



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»

Приложение 1  
к аттестату аккредитации  
№ ВУ/112 028.01  
от 07.02.1995  
на бланке № 0009639  
на 3 листах  
редакция 02

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

от 30 ноября 2023 года

органа по сертификации нефтепродуктов, специальных жидкостей,  
гидропневмоприводов и систем менеджмента  
филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт»

№ п/п	Наименование объекта оценки соответствия	Код объекта оценки соответствия	Нормативный правовой акт (далее – НПА) и (или) ТНПА, устанавливающий требования к	
			объекту оценки соответствия	порядку подтверждения соответствия
1	2	3	4	5
1	<b>Кокс и нефтепродукты</b>	19		
1.1	Топливо жидкое и газообразное; смазочные нефтяные масла	19.20.2	СТБ 1656 СТБ 1658 ГОСТ 32 ГОСТ 305 ГОСТ 982 ГОСТ 1012 ГОСТ 1667 ГОСТ 1861 ГОСТ 3134 ГОСТ 5546 ГОСТ 5775 ГОСТ 6360 ГОСТ 6411 ГОСТ 6794 ГОСТ 7611 ГОСТ 8581 ГОСТ 9243 ГОСТ 9972 ГОСТ 10121 ГОСТ 10214 ГОСТ 10289 ГОСТ 10363 ГОСТ 10541 ГОСТ 10585 ГОСТ 10877 ГОСТ 12337	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>

подпись ведущего эксперта по аккредитации

30.11.2023  
дата принятия решения

Лист 1 Листов 3



## Приложение 1 к аттестату аккредитации ВУ/112 028.01

1	2	3	4	5
			ГОСТ 12869 ГОСТ 13374 ГОСТ 16728 ГОСТ 20799 ГОСТ 21743 ГОСТ 23008 ГОСТ 23497 ГОСТ 23652 ГОСТ 25770 ГОСТ 29174 ГОСТ 31077 ТУ ВУ 600125053.029	
1.2	Газы нефтяные и углеводороды газообразные прочие (кроме газа природного)	19.20.3	СТБ 2262 ГОСТ 21443	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
1.3	Продукты переработки нефти прочие	19.20.4	СТБ 1062 СТБ 1220 ГОСТ 23683 ГОСТ 6617 ГОСТ 9548 ГОСТ 9812 ГОСТ 11955 ГОСТ 22245 ТУ РБ 300220696.018 ТУ ВУ 600125053.051	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
<b>2</b>	<b>Вещества химические и продукция химическая</b>	<b>20</b>		
2.1	Сера очищенная (кроме сублимированной, осажденной и коллоидной)	20.13.66	ГОСТ 127.1	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
2.2	Углеводороды ациклические	20.14.11	ГОСТ 9572	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
2.3	Углеводороды циклические	20.14.12	ГОСТ 9572 ГОСТ 31906	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
2.4	Растворители и разбавители сложные органические, не включенные в другие группировки; готовые составы для удаления красок или лаков	20.30.22.700	ГОСТ 3134	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
2.5	Растворители и разбавители сложные органические на основе бутилацетата, не включенные в другие группировки	20.30.22.730	ГОСТ 7827 ГОСТ 18188	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>

подпись ведущего эксперта по аккредитации

29.01.2024  
дата принятия решения

Лист 2 Листов 3

2.6	Растворители и разбавители сложные органические прочие, не включенные в другие группировки; готовые составы для удаления красок или лаков	20.30.22.790	ГОСТ 10214	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
2.7	Материалы смазочные; присадки; антифризы	20.59.4	СТБ 1707 ГОСТ 1033 ГОСТ 3333 ГОСТ 4366 ГОСТ 8773 ГОСТ 9432 ГОСТ 9433 ГОСТ 15037 ГОСТ 16862 ГОСТ 19537 ГОСТ 19791 ГОСТ 21150 ГОСТ 23639 ГОСТ 28084 ТУ ВУ 100289079.016	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
2.8	Составы антикоррозионные, содержащие амины в качестве активных компонентов	20.59.59.270	ГОСТ 5702	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
2.9	Продукты химические вспомогательные, используемые в литейном производстве	20.59.59.650	ТУ ВУ 600125053.107	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
2.10	Биотопливо (заменитель дизельного топлива); продукты химические прочие, не включенные в другие группировки	20.59.59.900	СТБ 1657	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>
2.11	Воски искусственные и воски готовые	20.41.42	ТУ ВУ 600125053.037	Правила подтверждения соответствия <sup>1</sup>

<sup>1</sup>Правила подтверждения соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь, утв. постановлением Госстандарта от 25 июля 2017 г. № 61.

Руководитель органа  
по аккредитации  
Республики Беларусь –  
директор государственного  
предприятия «БГЦА»



Е.В. Бережных

подпись ведущего эксперта по  
аккредитации

29.01.2024  
дата принятия решения

Лист 3 Листов 3



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»

Приложение 2  
к аттестату аккредитации  
№ ВУ/112 028.01  
от 07.02.1995  
на бланке № 0009639  
на 3 листах  
редакция 02

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

от 13 ноября 2023 года

органа по сертификации нефтепродуктов, специальных жидкостей,  
гидропневмоприводов и систем менеджмента  
филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт»

№ п/п	Наименование объекта оценки соответствия	Код объекта оценки соответствия (ТН ВЭД ЕАЭС)	Обозначение НПА и (или) ТНПА, устанавливающих требования к	
			объекту оценки соответствия	порядку подтверждения соответствия
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1 Подтверждение соответствия продукции требованиям Технических регламентов ЕАЭС (ТС ЕАЭС)</b>				
<b>ТР ТС 030/2012 О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям</b>				
1	Смазочные материалы, в том числе:			
1.1	смазочные масла органического происхождения, в том числе: <ul style="list-style-type: none"><li>• масла моторные (универсальные, карбюраторные, дизельные, для авиационных поршневых двигателей);</li><li>• масла трансмиссионные;</li><li>• масла гидравлические;</li><li>• масла индустриальные;</li><li>• масла компрессорные;</li><li>• масла турбинные;</li><li>• масла антикоррозионные;</li><li>• масла электроизоляционные;</li><li>• масла базовые</li></ul>	2710 19 820 0 2710 19 840 0 2710 19 860 0 2710 19 880 0 2710 19 920 0 2710 19 940 0 2710 19 980 0 3403 19 100 0 3403 19 900 0 3403 99 000 0	ТР ТС 030/2012 ГОСТ 982 ГОСТ 5546 ГОСТ 5775 ГОСТ 8581 ГОСТ 9972 ГОСТ 10121 ГОСТ 10541 ГОСТ 12337 ГОСТ 17479.1 ГОСТ 17479.2 ГОСТ 20799 ГОСТ 21743 ГОСТ 23652 ГОСТ ISO 6743-99 ГОСТ ISO 6743-1 ГОСТ ISO 6743-3 ГОСТ ISO 6743-4 ГОСТ 28549.8 (ИСО 6743-8) ГОСТ 28549.10 (ИСО 6743-10)	ТР ТС 030/2012



подпись ведущего эксперта по аккредитации

13.11.2023  
дата принятия решения

Лист 1 Листов 3

1	2	3	4	5
			ГОСТ ISO 6743-5 ГОСТ ISO 6743-6 ГОСТ ISO 6743-15 ГОСТ 29174 ГОСТ Р 51634	
1.2	пластичные смазки	2710 19 980 0 2712 90 990 0 3403 19 100 0 3403 99 000 0	ТР ТС 030/2012 ГОСТ 28549.2 (ИСО 6743-2) ГОСТ ISO 6743-9 ГОСТ 28549.11 (ИСО 6743-11) ГОСТ ISO 6743-13 ГОСТ ISO 12924	ТР ТС 030/2012
2	Специальные жидкости: • охлаждающие жидкости (в том числе СОЖ); • тормозные жидкости	2710 12 250 0 3814 00 900 0 3403 19 100 0 3819 00 000 0 3820 00 000 0	ТР ТС 030/2012 ГОСТ 28084 ГОСТ 28549.7 (ИСО 6743-7) ГОСТ 28549.12 (ИСО 6743-12) ГОСТ ISO 6743-14	ТР ТС 030/2012
3	Отработанная продукция	2710 20 900 0 3825 50 000 0	ТР ТС 030/2012 ГОСТ 21046	ТР ТС 030/2012
<b>ТР ТС 013/2011 О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту</b>				
4	Бензин автомобильный	2710 12 412 0 2710 12 413 0 2710 12 450 0 2710 12 490 0 2710 12 510 0 2710 12 590 0	ТР ТС 013/2011	ТР ТС 013/2011
5	Топливо дизельное	2710 19 421 0 2710 19 422 0 2710 19 423 0 2710 19 424 0 2710 19 425 0	ТР ТС 013/2011	ТР ТС 013/2011
6	Топливо для реактивных двигателей	2710 12 700 0 2710 19 210 0	ТР ТС 013/2011	ТР ТС 013/2011
7	Мазут	2710 19 510 1 2710 19 550 1 2710 19 620 1 2710 19 640 1 2710 19 660 1 2710 19 680 1	ТР ТС 013/2011	ТР ТС 013/2011



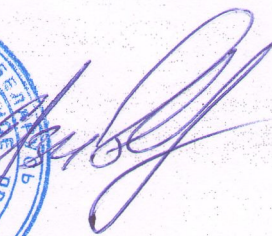
подпись ведущего эксперта по аккредитации

13.11.2023  
дата принятия решения

Лист 2 Листов 3

1	2	3	4	5
		2710 20 310 1 2710 20 350 1 2710 20 370 1 2710 20 390 1		
8	Бензин авиационный	2710 12 310 0	ТР ТС 013/2011	ТР ТС 013/2011
9	Судовое топливо	2710 19 426 0	ТР ТС 013/2011	ТР ТС 013/2011

Руководитель органа  
по аккредитации  
Республики Беларусь –  
директор Государственного  
предприятия «БГЦА»

Е.В. Бережных