

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Регион спецтехно»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 659332, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая 21а, основной государственный регистрационный номер: 1022201947756, номер телефона: +74955850915, адрес электронной почты: marketing@re-st.ru

заявляет, что Смазка сантехническая аэрозольная, марки: "LUBRIUM"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Регион спецтехно». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 659332, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая 21а.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ № 20.59.41-009-53159841-2022.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 2710199800. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям" (ТР ТС 030/2012)

Декларация о соответствии принята на основании

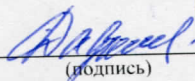
Протокола испытаний № МТ-22/05-2328 от 19.05.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МЕРИДИАН», аттестат аккредитации РОСС RU.32457.04РИДО.ИЛ01, сроком действия до 31.05.2027 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.05.2027 включительно


(подпись)



М. П.

Дадочкина Галина Дмитриевна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.64163/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.05.2022

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Регион спецтехно»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 659332, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая 21а, основной государственный регистрационный номер: 1022201947756, номер телефона: +74955850915, адрес электронной почты: marketing@re-st.ru
заявляет, что Смазка сантехническая, марки: "LUBRIUM"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Регион спецтехно». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 659332, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая 21а.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ № 19.20.29-010-53159841-2022.
Код ТН ВЭД ЕАЭС 2710199800. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям" (ТР ТС 030/2012)

Декларация о соответствии принята на основании

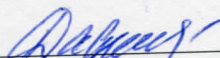
Протокола испытаний № МТ-22/05-2329 от 19.05.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МЕРИДИАН», аттестат аккредитации РОСС RU.32457.04РИД0.ИЛ01, сроком действия до 31.05.2027 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.05.2027 включительно


(подпись)

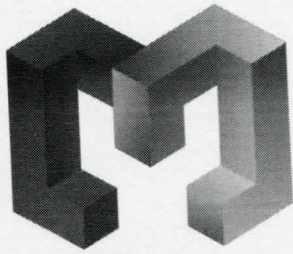


Дадочкина Галина Дмитриевна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.64180/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.05.2022

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "МЕРИДИАН-ТЕСТ" Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной сертификации Рег. № РОСС RU.32457.04РИД0



МЕРИДИАН

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРИДИАН" (ООО
"МЕРИДИАН")

115304, город Москва, Каспийская улица, дом 22 корп 1 стр 5 phone: +7 (915) 218-08-46; email: office@meridian-g.ru РОСС RU.32457.04РИД0.ИЛ01, сроком действия до 31.05.2027 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ МТ-22/05-2328 от 19.05.2022 года

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория ООО «МЕРИДИАН»
Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью «Регион спецтехно». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 659332, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая 21а, основной государственный регистрационный номер: 1022201947756, номер телефона: +74955850915, адрес электронной почты: marketing@re-st.ru
Наименование продукции:	Смазка сантехническая аэрозольная, марки: "LUBRIUM"
Изготовитель:	Общество с ограниченной ответственностью «Регион спецтехно». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 659332, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая 21а, основной государственный регистрационный номер: 1022201947756, номер телефона: +74955850915, адрес электронной почты: marketing@re-st.ru
Технический регламент:	ТР ТС 030/2012 Технический регламент Таможенного союза "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
Дата получения образца:	05.05.2022

Перепечатка протокола без разрешения ИЛ не допускается. Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателя (характеристик)	Ед. измерения	Пункт требований нормативной документации	Критерий соответствия по нормативной документации	Нормативный документ на метод исследования (испытания) и измерения	Условия проведения испытаний (окружающей среды)	Результат испытания (наблюдения)
Физико-химические показатели							
1	Температура самовоспламенения	°С	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	не менее 165	ГОСТ 12.1.044-89	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	303
2	Температура вспышки в открытом тигле	°С	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	не менее 135	ГОСТ 4333-2014	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	228
3	Содержание механических примесей	% масс	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	не более 0,03	ГОСТ 6370-83	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	0,0049 (отсутствуют)
4	Содержание воды	%	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	"следы"	ГОСТ 2477-14	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	Менее 0,03 "следы"
5	Содержание селективных растворителей (для масел без присадок)	%	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	не более 0,3	ГОСТ 1057-88	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	не определяется (масло содержит присадки)
6	Содержание полихлордифенилов (для трансформаторных и кабельных масел)	мг/кг	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	не более 50	ГОСТ Р МЭК 61619-2013	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	не определяется

№ п/п	Информация по проводимым работами и (или) показателям (характеристикам) испытываемых образцов (проб)	Пункт требований нормативной документации (если уместно)	Пункт нормативной документации по которой проводилась работа (описание вида работ) (если уместно)	Результат работы (наблюдения) или характеристика (если уместно)
Маркировка				
а				
1	Упакованная продукция должна быть маркирована. Маркировка должна содержать: - наименование и местонахождение (юридический адрес, включая страну) изготовителя, его товарный знак (при наличии); - наименование, обозначение марки и назначение продукции;	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.2	Визуально	Маркировка содержит: - наименование и местонахождение изготовителя; - товарный знак; - наименование, обозначение марки и назначение продукции; - срок годности; - дата изготовления;

	- обозначение документа, в соответствии с которым производится (при наличии); - срок и условия хранения;			- номер партии; -объем продукта
--	---	--	--	------------------------------------

№ п/п	Информация по проводимым работами и (или) показателям (характеристикам) испытываемых образцов (проб)	Пункт требований нормативной документации (если уместно)	Пункт нормативной документации по которой проводилась работа (описание вида работ) (если уместно)	Результат работы (наблюдения) или характеристика (если уместно)
	- дата изготовления; - номер партии; - штриховой идентификационный код (при необходимости)			
2	Продукция, способная оказывать вредное воздействие на здоровье человека, окружающую среду, обладающая пожароопасными свойствами, должна иметь соответствующую предупредительную маркировку	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.3	Визуально	Предупредительная маркировка: -предупредительная маркировка нанесена в виде текста и пиктограмм; -избегать попадания в глаза, на кожу, в дыхательные пути; -при попадании в глаза обильно промыть водой; -при попадании на кожу промыть водой с мылом; -при вдыхании обеспечить подачу свежего воздуха; -при работе с продуктом использовать защитные очки, перчатки и одежду; -условия хранения: -хранить/складировать только в оригинальной емкости; -утилизировать как бытовые отходы; -не допускать попадание продукта в канализацию и водоемы
3	Маркировка должна быть изложена на официальном и государственном языке государства – члена Таможенного союза, на территории которого данная продукция реализуется потребителю, при наличии соответствующих требований в законодательстве(ах) государства(в) – члена(ов) Таможенного союза, за исключением наименования изготовителя и наименования изделия, а также другого текста, входящего в зарегистрированный товарный знак. Дополнительное использование иностранных языков допускается при условии полной идентичности содержания с текстом	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.4	Визуально	Маркировка соответствует требованиям
4	Маркировка должна быть четкой и разборчивой, выполнена способом, обеспечивающим ее сохранность к упакованной продукции и воздействиям внешней среды	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.5	Визуально	Маркировка четкая и разборчивая, выполнена способом, обеспечивающим ее сохранность к упакованной продукции

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проверенные образцы соответствуют ТР ТС 030/2012 Технический регламент Таможенного союза "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

Руководитель лаборатории:

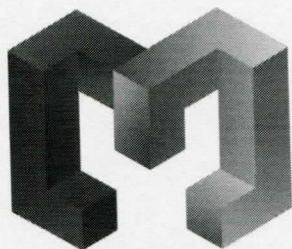
Испытатель:


 Лебедева В.А.

 Неткач А.С.

----- конец протокола -----

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "МЕРИДИАН-ТЕСТ" Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной сертификации Рег. № РОСС RU.32457.04РИД0



МЕРИДИАН

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРИДИАН" (ООО
"МЕРИДИАН")

115304, город Москва, Каспийская улица, дом 22 корп 1 стр 5 phone: +7 (915) 218-08-46; email: office@meridian-g.ru РОСС RU.32457.04РИД0.ИЛ01, сроком действия до 31.05.2027 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ МТ-22/05-2329 от 19.05.2022 года

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория ООО «МЕРИДИАН»
Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью «Регион спецтехно». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 659332, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая 21а, основной государственный регистрационный номер: 1022201947756, номер телефона: +74955850915, адрес электронной почты: marketing@re-st.ru
Наименование продукции:	Смазка сантехническая, марки: "LUBRIUM"
Изготовитель:	Общество с ограниченной ответственностью «Регион спецтехно». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 659332, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая 21а, основной государственный регистрационный номер: 1022201947756, номер телефона: +74955850915, адрес электронной почты: marketing@re-st.ru
Технический регламент:	ТР ТС 030/2012 Технический регламент Таможенного союза "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
Дата получения образца:	05.05.2022

Перепечатка протокола без разрешения ИЛ не допускается. Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателя (характеристик)	Ед. измерения	Пункт требований нормативной документации	Критерий соответствия по нормативной документации	Нормативный документ на метод исследования (испытания) и измерения	Условия проведения испытаний (окружающей среды)	Результат испытания (наблюдения)
Физико-химические показатели							
1	Температура самовоспламенения	°С	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	не менее 165	ГОСТ 12.1.044-89	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	303
2	Температура вспышки в открытом тигле	°С	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	не менее 135	ГОСТ 4333-2014	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	228
3	Содержание механических примесей	% масс	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	не более 0,03	ГОСТ 6370-83	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	0,0049 (отсутствуют)
4	Содержание воды	%	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	"следы"	ГОСТ 2477-14	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	Менее 0,03 "следы"
5	Содержание селективных растворителей (для масел без присадок)	%	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	не более 0,3	ГОСТ 1057-88	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	не определяется (масло содержит присадки)
6	Содержание полихлордифенилов (для трансформаторных и кабельных масел)	мг/кг	ТР ТС 030/2012 ст. 4 приложение 1	не более 50	ГОСТ Р МЭК 61619-2013	Температура 22,6 - 23,5 °С Влажность 35,0 - 38,0 % Давление 725 - 742 мм.рт.ст.	не определяется

№ п/п	Информация по проводимым работами и (или) показателям (характеристикам) испытываемых образцов (проб)	Пункт требований нормативной документации (если уместно)	Пункт нормативной документации по которой проводилась работа (описание вида работ) (если уместно)	Результат работы (наблюдения) или характеристика (если уместно)
Маркировка				
1	Упакованная продукция должна быть маркирована. Маркировка должна содержать: - наименование и местонахождение (юридический адрес, включая страну) изготовителя, его товарный знак (при наличии); - наименование, обозначение марки и назначение продукции;	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.2	Визуально	Маркировка содержит: - наименование и местонахождение изготовителя; - товарный знак; - наименование, обозначение марки и назначение продукции; - срок годности; - дата изготовления;

- обозначение документа, в соответствии с которым производится (при наличии); - срок и условия хранения;			- номер партии; -объем продукта
---	--	--	------------------------------------

№ п/п	Информация по проводимым работами и (или) показателям (характеристикам) испытываемых образцов (проб)	Пункт требований нормативной документации (если уместно)	Пункт нормативной документации по которой проводилась работа (описание вида работ) (если уместно)	Результат работы (наблюдения) или характеристика (если уместно)
	- дата изготовления; - номер партии; - штриховой идентификационный код (при необходимости)			
2	Продукция, способная оказывать вредное воздействие на здоровье человека, окружающую среду, обладающая пожароопасными свойствами, должна иметь соответствующую предупредительную маркировку	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.3	Визуально	Предупредительная маркировка: -предупредительная маркировка нанесена в виде текста и пиктограмм; -избегать попадания в глаза, на кожу, в дыхательные пути; -при попадании в глаза обильно промыть водой; -при попадании на кожу промыть водой с мылом; -при вдыхании обеспечить подачу свежего воздуха; -при работе с продуктом использовать защитные очки, перчатки и одежду; -условия хранения: -хранить/складировать только в оригинальной емкости; -утилизировать как бытовые отходы; -не допускать попадание продукта в канализацию и водоемы
3	Маркировка должна быть изложена на официальном и государственном языке государства – члена Таможенного союза, на территории которого данная продукция реализуется потребителю, при наличии соответствующих требований в законодательстве(ах) государства(в) – члена(ов) Таможенного союза, за исключением наименования изготовителя и наименования изделия, а также другого текста, входящего в зарегистрированный товарный знак. Дополнительное использование иностранных языков допускается при условии полной идентичности содержания с текстом	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.4	Визуально	Маркировка соответствует требованиям
4	Маркировка должна быть четкой и разборчивой, выполнена способом, обеспечивающим ее сохранность к упакованной продукции и воздействиям внешней среды	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.5	Визуально	Маркировка четкая и разборчивая, выполнена способом, обеспечивающим ее сохранность к упакованной продукции

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проверенные образцы соответствуют ТР ТС 030/2012 Технический регламент Таможенного союза "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

Руководитель лаборатории:

Испытатель:



----- конец протокола -----