



**ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
(АО "ВНИИС")**

Электронный пер. д. 3/10, строение 1.
г. Москва, 123557
Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 60
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Иск. № 107-НС/110 от 11.11.2016



Г главному инженеру
ОАО «СОАТЭ»
С.И. Шубину
309507, Белгородская обл.,
Старый Оскол, ул. Ватутина, 54
тел. (4725) 22 55 33

На № 9/ОУК-07
от 16.02.2017 г.

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия продукции: электробензонасос 50.1139; насос топливный электрический 51.1139; электробензонасос 60.1139; модули погружных электробензонасосов 504.1139, 505.1139, 514.1139, 515.1139; модуль погружного топливного насоса 503.1139; модули погружных электробензонасосов 1118-1139, 21101-1139; модули топливозаборника 3302.1139010, 3302.1139020, А31R32.1139 010, А31R32.1139 020, сообщаю следующее.

Модули погружных электробензонасосов 504.1139, 505.1139, 514.1139, 515.1139, модуль погружного топливного насоса 503.1139, модули погружных электробензонасосов 1118-1139, 21101-1139, модуль топливозаборника 3302.1139010, 3302.1139020, А31R32.1139 010, А31R32.1139 020 не подпадают под действие технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), и для них не требуется представление документов о подтверждении соответствия требованиям этого регламента.

Одновременно сообщаем, что насос топливный электрический 51.1139 подпадает под действие технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 877 (с изменениями), но на него не распространяются требования нормативных документов, устанавливающих обязательные требования, и представление документов о подтверждении соответствия требованиям данного технического регламента не требуется.

Электробензонасос 50.1139, электробензонасос 60.1139 не подпадают под действие технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 877 (с изменениями), и для них не требуется представление документов о подтверждении соответствия требованиям этого регламента.

В то же время, двигатель бензонасоса, входящий в состав электробензонасоса, подпадает под действие технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 877 (с изменениями), и для него требуется представление документов о подтверждении соответствия требованиям данного технического регламента (сертификат соответствия или декларация о соответствии в зависимости от выбранной схемы).

Настоящее письмо действительно до внесения изменений в действующий законодательство, устанавливающий обязательность проведения обязательного подтверждения соответствия продукции Таможенного союза.

Руководитель научного направления

Крупносерийный автотифформатор: (499) 253 00 78
Телефоны для справок: (499) 253 03 68, 253 03 79
факсы: (499) 253 00 85, 253 68 55



Система качества VNIIS сертифицирована



МЕЖОТРАСЛЕВОЙ ФОНД
«НАМИ - СЕРТИФИКАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ»



MT 14

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ

123438, г. Москва, ул. Автомотостроительная, д. 2

Телефон: (495) 454-85-91, (495) 454-05-06,
(495) 454-04-27, факс: (495) 456-54-80
E-mail: namifond@namifond.ru

№ 2661-04/05-368
от 07.11.2016



Сергей Владимирович
по-маркетингу
АО «СОАТЭ»
Величко Ю.Н.

На № 9/ОУК-104 от 29.11.2016

Сергей Владимирович
генеральный директор
Роснефть, 309507, Белгородская обл.,
Старый Оскол, ул. Ватутина, 54

Настоящим сообщаем, что:

- резисторы добавочные 17.3729 (2108-8101081), 12.3729 (2105-8101081), 2123-8118 022, 2110-8118 022, СЭ 329Б;
- клапаны электромагнитные 1902.3741, 2802.3741 (2108-5208550);
- блокировка линии выбора заднего хода 1118-1414 050-11;
- пульты управления блокировкой линии выбора заднего хода 1118-1414 100-02;
- соленоид открывания багажника 16.3747;
- блок управления М240 55.3763 для дизельного двигателя;
- сопротивление добавочные СЭ 50В, СЭ 52 и их исполнения: СЭ 50В У-Хл, СЭ 50В Э, СЭ 50В Т, СЭ 52 У-Хл, СЭ 52 Э, СЭ 52 Т;
- электромагниты РС-337; РС 328 и его исполнения: РС 328 У-Хл, РС 328 Э, РС 328 Т; 14.3747, 141.3747 и их исполнения: 1402.3747, 1412.3747; 15.3747, 151.3747 и их исполнения: РС 336, РС 335, РС 336-02, РС 335-02, их исполнения: РС 336 У-Хл, РС 336-02 У-Хл, РС 335 У-Хл, РС 335-02 У-Хл; 47.1160 000; 740.1160; 7407.1132.100;
- модули зажигания отопителя 9301.3734-01, 9311.3734-01;
- прикуриватели ПТ10-01, 11.3725, 11.3725-10, 2123-3725010, 116.3725, 115.3725;

не подлежат обязательному подтверждению соответствия, т.к. не относятся к объектам технического регулирования, на которые распространяется действие Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств", утвержденное Решением КТС от 09 декабря 2011 г. № 877.

Настоящее письмо действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной группы товаров при их выпуске в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза.

Заместитель руководителя

И.И. Малашков



Иск. Перельгина М.А.
Тел. (495) 454-04-27