, проводившее установку и регулировку газобаллонного оборудования:

Индивидуальный предприниматель Калинин Сергей Васильевич,

Адрес: г. Барнаул, ул. Северо-Западная, д.20, тел 8(3852)69-44-03, вакс 77-72-25

(наименование предприятия, адрес, телефон, факс)

Сертификат код по ОК 002-93 (ОКУН) 017000:017601, 017602, 017603, 017604, 017605

№ ДСАТ RU.OC129.TO 0548 выдан 14.04.2016 г по 13.04.2019 г.

(ОКУН 017603, №, дата выдачи, срок действия)

Модель транспортного средства ТС ГАЗ 22177

Регистрационные данные транспортного средства:

номер VIN X96221770G0806780 номер кузова (кабины) № 221700G0583615

номер шасси отсутствует номер двигателя *421640*G0301492*

Государственный регистрационный знак A522XA 22

Наименование (ФИО) собственника ТС: ООО ЧОП «Алтконс-охрана»

Адрес: 659107, Алтайский край, г. Заринск, ул. Притаежная, 2.

Транспортное средство укомплектовано газобаллонным оборудованием для работы на ГСН (КПГ) и имеет комплектацию согласно акту приемки-сдачи. Акт № 3527 от 15 августа 2016 г

(дата)

На транспортное средство установлено газобаллонное оборудование в соответствии с конструкторской и технологической документацией предприятия-изготовителя газобаллонного оборудования приемки-сдачи АТС на переоборудование

OMVL S.p.A., адрес: Италия, 35020 Padova Via Rivella/ 20-Pernumia (PD)/Italy тел. 39 0429764111.

(наименование предприятия, адрес, телефон, факс)

Сертификат на газобаллонное оборудование на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств»: Сертификат соответствия № С-ИТ.АГ94.В.11060 срок действия с 11.07.2014 до 10.07.2017 г.

Число газовых баллонов: **1 (один)** ед., номер баллона: **520**

Прочность крепления баллонов, агрегатов и узлов газобаллонного оборудования соответствует Правилам ЕЭК ООН № 110 и № 115.

Произведена регулировка газотопливной системы питания при работе двигателя на ГСН, проверка и регулировка содержания загрязняющих веществ в ОГ двигателя по Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (приложение 7, п. 6) 15 августа 2016 года.

Представитель предприятия, проводившего установку и регулировку газобаллонного оборудования на транспортное средство

Калинин С.В.

(должность)/(подпись)/(Фамилия И.О.)



Свидетельство предъявляется органам ГИБДД МВД России при осуществлении регистрационных действий газобаллонного транспортного средства, предназначенного для работы на сжиженных нефтяных газах и компримированном природном газе.