

Акционерное общество
ЯРОСЛАВСКИЙ ЗАВОД
РЕЗИНОВЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ
ИЗДЕЛИЙ



150003, Россия, Ярославль, ул. Советская, 81а тел. (4852) 58-43-01, факс: 30-54-28

ИНН7601000632; КПП 760601001

№ д3/д3-1д3

« 5 » 07 2017г.

Начальнику управления по закупкам
агрегатов систем ООО «УК «Группа ГАЗ»
Крестьянинову А.А.

603004, г. Нижний Новгород,
пр-т. Ленина, д. 88
факс: (831) 295-91-14

В ответ на Ваше письмо № 1537929/ДЗ-3-1 от 20.06.2017г. сообщая, что шланги воздухопроводные, детали (3102-1109129-10 прокладка, 20-3708070 шайба, 3307-1105075 прокладка крышки бензинового отстойника, 51-3707210 колпак защитный, 13Ю-1108115 трубка), выпускаемые по ТУ 38 005204-84, детали (A22R22-1101120 обечайка хомута, A22R22-1101121 обечайка кронштейна), выпускаемые по ТУ 38 1051868-88, отсутствуют в приложении №1 (раздел 2 «Компоненты транспортных средств») ТР ТС 018/2011 и не требуют представления документов о подтверждении соответствия требованиям данного регламента.

Если у Вас имеется иная информация по данному вопросу, прошу сообщить к какой группе приложения 1 ТР ТС 018/2011 относятся данные детали.

Главный инженер

Д.В. Ивашкин

Исп. Кошелева Н.А.
тел. (4852) 58-42-72
kosheleva@rti.yaroslavl.ru



КОПИЯ ВЕРНА

подпись

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.HX12.B.02016

Серия RU № 0419958

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ Ассоциации Организаций «РОСШИНА», ОГРН 1037739313380.
Юридический и фактический адрес: Россия, 105064, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 7.
Тел./факс: (495) 916-03-29, e-mail: assrosshina@mtu-net.ru; se@sertificat-center.ru.
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HX12 выдан 24 марта 2016 г. Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Ярославский завод резиновых технических изделий», ОГРН 1027600845095.
Юридический и фактический адрес: Россия, 150003, г. Ярославль, ул. Советская, 81а
Тел.: (4852) 58-43-01, факс: (4852) 30-54-28.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Ярославский завод резиновых технических изделий», ОГРН 1027600845095.
Юридический и фактический адрес: Россия, 150003, г. Ярославль, ул. Советская, 81а.
Тел.: (4852) 58-43-01, факс: (4852) 30-54-28.

ПРОДУКЦИЯ

Детали резиновые уплотнительные и защитные для гидропривода тормозной системы автомобилей.
(см. приложение № 1 бланк № 0285319).
Выпускаются по ОСТ 38.05208-88
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 4016 93 000 5

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств», принятого Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 877(приложение 10 п.100).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Экспертизы (заключения) представленных документов № 2016 от 18 июля 2016 г.
- Заявки № 5 регистрационный № ТР ТС - 2016 от 26.05.2016 г.
- Протокола испытаний № 52 от 15.07.2016 г., проведенных в НИИЦ «ЯРЭЛАСТЕСТ», 150036, г. Ярославль, ул. Спартакоская, 1 д.
- аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ЖТ17 от 16.08.2012 г. по 16.08.2017 г., тел. (4852) 38-52-99;
- Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2008 № 25999/В/0001/UK/RUS до 03.11.2017 г.
- Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО/ТУ 16949-2009 № 15.1140.026 до 02.08.2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, сроки хранения и гарантийный срок эксплуатации деталей уплотнительных и защитных в соответствии с ОСТ 38.05208-88.
Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза согласно п. 102
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств».
Испытательный контроль: июль 2017 г., июль 2018 г.



СРОК ДЕЙСТВИЯ с 18.07.2016 г. ПО 18.07.2020 г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

С.Е. Козлов
(подпись)

С.Е. Козлов
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

А.А. Петкевич
(подпись)

А.А. Петкевич
(инициалы, фамилия)



КОПИЯ ВЕРНА

подпись *И*

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

RU C-RU.HX12.B.02016

Серия RU № 0285319

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция																																																															
4016 93 000 5	Детали резиновые уплотнительные и защитные для гидропривода тормозной системы автомобилей	ОСТ 38.05208-88																																																															
	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%;">1-516</td> <td style="width: 33%;">1-516-01</td> <td style="width: 33%;">118K-3505131</td> </tr> <tr> <td>12-3501049</td> <td>12-3501051</td> <td>15101-1602517</td> </tr> <tr> <td>2108-3512028</td> <td>2108-3512088</td> <td>21A-1602548b</td> </tr> <tr> <td>21A-1602554</td> <td>24-10-1602528</td> <td>24-10-3501051</td> </tr> <tr> <td>24-10-3502051</td> <td>24-10-3505033</td> <td>24-10-3505035</td> </tr> <tr> <td>24-10-3505036</td> <td>24-1602516(31605-1602516)</td> <td>24-1502516-03</td> </tr> <tr> <td>24-3501051-10</td> <td>24-3501058</td> <td>24-3501058-10</td> </tr> <tr> <td>24-3550033</td> <td>250-1602376</td> <td>250-370</td> </tr> <tr> <td>3105-3501188</td> <td>3105-3501194</td> <td>3111-1602092</td> </tr> <tr> <td>3111-1602516</td> <td>3111-1602528</td> <td>3151-3505118</td> </tr> <tr> <td>3163-1602558</td> <td>403-3505033</td> <td>4105-3501283-01</td> </tr> <tr> <td>4105-3501293</td> <td>4105-3505035</td> <td>4105-3505036</td> </tr> <tr> <td>420.31605-1602516</td> <td>4301-1602528</td> <td>469-1602528</td> </tr> <tr> <td>469-3501051-01</td> <td>469-3505035</td> <td>51-3501051</td> </tr> <tr> <td>51-3501058</td> <td>51-3502051</td> <td>51-3502058</td> </tr> <tr> <td>51-3505035</td> <td>5111-3505033</td> <td>51П-3505035</td> </tr> <tr> <td>53-11-3505120</td> <td>5301-3505035</td> <td>5301-3505036</td> </tr> <tr> <td>5320-1602517</td> <td>66-16-3501051</td> <td>830-1602517</td> </tr> <tr> <td>K-1293</td> <td>P2101-3502051</td> <td>P2101-3502058</td> </tr> <tr> <td>P24-10-1602528</td> <td>P24-3501058</td> <td>P402-3501065</td> </tr> <tr> <td>P28-3502051</td> <td>P32-3502051</td> <td>P51-3502058</td> </tr> </table>	1-516	1-516-01	118K-3505131	12-3501049	12-3501051	15101-1602517	2108-3512028	2108-3512088	21A-1602548b	21A-1602554	24-10-1602528	24-10-3501051	24-10-3502051	24-10-3505033	24-10-3505035	24-10-3505036	24-1602516(31605-1602516)	24-1502516-03	24-3501051-10	24-3501058	24-3501058-10	24-3550033	250-1602376	250-370	3105-3501188	3105-3501194	3111-1602092	3111-1602516	3111-1602528	3151-3505118	3163-1602558	403-3505033	4105-3501283-01	4105-3501293	4105-3505035	4105-3505036	420.31605-1602516	4301-1602528	469-1602528	469-3501051-01	469-3505035	51-3501051	51-3501058	51-3502051	51-3502058	51-3505035	5111-3505033	51П-3505035	53-11-3505120	5301-3505035	5301-3505036	5320-1602517	66-16-3501051	830-1602517	K-1293	P2101-3502051	P2101-3502058	P24-10-1602528	P24-3501058	P402-3501065	P28-3502051	P32-3502051	P51-3502058	
1-516	1-516-01	118K-3505131																																																															
12-3501049	12-3501051	15101-1602517																																																															
2108-3512028	2108-3512088	21A-1602548b																																																															
21A-1602554	24-10-1602528	24-10-3501051																																																															
24-10-3502051	24-10-3505033	24-10-3505035																																																															
24-10-3505036	24-1602516(31605-1602516)	24-1502516-03																																																															
24-3501051-10	24-3501058	24-3501058-10																																																															
24-3550033	250-1602376	250-370																																																															
3105-3501188	3105-3501194	3111-1602092																																																															
3111-1602516	3111-1602528	3151-3505118																																																															
3163-1602558	403-3505033	4105-3501283-01																																																															
4105-3501293	4105-3505035	4105-3505036																																																															
420.31605-1602516	4301-1602528	469-1602528																																																															
469-3501051-01	469-3505035	51-3501051																																																															
51-3501058	51-3502051	51-3502058																																																															
51-3505035	5111-3505033	51П-3505035																																																															
53-11-3505120	5301-3505035	5301-3505036																																																															
5320-1602517	66-16-3501051	830-1602517																																																															
K-1293	P2101-3502051	P2101-3502058																																																															
P24-10-1602528	P24-3501058	P402-3501065																																																															
P28-3502051	P32-3502051	P51-3502058																																																															
	Всего 63 детали.																																																																



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт (эксперт-аудитор)
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

Мей
(подпись)
Петкевич
(подпись)



С.Е. Козлов
(инициалы, фамилия)
 А.А. Петкевич
(инициалы, фамилия)

КОПИЯ ВЕРНА
 ПОДПИСЬ *Ц*

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС **RU C-RU.HX12.B.01897**

Серия RU № **0419837**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ Ассоциации Организаций «РОСШИНА», ОГРН 1037739313380.
Юридический и фактический адрес: Россия, 105064, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 7.
Тел./факс: (495) 916-03-29, e-mail: assrosshina@mtu-net.ru; se@sertificat-center.ru.
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HX12 выдан 24 марта 2016 г. Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «Балаковорезинотехника», ОГРН 1026401401410.
Юридический и фактический адрес: Россия, 413856, Саратовская область, г. Балаково-16.
Тел.: (8453) 62-13-89, факс: (8453) 66-29-77, e-mail: standart@balrt.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «Балаковорезинотехника», ОГРН 1026401401410.
Юридический и фактический адрес: Россия, 413856, Саратовская область, г. Балаково-16.
Тел.: (8453) 62-13-89, факс: (8453) 66-29-77, e-mail: standart@balrt.ru.

ПРОДУКЦИЯ

Колпачки, чехлы, чехлы шарниров рулевых управлений, подвески карданных валов автомобилей.
(см. приложение № 1 бланк № 0285265).
ОСТ 38.05208-88
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 4016 99 570 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств», принятого Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 877 (приложение 10, п. 100).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Экспертизы (заключения) представленных документов № 1897 от 28.06.2016 г.
- Заявки № 13 регистрационный № ТР ТС-1897 от 22.04.2016 г.
- Акта отбора (идентификации) образцов № 50 от 12.05.2016 г.
- Протокола испытаний № 05-798 от 22.06.2016 г., проведенных в ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Самарской области», аттестат аккредитации № RA.RU.21AIO14 от 21.05.2015 г., адрес: 443013, г. Самара, проспект Карла Маркса, д. 134, тел.: (846) 336-08-27.
- Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2008 № ТТК 15 100 9635 от 16.01.2015 г.
- Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO/TS 16949:2009 № IATF 0199233 от 18.12.2014 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, сроки хранения и гарантийный срок эксплуатации колпачков, чехлов, шарниров и подвесок в соответствии с ОСТ 38.05208-88.
Маркировка колпачков, чехлов, чехлов шарниров рулевых управлений, подвески карданных валов автомобилей единым знаком обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза согласно п.102 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств».
Инспекционный контроль: июль 2017 г. и январь 2018 г.
Схема сертификации: ТР ТС 018/2011

СРОК ДЕЙСТВИЯ с **28.06.2016 г.** по **28.06.2020 г.** **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

С.Е. Козлов
(инициалы, фамилия)

А.А. Петкевич
(инициалы, фамилия)



КОПИЯ ВЕРНА

подпись *(подпись)*

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

RU C-RU.NX12.B.01897

Серия RU № 0285265

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция																								
4016 99 570 9	Колпачки, чехлы, чехлы шарниров рулевых управлений, подвески карданных валов автомобилей	ОСТ 38.05208-88 Протокол испытаний № 05-798 от 22.06.2016 г.																								
	<table border="0"> <tr> <td>1111-3501058</td> <td>2101-3502058-01</td> <td>24-3501058-10</td> <td>469-1602558</td> </tr> <tr> <td>1111-3502058</td> <td>2101-3512118</td> <td>31029-3535029</td> <td>469-3505065P</td> </tr> <tr> <td>1111-3512118</td> <td>2108-3501058</td> <td>3105-3501188</td> <td>51-3501058-01</td> </tr> <tr> <td>2101-1602550</td> <td>2110-3505149</td> <td>375-3501058-02</td> <td>51-3502058</td> </tr> <tr> <td>2101-1602592</td> <td>2121-3501058</td> <td>4301-1602392-01</td> <td>5301-3502161</td> </tr> <tr> <td>2101-3501058</td> <td>24-3501058</td> <td>469-1602528</td> <td>Всего: 23 позиции.</td> </tr> </table>	1111-3501058	2101-3502058-01	24-3501058-10	469-1602558	1111-3502058	2101-3512118	31029-3535029	469-3505065P	1111-3512118	2108-3501058	3105-3501188	51-3501058-01	2101-1602550	2110-3505149	375-3501058-02	51-3502058	2101-1602592	2121-3501058	4301-1602392-01	5301-3502161	2101-3501058	24-3501058	469-1602528	Всего: 23 позиции.	
1111-3501058	2101-3502058-01	24-3501058-10	469-1602558																							
1111-3502058	2101-3512118	31029-3535029	469-3505065P																							
1111-3512118	2108-3501058	3105-3501188	51-3501058-01																							
2101-1602550	2110-3505149	375-3501058-02	51-3502058																							
2101-1602592	2121-3501058	4301-1602392-01	5301-3502161																							
2101-3501058	24-3501058	469-1602528	Всего: 23 позиции.																							



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



С.Е. Козлов
(инициалы, фамилия)

А.А. Петкевич
(инициалы, фамилия)

КОПИЯ ВЕРНА

подпись



НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА,
СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ
РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
(«САМТ-Фонд»)

РОСС RU.0001.10MT22
ДСАТ RU.MT77OC015

22/0

РОСС RU.0001.13ИС06
РОСС RU.0001.21MT05

Россия, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д. 7, стр. 4

www.samt-fond.ru

+7 (495) 780-0755

07.12.2016 № 1004
На № б/н От 16.11.2016

кому: Генеральному директору ООО
«Объединённый инженерный центр»
В.Л. Четверикову

Об отнесении продукции к подлежащей
обязательному подтверждению соответствия

тел./факс: (831) 295-93-68 / 290-84-10
адрес: пр. Ленина, д. 88, г. Нижний Новгород, 603004
копия: Управляющему директору ООО
«Нижегородские моторы»
Н.Г. Ляшенко
адрес: пр. Ленина, д. 88, г. Нижний Новгород, 603004

РЕШЕНИЕ

органа по сертификации САТС "САМТ-Фонд" № 2139 от 05.12.2016 г.
по Заявке регистрационный номер 2139-СТС от 22.11.2016 г.
на получение сертификата соответствия техническому регламенту
Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС
018/2011)

В соответствии с результатами экспертизы представленных документов, для проведения процедуры подтверждения соответствия запасных частей для транспортных средств ГАЗ категории М1, N1, М2, N2, N2G (перечень согласно Приложению на 3-х страницах), и сопоставления с Техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности колёсных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), утверждённого Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 877, сообщаем следующее

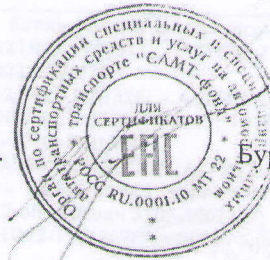
данная продукция **не подлежит** прохождению процедуры обязательного подтверждения соответствия с оформлением сертификата соответствия или декларации о соответствии, так как не относится к объектам технического регулирования (приложения №№ 1, 10 ТР ТС 018/2011).

Решение подготовлено на основании документов, представленных заявителем:
- технических описаний и чертёжей компонентов.

Настоящее решение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров при ввозе на таможенную территорию Российской Федерации и Таможенного Союза.

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.



Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: timofeev@samt-fond.ru



ИНН 7713141230, КПП 771301001
р/с 40703810038130100149 в ПАО Сбербанк г. Москва
к/с 30101810400000000225
БИК 044525225, ОГРН 1027700018796

Юр. адрес: Россия, 127434, г. Москва, Карельский
бульвар, д. 21, корп. 1
Телефон: (495) 780-07-55, Тел./Факс: (495) 780-07-55
E-mail: griff@samt-fond.ru



КОПИЯ ВЕРНА

ПОДПИСЬ

№ п/п	Наименование и обозначение компонента
1.	Блок шестерен: - 2-ой и 3-ей передач промежуточного вала 3309-1701052; - заднего хода 52-1701080-22; - заднего хода коробки передач 66-11-1701082; - промежуточного вала коробки передач 52-1701050-10;
2.	Болт: - М6х18 4531149-005; - М6х20 290517-П8;
3.	Вал: - вторичный: - А21R22-1701100; - А21R22-1701105; - А21R22-1701105-10; - 3302-1701100-02; - 3302-1701100-30; - 33027-1701105; - 33104-1701100-01; - С41R11-1701105; - 53-12-1701100; - 66-40-1802056; - 33104-1701105; - 233014-1701100; - 3403-1701105; - 3309-1701100; - первичный: - 31105-1701022-01; - 31105-1701022-10; - 31105-1701025-01; - 31105-1701025-10; - А21R22-1701022; - А21R22-1701025; - 2217-1701025; - 2705-1701022; - 2705-1701025; - 3302-1701022-01; - 3302-1701025-01; - 330242-1701022-01; - 330242-1701025-01; - 33027-1802025-20; - С41R11-1701024; - 53-12-1701025; - 66-40-1802025; - 3309-1701030; - первичный в крышке: - С41R11-1701022; - С41R11-1701022-20; - 33106-1701022-02; - первичный с крышкой: - 3307-1701022-01; - 3309-1701022; - первичный с кольцом синхронизатора: - 3309-1701024-01; - 33106-1701024-01; - 3309-1701024; - первичный с муфтой 33027-1802024-20; - переключения передач: - А31R32-1702211-20; - А31R32-1702211; - привода вентилятора: - 560.1308087-10; - 33096-1308087; - привода заднего моста 33027-1802250; - привода переднего моста: - 33027-1802108-10; - 33027-1802108; - 66-40-1802110; - промежуточный: - А21R22-1701048; - А21R22-1701048-20; - 33027-1802084-01; - 33027-1802085-10; - 66-40-1802085; - промежуточный коробки передач: - 3309-1701050; - 3309-1701050-01; - 33104-1701050-01; - С41R11-1701048; - С41R11-1701050; - сошки 53А-34010160; - 1701147;
4.	Венец: - блокирующий 3309-1701147; - блокирующий первичного вала 3309-1701026; - синхронизатора 31029-1701147;
5.	Вилка: - включения 1-ой и 2-ой передач 53-1702024-02; - включения 1-ой передачи и заднего хода: - С41R11-1702026; - 3309-1702026; - включения 2-ой и 3-ей передач: - 33104-1702029; - С41R11-1702029; - 3309-1702029; - включения 3-ей и 4-ой передач 53-1702027-22; - включения 4-ой и 5-ой передач: - С41R11-1702027; - 3309-1702027-10; - включения блокировки дифференциала 33027-1802142; - включения заднего моста: - 66-40-1802140; - 66-40-1802140-10; - включения заднего хода коробки передач 52-1702092; - включения переднего моста 66-40-1802142; - включения понижающей и высшей передач 33027-1802140; - заднего хода 66-11-1702092; - переключения 1-ой, 2-ой, 3-ей, 4-ой передач 3302-1702024; - переключения 5-ой передачи и заднего хода: - 3302-1702092; - 3302-1702092-01;
6.	Вставка насос-форсунки (2177615/0) 560.1112229;
7.	Втулка: - 24-3003086-10; - блока шестерен 53-1701083; - блокировочная 31029-1702310; - оси 3302-1701096-01; - подшипника вторичного вала 3309-1701181; - распорная: - А21R22-1701206; - 52-1701115; - 66-40-1802089; - распорная (2178545/2) 560.1006201; - центрирующая А21R22-1701057;
8.	Гайка: 52-1701079; - крепления фланца вторичного вала коробки передач 52-1701247; - М45х1,5LH 52-1701034; - сальника штоков 69-1803042; - стопорная вторичного вала 52-1701095-01; - фланца вторичного вала 3309-1701247;
9.	Гнездо: - подшипника вторичного вала А21R22-1701086; - подшипника промежуточного вала А21R22-1701087; - пружины фиксатора 4301-1702017;
10.	Головка штока: - 33027-1802246; - включения 1-ой, 2-ой, 5-ой передач и заднего хода 31029-1702054; - включения передач А21R22-1702054; - заднего хода коробки передач 53-12-1702094; - переключения 1-ой передачи и заднего хода 3309-1702095-10; - переключения 2-ой и 3-ей передач 3309-1702025;
11.	Дифференциал 33027-1802199-01;
12.	Заглушка втулки фиксатора 3309-1702089;
13.	Картер: - 66-40-1802012; 3308-1802012; - задний коробки передач: - 3308-1701016-01; 3309-1701016-01; - коробки передач 53-12-1701015-10; - коробки передач задний А21R22-1701010; А21R22-1701010-20; 27057-1701010; 31029-1701010-01; 3302-1701010; 3302-1701010-01; 33027-1701010-01; С41R11-1701016; - коробки передач передний А21R22-1701008; А21R22-1701014; 27057-1701008; 2705-1701014; 2705-1701014-01; 27057-1701014; 31029-1701014-01; 33027-1701014-01; С41R11-1701015; - передний коробки передач 3309-1701015-11; - рычага переключения передач 3309-1702118; - сцепления: - С41R11-1601015-10; - 2217-1601015; - 3302-1601015; - 33081-1601015; - 33104-1601015; - 33106-1601015;
14.	Коллектор выпускной 560.1008025-01
15.	Кольцо: - 53-12-1701192; - синхронизатора 3309-1701148; - блокирующее синхронизатора: - 31029-1701179; - 52-1701164-02; - наружное 3302-1701179; - регулировочное: - А21R22-1701315; - А21R22-1701316; - А21R22-1701317; - А21R22-1701319; - А21R22-1701320; - А21R22-1701321; - А21R22-1701322; - А21R22-1701323; - А21R22-1701324; - А21R22-1701325; - А21R22-1701326; - А21R22-1701327; - А21R22-1701328; - А21R22-1701329; - А21R22-1701330; - 3302-1701315; - 3302-1701316; - 3302-1701317; - 3302-1701318; - 3302-1701319; - 3302-1701320; - 3302-1701321; - 3302-1701322; - 3302-1701323; - 3302-1701324; - 3302-1701325; - 3302-1701326; - стопорное: - 3105-1701034; - А21R22-1701027; - А21R22-1701034; - А21R22-1701037; - А21R22-1701117; - А21R22-1701033; - подшипника первичного вала С41R11-1701033; - полуколец вторичного вала 31029-1701183; - ступицы 1-ой и 2-ой передач 3105-1701159; - ступицы 3-ей и 4-ой передач 31029-1701117; - упорное А21R22-1701207; - блокирующие: 3302-1701178; - синхронизатора 33104-1701178;

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Рыжов П.Д.



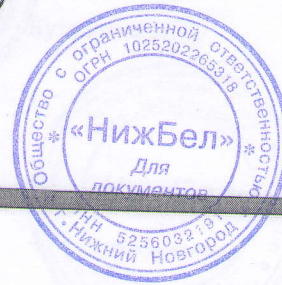
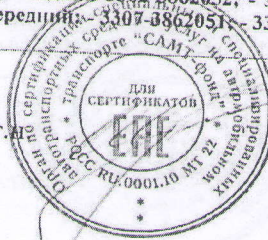
КОПИЯ ВЕРНА

ПОДПИСЬ

16.	Комплект: - деталей раздаточной коробки 3308-1802008; - запасных частей: - блока шестерен промежуточного вала 53-12-1701306; - вторичного вала 53-12-1701101; - картера 33027-1802424; - первичного вала 53-12-1701302; - промежуточного вала коробки передач: - 3110-1701310; - 3302-1701310; - синхронизатора 1-ой и 2-ой передачи 3302-1701332;
17.	Коробка: - отбора мощности 33081-4202010; - с крышкой 66-02-4207008; - передач: - 31105-1700010-01; - 31105-1700010-11; - 31105-1700010-50; - 31105-1700010-70; - А21R22-1700010; - А21R22-1700010-01; - А31R32-1700010-01; - 2217-1700010; - 2217-1700010-01; - 2217-1700010-20; - 27527-1700010; - 27527-1700010-01; - 3302-1700010-01; - 3302-1700010-10; - 3302-1700010-20; - 3302-1700010-40; - 3302-1700010-50; - 3302-1700010-60; - 3302-1700010-61; - 33023-1700010; - 33023-1700010-10; - 330242-1700010; - 33027-1700010-03; - 66-11-1700010; - 3307-1700010-11; - 3307-1700010-20; - 3308-1700010; - 33081-1700010; - 3309-1700010-20; - 33096-1700010; - 33104-1700010; - 33106-1700010; - для запасных частей 3307-1700010-01; - раздаточная: - 22177-1800013; - 22177-1800013-10; - 27527-1800013; - 27527-1800013-40; - 32217-1800013-20; - 32217-1800013-30; - 33027-1800013-01; - 33027-1800013-11; - 33081-1800013-50; - 33081-1800014; - раздаточная и стояночный тормоз: - 66-11-1800010-10; - 3308-1800010-10; - 3308-1800010-20; - 33081-1800010; - 33086-1800010-10; - с тормозом и шпильками: - 33083-1800006-10; - 33083-1800006; - 33081-1800006; - 33081-1800006-10; - 33081-1800006-20;
18.	Корпус: - А63R42-6508012; - подшипника: - А63R42-6106072; - А63R42-6106074; - А63R42-6106254; - рычага переключения передач: - 31029-1702240; - 3302-1702240;
19.	Кронштейн: - агрегатов 4216.3701050-22; - направляющего ролика троса лебедки верхний 66-02-4501268-10; - насоса подвижный 2705-3407208-20; - рабочего цилиндра сцепления: - 3302-1602622; - 3302-1602622-10; - электропривода двери: - А63R42-6106280-10; - А63R42-6106280;
20.	Крышка: - 52-1701070-01; - (2173476/1) 560.1011052; - заднего подшипника 53-12-1701200; - заднего подшипника вторичного вала А21R22-1701205; - задняя 33027-1802065; 33027-1802066-01; - коробки передач задняя 52-1701205; - механизма управления А31R32-1702208; - первичного вала: - С41R11-1701040; - 3309-1701040; - 33106-1701040; - первичного вала коробки передач 3307-1701039; - передняя: - 33027-1802027; - 33027-1802028; - подшипника вала привода переднего моста 66-40-1802117; - подшипника вторичного вала 66-40-1802065; - подшипника первичного вала: - А21R22-1701039; - А21R22-1701040; - 31029-1701040; - 3302-1701040; - 330242-1701039; - 330242-1701040; - 52-1701040; - 66-40-1802027; - подшипника промежуточного вала 66-40-1802095; - крышка-кронштейн 66-11-3509095; - коробки передач верхняя 3307-1702010-10;
21.	Маслоотделитель 560.1014009-01;
22.	Муфта: - 33027-1802116; - 66-40-1802116; - 1-ой передачи и заднего хода со ступицей 3309-1701124-10; - синхронизатора: - 31029-1701175; - 3309-1701137; - 1-ой передачи и заднего хода со ступицей С41R11-1701124; - 1-ой, 2-ой, 3-ой передач и заднего хода со ступицей 3309-1701124; - 2-ой и 3-ей передачи 33104-1701137; - 2-ой и 3-ей передачи со ступицей 33104-1701124; - 3-ей и 4-ой передач со ступицей А21R22-1701116; - 31029-1701116-10; - 4-ой и 5-ой передач со ступицей: - 3309-1701122-10; - 3309-1701122; - со ступицей 1-ой и 2-ой передачи 3302-1701174; - со ступицей 5-ой передачи и заднего хода А21R22-1701174; - скользящая: - 52-1701116-21; - переключения 3-ей и 4-ой передач коробки передач 52-1701118-40;
23.	Опора: - вентилятора 3302-1308080; - двери нижняя А63R42-6106250;
24.	Ось: - блока заднего хода 53-1701090-10; - блока шестерен заднего хода коробки передач 52-1701090; - коромысел (2173694/1) 560.1029070; - промежуточной шестерни: - А21R22-1701088; - 31029-1701088; - заднего хода: - А21R22-1701090; - 3302-1701090-01; - ролика троса лебедки: вертикальная 66-02-4501256-10; - горизонтальная 66-02-4501255; - рычага промежуточного 33027-1802247-10; - сателлитов дифференциала раздаточной коробки 33027-1802147; - шестерни заднего хода 3309-1701090;
25.	Палец: - А21R22-1702078; - стопорный штока 31029-1702075; - стопорный 52-1702075;
26.	Пластина: - крепления фиксатора двери 3302-6106104-11; - с гнездами и подшипниками А21R22-1701215-10; - с гнездом подшипника А21R22-1701215; - фиксатора замка двери 2217-6305044;
27.	Плунжер: - (2172108/1) 560.1011062; - стопорный штоков: - А21R22-1702080; - 31029-1702080; - штоков 52-1702080;
28.	Ползун штоков 66-1802155;
29.	Полукольцо: - подшипника вторичного вала 3309-1701183; - подшипника первичного вала 3309-1701028; - упорное вторичного вала 31029-1701184;
30.	Предохранитель включения 52-1702097;
31.	Привод мостов 33027-1802199-10;
32.	Пробка: - магнитная 31029-1701098; - резьбовая 24-3546030;
33.	Противовес А31R32-1702167;
34.	Регулировочный винт (2174419/0) 560.1029068;
35.	Ролик вертикальный троса лебедки 66-02-4501273;
36.	Ротор: - датчика скорости А21R22-3802033; - С41R11-3802033; - задний 3302-3862052; - зубчатый 3308-3862052; - зубчатый задний: - 3307-3862052; - 33104-3862052; - зубчатый передний: - 3307-3862051; - 33104-3862051; - передний: - 2217-3862051; - 22177-3862051; - 3302-3862051;

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.



КОПИЯ ВЕРНА

ПОДПИСЬ

37.	Рычаг: - включения А31R32-1702149; - выборки с опорой А31R32-1702152; - переключения коробки отбора мощности 3308-4202194; - переключения передач: - А31R32-1702120; - А31R32-1702120-20; - промежуточный 33027-1802249;
38.	Синхронизатор: - 1-ой и 2-ой передач: - 3302-1701168; - 3302-1701168-10; - 1-ой передачи и заднего хода 3309-1701123; - 2-ой и 3-ей передачи 33104-1701123; - 3-ей и 4-ой передач 3302-1701121; - 4-ой и 5-ой передач: - 3309-1701121-10; - 3309-1701121; - 5-ой передачи и заднего хода А21R22-1701168;
39.	Скоба со втулкой А63R42-6508014;
40.	Стопор: - втулки 52-1701120; - оси коромысел (2178486/1) 560.1029081;
41.	Ступица: - 1-ой передачи и заднего хода 3309-1701119-10; - вентилятора 3302-1308061; - муфты: 52-1701119-20; - синхронизатора 1-ой и 2-ой передач 31029-1701177-11; - синхронизатора 3-ей и 4-ой передач 31029-1701119-11; - синхронизатора 4-ой и 5-ой передач 4301-1701131; - синхронизатора 2-ой и 3-ей передач: - 33104-1701119; - 3309-1701119;
42.	Сухарь: - вилок переключения передач: - 3302-1702028; - 3302-1702028-10; - С41R11-1702028; - 3309-1702028; - синхронизатора 31029-1701171-10; - (сухарик) 3309-1701171-01; - синхронизатора коробки передач 53А-1701171;
43.	Толкатель С41R11-1702090;
44.	Фиксатор синхронизатора 3309-1701199;
45.	Фланец с отражателем С41R11-1701238;
46.	Шайба: - А31R32-1702255; - заднего подшипника вторичного вала: - С41R11-1701185; - 3309-1701185; - переднего подшипника вторичного вала: - С41R11-1701132; - 33104-1701132; - пружинная: - 2101-1701142; - вторичного вала: - 33107-1701115; - 3309-1701115; - первичного вала 31029-1701037; - ступицы синхронизатора 3-ей и 4-ой передач 31029-1701115; - упорная: - 24-1701146; - А21R22-1701062; - А21R22-1701104; - А21R22-1701104-10; - 33027-1802111; - 52-1701104; - 52-1701188; - 53-1701093; - 53-1701094; 63-2304024-А2; - муфты фланца вторичного вала 53А-1701242; - подшипника первичного вала 66-40-1802035; - шестерен вторичного вала 3309-1701104;
47.	Шестерня: - 1-ой передачи 52-1701110-31; - 1-ой передачи вторичного вала: - А21R22-1701106; - 3110-1701106; - 3302-1701106-10; - С41R11-1701108; - с кольцом синхронизатора 3309-1701108; - 2-ой передачи 52-1701111; - 2-ой передачи вторичного вала: - А21R22-1701122; - 3110-1701122; - 3302-1701122; - С41R11-1701111; - с венцом 33104-1701111; - с кольцом синхронизатора 3309-1701111; - 3 передачи 52-1701113-10; - 3-ей передачи вторичного вала: - А21R22-1701128; - 31029-1701128; - С41R11-1701114; - с венцом 33104-1701114; - с кольцом синхронизатора 3309-1701114; - 3-ой передачи промежуточного вала: - А21R22-1701051; - 31029-1701051; - 4-ой передачи вторичного вала: - С41R11-1701154; - С41R11-1701154-20; - с кольцом синхронизатора: - 3309-1701154; - 3309-1701154-01; - 4-ой передачи промежуточного вала: - 3309-1701059-01; - 3309-1701059; - 5-ой передачи вторичного вала: - А21R22-1701152; - 31105-1701152; - с втулкой: - А21R22-1701052; - А21R22-1701052-10; - вала привода переднего моста 66-40-1802109; - ведомая (2172585/3) 560.1011070; - ведущая (2172584/0) 560.1011071; - включения понижающей передачи 66-40-1802039; - дифференциала 33027-1802109-01; - заднего хода вторичного вала: А21R22-1701140; А21R22-1701140-10; 31029-1701140; 31029-1701140-01; С41R11-1701140; - с кольцом синхронизатора 3309-1701140; - заднего хода промежуточного вала А21R22-1701058; - масляного насоса (2178065/1) 560.1011032; - первичного вала высшей передачи 33027-1802055-01; - первичного вала понижающей передачи 33027-1802039-01; - привода промежуточного вала 3309-1701056; - привода спидометра ведомая: - 31104-3802034; - 27527-3802034; - 3110-3802034; - 3110-3802034-01; - 3302-3802034; - 3302-3802034-10; - 33027-3802034; - 33027-3802034-10; - 33086-3802034; - 66-3802034-01; - 3307-3802034; - 3307-3802034-20; - 33081-3802034; - 3309-3802034-10; - 3309-3802034; - 33104-3802034-10; - привода спидометра ведущая: - 27527-3802033; - 3110-3802033-01; - 3302-3802033-01; - 33027-3802033-01; - 66-3802033; - 33081-3802033; - 3309-3802033-10; - 33104-3802033-10; - промежуточная заднего хода: - А21R22-1701082; - 31029-1701082; - 3302-1701082; - 3309-1701080; - промежуточного вала: - 66-40-1802088; - 66-40-1802090; - спидометра ведущая 53-12-3802033;
48.	Шкив: - вентилятора - 560.1308025-10; - 33096-1308025; - коленчатого вала (2172770/0, 2178506/0) 560.1006016;
49.	Шпонка А31R32-1702210;
50.	Штифт: - 305453-П (4,5x16,4); - 295033-П (6x14); - 295023-П (6x20); - центрирующий картеров коробки передач 3309-1701167; - центровочный 3105-1701029;
51.	Шток: - вилки включения заднего моста 66-40-1802150; - вилки включения переднего моста 66-40-1802152; - включения блокировки дифференциала 33027-1802150; - включения понижающей и высшей передач 33027-1802153; - механизма аварийного управления - А63R42-6508032-10; - переключения 1-ой и 2-ой передач: - А21R22-1702040; - 53-1702060-10; - 31029-1702040; - переключения 1-ой передачи и заднего хода: - С41R11-1702042; - 3309-1702042; - с головкой 3309-1702023; - переключения 2-ой и 3-ей передач: - С41R11-1702041; - 3309-1702041; - с головкой 3309-1702055; - переключения 3-ей и 4-ой передач: - А21R22-1702041; - 53-1702041; - 31029-1702041; - переключения 4-ой и 5-ой передач: - С41R11-1702060-10; - 3309-1702060; - С41R11-1702060; - переключения 5-ой передачи и заднего хода: - А21R22-1702042; - 31029-1702042; - промежуточный 33027-1802152;
52.	Штуцер: - гибкого вала привода спидометра: - 3302-3802029; - 63-3802030; - 3309-3802029; - привода спидометра 3310-3802029;
53.	Электропривод управления дверью А63R42-6508010.

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.



КОПИЯ ВЕРНА
ПОДПИСЬ