

Паспорт качества № 4441-2-1223
Масло моторное LUKOIL GENESIS UNIVERSAL 10W-40
СТО 79345251-185-2019 с изм. 1-12

Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей

Дата изготовления продукта 13.12.23
Дата проведения испытаний 14.12.23
Дата выдачи паспорта 14.12.23
Номер партии PL12303101
Вид тары Барабан 60л
ОКПД 2 19.20.29.111

СМК сертифицирована
ISO 9001



Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.РА05.В.70843/22 от
17.08.2022 по 24.04.2025

№	Наименование показателя	ТР ТС 030/2012	Норма НД	Фактическое значение	Метод испытания
1	Вязкость кинематическая при 100 °C, мм ² /с	-	12-18,3	14,2	ASTM D445
2	Вязкость кажущаяся CCS при -25 °C, мПа·с	-	≤7000	4847	ASTM D5293
3	Вязкость кажущаяся MRV при -30 °C, мПа·с	-	≤60000	18600	ASTM D4684
4	Индекс вязкости	-	≥150	163	ASTM D2270
5	Щелочное число потенциометрическим титрованием хлорной кислотой, мг КОН/г	-	≥10	12,0	ASTM D2896
6	Массовая доля сульфатной зольности, %	-	1-1,5	1,12	ГОСТ 12417
7	Массовая доля механических примесей, %	≤0,03	≤0,015	0,014	ГОСТ 6370
8	Массовая доля воды, %	-	≤Следы	Следы	ГОСТ 2477
9	Температура вспышки в открытом тигле, °C	≥135	≥200	240	ГОСТ 4333
10	Температура застывания, °C	-	≤-37	-39	ГОСТ 20287 Б
11	Испаряемость по методу Ноака, %	-	≤12	8,1	ASTM D5800 Б
12	Склонность к пенообразованию при 24 °C, мл	-	≤10	0	ASTM D892
13	Склонность к пенообразованию при 93,5 °C, мл	-	≤20	10	ASTM D892
14	Склонность к пенообразованию при 24 °C после 93,5 °C, мл	-	≤10	0	ASTM D892
15	Стабильность пены при 24 °C, мл	-	≤0	0	ASTM D892
16	Стабильность пены при 93,5 °C, мл	-	≤0	0	ASTM D892
17	Стабильность пены при 24 °C после 93,5 °C, мл	-	≤0	0	ASTM D892
18	Массовая доля кальция, %	-	TR	0,273	ASTM D6481
19	Массовая доля цинка, %	-	TR	0,1260	ASTM D6481
20	Массовая доля фосфора, %	-	0,08-0,11	0,1000	ASTM D6481
21	Массовая доля серы, %	-	≤0,5	0,274	ASTM D4294
22	Плотность при 20 °C, кг/м ³	-	TR	852,8	ASTM D4052
23	Вязкость динамическая HTHS при температуре 150 °C и скорости сдвига 10 ⁶ с ⁻¹ , мПа·с	-	≥3,5	3,87	ASTM D4741
24	Температура самовоспламенения, °C	≥165	-	362	ГОСТ 12.1.044

При декларировании значения по показателям для ТР ТС 030/2012 определены в Испытательной лаборатории г. Пермь Инженерного центра смазочных материалов. TR - не нормируется. Определение обязательно.

Показатели качества для определения кодов ТН ВЭД

№	Наименование показателя	Фактическое значение	Метод испытания
1	Фракционный состав. Объемный процент отгона при 250 °C, %	1,0	ASTM D86
2	Фракционный состав. Объемный процент отгона при 350 °C, %	5,0	ASTM D86
3	Вязкость кинематическая при 50 °C, мм ² /с	49,78	EN ISO 3104
4	Массовая доля сульфатной зольности, %	1,17	ISO 3987
5	Число омыления, мг КОН/г	6,0	ISO 6293-2
6	Температура потери текучести, °C	минус 34	ISO 3016
7	Цвет	LO,5	ASTM D1500

Содержание нефти и нефтепродуктов, полученных из битуминозных пород, составляет 70 % масс и более. Метод по п. 1, 2 не применим к данному продукту.

Адрес производства: 614055, Россия, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84.

Испытания проведены в лабораториях ООО "ЛЛК-Интернешнл" и сторонних лабораториях 3-х лиц.

Продукт соответствует требованиям СТО 79345251-185-2019 с изм. 1-12 и ТР ТС 030/2012.

ОСТОРОЖНО. При контакте с кожей вызывает слабое раздражение, возможна аллергическая реакция. При попадании в глаза - выраженное раздражение. Использовать перчатки, спецодежду, защитные очки и фильтрующие респираторы. Избегать вдыхания аэрозолей. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ И В ГЛАЗА осторожно промыть водой в течение нескольких минут. При необходимости обратиться за медицинской помощью. Более полная информация по безопасному обращению химической продукции находится в паспорте безопасности.

Гарантийный срок хранения: 5 лет с даты изготовления в таре изготовителя при соблюдении условий транспортирования и хранения. Хранить отдельно от пищевых продуктов в герметично закрытой таре крышкой вверх, в местах, защищенных от действия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и иного теплового воздействия.

Лаборант

А.В. Наугольных



Паспорт качества № 4086-2-0324
Масло моторное LUKOIL GENESIS ARMORTECH JP 5W-30
СТО 79345251-185-2019 с изм. 1-12

Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей

Дата изготовления продукта 30.03.24
Дата проведения испытаний 30.03.24
Дата выдачи паспорта 30.03.24
Номер партии PL12401310
Вид тары Бочка 216.5л
ОКПД 2 19.20.29.111

СМК сертифицирована:
ISO 9001



Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.РА02 В.40193/22 с
14.03.2022 до 13.03.2025

№	Наименование показателя	ТР ТС 030/2012	Норма НД	Фактическое значение	Метод испытания
1	Вязкость кинематическая при 40 °С, мм²/с	-	TR	70,62	ASTM D445
2	Вязкость кинематическая при 100 °С, мм²/с	-	9,3-12,5	12,11	ASTM D445
3	Вязкость кажущаяся CCS при -30 °С, мПа·с	-	≤6600	3585	ASTM D5293
4	Вязкость кажущаяся MRV при -35 °С, мПа·с	-	≤60000	23000	ASTM D4684 A
5	Индекс вязкости	-	≥145	168	ASTM D2270
6	Вязкость динамическая HTHS при температуре 150 °С и скорости сдвига 10⁴ с⁻¹, мПа·с	-	≥2,9	3,25	ASTM D4741
7	Щелочное число потенциометрическим титрованием хлорной кислотой, мг КОН/г	-	≥7	8,9	ASTM D2896
8	Массовая доля сульфатной золы, %	-	≤1	0,71	ГОСТ 12417
9	Массовая доля механических примесей, %	≤0,03	≤0,015	0,013	ГОСТ 6370
10	Массовая доля воды, %	-	Следы	Следы	ГОСТ 2477
11	Температура вспышки в открытом тигле, °С	≥135	≥200	235	ГОСТ 4333
12	Температура застывания, °С	-	≤-40	-46	ГОСТ 20287 Б
13	Испаряемость по методу Ноака, %	-	≤15	12,5	ASTM D5800 B
14	Склонность к пенообразованию при 24 °С, мл	-	≤10	10	ASTM D892
15	Склонность к пенообразованию при 93,5 °С, мл	-	≤50	40	ASTM D892
16	Склонность к пенообразованию при 24 °С после 93,5 °С, мл	-	≤10	10	ASTM D892
17	Стабильность пены при 24 °С, мл	-	≤0	0	ASTM D892
18	Стабильность пены при 93,5 °С, мл	-	≤0	0	ASTM D892
19	Стабильность пены при 24 °С после 93,5 °С, мл	-	≤0	0	ASTM D892
20	Массовая доля кальция, %	-	TR	0,108	ASTM D4951
21	Массовая доля цинка, %	-	TR	0,0753	ASTM D4951
22	Массовая доля фосфора, %	-	0,06-0,08	0,0728	ASTM D4951
23	Массовая доля серы, %	-	≤0,5	0,197	ASTM D4294
24	Плотность при 20 °С, кг/м³	-	TR	845,0	ASTM D4052
25	Температура самовоспламенения, °С	≥165	-	352	ГОСТ 12.1.044

TR - Не нормируется. Определение обязательно.

Показатели качества для определения кодов ТН ВЭД

№	Наименование показателя	Фактическое значение	Метод испытания
1	Фракционный состав: Объемный процент отгона при 250 °С, %	1,0	ASTM D86
2	Фракционный состав: Объемный процент отгона при 350 °С, %	8,0	ASTM D86
3	Вязкость кинематическая при 50 °С, мм²/с	40,84	EN ISO 3104
4	Массовая доля сульфатной золы, %	0,95	ISO 3987
5	Число смывания, мг КОН/г	8,0	ISO 6293-2
6	Температура потери текучести, °С	минус 37	ISO 3016
7	Цвет	LO,5 Dil	ASTM D1500

Содержание нефти и нефтепродуктов, полученных из битуминозных пород, составляет 70 % масс и более.

Метод по пунктам 1 и 2 не применим к данному продукту.

Адрес производства: 614055, Россия, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 84.

Испытания проведены в лабораториях ООО "ЛЛК-Интернешнл" и сторонних лабораториях 3-х лиц.

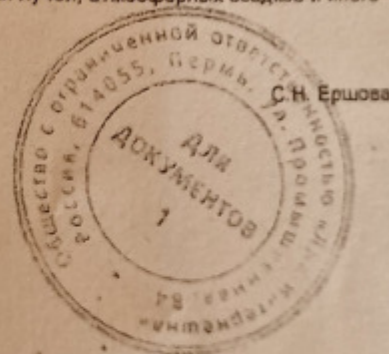
Продукт соответствует требованиям: СТО 79345251-185-2019 с изм. 1-12 и ТР ТС 030/2012.

ОСТОРОЖНО. При контакте с кожей вызывает слабое раздражение, возможна аллергическая реакция. При попадании в глаза - выраженное раздражение. Использовать перчатки, спецодежду, защитные очки и фильтрующие респираторы. Избегать вдыхания аэрозолей. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ И В ГЛАЗА: осторожно промыть водой в течение нескольких минут. При необходимости обратиться за медицинской помощью. Более полная информация по безопасному обращению химической продукции находится в паспорте безопасности.

Гарантийный срок хранения - 5 лет с даты изготовления в таре изготовителя при соблюдении условий транспортирования и хранения. Хранить отдельно от пищевых продуктов в герметично закрытой таре крышкой вверх, в местах, защищенных от действия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и иного теплового воздействия.

Лаборант

Ершова



[1] Դուրս գրման ամսաթիվ			Հարկային հաշիվ (ապրանքների մատակարարման)		[2] Սերիա	[3] Համար
10	Մայիս	2024 թ.			A	8818119612
[4] Մատակարարման ամսաթիվ					Ճշգրտվող հաշվի	
10	Մայիս	2024 թ.			Սերիա	Համար
					Ճշգրտվող հաշվի դուրս գրման ամսաթիվ	
Պայմանագիր			[5] Կնքման ամսաթիվ	[6] Համար		
			18 Մայիս, 2024 թ.	ԵՏ-ԳՀԱԴԶԲ-202 4/06-1		
[7] Լրացուցիչ տվյալներ						
[7.1] ՀՆԱ կտրոնի համար						

Ապրանքներ մատակարարող (առաքող) անձի տվյալներ									
[8] Հարկ վճարողի հաշվառման համար (ՀՎՀՀ)	0	4	2	1	4	8	9	2	
[9] Անվանում	«ՄՈՍԷՄԲՈ» Սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերություն (ՍՊԸ)								
[10] Ավելացված արժեքի հարկ վճարողի հաշվառման համար	0	4	2	1	4	8	9	2	/ 1
[11] Բանկի անվանում	"Ինտերբանկ" ՓԲԸ					Հաշվեհամար 2050022417711001			
[12] Գտնվելու վայր (հասցե)	ԱՐԱՐԱՏ ԱՐՏԱԾԱՏ ԱՐՏԱԾԱՏ Խանջյան 17 43								
[13] Վայր, որտեղից ապրանքները մատակարարվում (առաքվում) են	ք.Երևան, Արցախ 73								
[14] Լրացուցիչ տվյալներ									

Ապրանքների ձեռք բերող անձի տվյալներ									
[15] Հարկ վճարողի հաշվառման համարը (ՀՎՀՀ) (անձը հաստատող փաստաթուղթ, սերիա և/կամ համար, ՀԾՀ)	0	0	0	0	9	3	8	1	
[16] Ավելացված արժեքի հարկ վճարողի հաշվառման համար	0	0	0	0	9	3	8	1	/ 1
[17] Անվանում	«ԵՐԵՎԱՆՏՐԱՆՍ» Փակ բաժնետիրական ընկերություն (ՓԲԸ)								
[18] Բանկի անվանում	Հայէկոնոմբանկ					Հաշվեհամար 163008128049			
[19] Գտնվելու վայր (հասցե)	ԵՐԵՎԱՆ ԱՋԱՓԼՅԱԿ ԱՋԱՓԼՅԱԿ ԹԱՂԱՄԱՍ ԼԵՆԻՆԳՐԱԴՅԱՆ Փ. 16								
[20] Լրացուցիչ տվյալներ									
[21] Ուժ միջոցով	Անուն, ազգանուն								
	Լիազորագիր		Համար						
		Ամսաթիվ							
[22] Ապրանքների մատակարարման (առաքման) նշանակ									
[23] Մատակարարվող (առաքվող) ապրանքների նշանակման վայր (հասցե)	ք. Երևան, Լենինգրադյան 16								

[1] Դուրս գրման ամսաթիվ			Հարկային հաշիվ (ապրանքների մատակարարման)	[2] Մերիա	[3] Համար
10	Մայիս	2024 թ.		A	8818119612
[4] Մատակարարման ամսաթիվ				Ճշգրտվող հաշվի	
10	Մայիս	2024 թ.		Մերիա	Համար
				Ճշգրտվող հաշվի դուրս գրման ամսաթիվ	
Պայմանագիր			[5] Կնքման ամսաթիվ	[6] Համար	
			18 Մայիս, 2024 թ.	ԵՏ-ԳՀԱՊԶԲ-202 4/06-1	
[7] Լրացուցիչ տվյալներ					
[7.1] ՀՅՄ կտրոնի համար					

Ապրանքներ մատակարարող (առաքող) անձի տվյալներ									
[8] Հարկ վճարողի հաշվառման համար (ՀՎՀՀ)	0	4	2	1	4	8	9	2	
[9] Անվանում	«ՄՈՍԷՍԲՈ» Սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերություն (ՍՊԸ)								
[10] Ավելացված արժեքի հարկ վճարողի հաշվառման համար	0	4	2	1	4	8	9	2	/ 1
[11] Բանկի անվանում	"Ինելոբանկ" ՓԲԸ				Հաշվեհամար 2050022417711001				
[12] Գտնվելու վայր (հասցե)	ԱՐԱՐԱՏ ԱՐՏԱՇԱՏ ԱՐՏԱՇԱՏ Խանջյան 17 43								
[13] Վայր, որտեղից ապրանքները մատակարարվում (առաքվում) են	ք.Երևան, Արցախ 73								
[14] Լրացուցիչ տվյալներ									

Ապրանքներ ձեռք բերող անձի տվյալներ									
[15] Հարկ վճարողի հաշվառման համարը (ՀՎՀՀ) (անձը հաստատող փաստաթուղթ, սերիա և/կամ համար, ՀԾՀ)	0	0	0	0	9	3	8	1	
[16] Ավելացված արժեքի հարկ վճարողի հաշվառման համար	0	0	0	0	9	3	8	1	/ 1
[17] Անվանում	«ԵՐԵՎԱՆՏՐԱՆՍ» Փակ բաժնետիրական ընկերություն (ՓԲԸ)								
[18] Բանկի անվանում	Հայեկոնոմբանկ				Հաշվեհամար 163008128049				
[19] Գտնվելու վայր (հասցե)	ԵՐԵՎԱՆ ԱԶԱՓՆՑԱԿ ԱԶԱՓՆՑԱԿ ԹԱՂԱՍԱՍ ԼԵՆԻՆԳՐԱԴՅԱՆ Փ. 16								
[20] Լրացուցիչ տվյալներ									
[21] Ուժ միջոցով	Անուն, ազգանուն								
	Լիազորագիր		Համար						
[22] Ապրանքների մատակարարման (առաքման) եղանակ									
[23] Մատակարարվող (առաքվող) ապրանքների նշանակման վայր (հասցե)	ք. Երևան, Լենինգրադյան 16								

Պայմանագրի կողմ
Մոսկովսկի ՍՊԸ
Հասցե՝ ք. Երևան, Նար-Դոս 75
Ինտերբանկ
2050022417711001
04214892

Պատվիրատու
«ԵՐԵՎԱՆՏՐԱՆ» ՓԲԸ
ՀՀ ք. Երևան, Լենինգրադյան 16
«Հայբիզնեսբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1150008842500100
ՀՎՀՀ 00009381

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N 1
ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

« 10 » « Մայիս » 2024 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ «ԵՐԵՎԱՆՏՐԱՆ» ՓԲԸ-ի ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՊՐԱՆՔԻ
ՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « 18 » « Ապրիլ » 2024 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _ԵՏ-ԳՀԱ/ՊՁԲ-2024/06-1

Պատվիրատուն և Պայմանագրի կողմը՝ հիմք ընդունելով պայմանագրի կատարման վերաբերյալ « 10 » « Մայիս »
2024 թ. դուրս գրված N A8818119612 հաշիվ ապրանքագիրը, կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատակարարել է հետևյալ ապրանքները՝

№	Մատակարարված ապրանքների							
	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ չարադրանքը	բանական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը		Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/	Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակ ացույցի/
			ըստ պայմանագրով հաստատված զևման ժամանակացույ ցի	փաստացի	ըստ պայմանագրով հաստատված զևման ժամանակացույ ցի	փաստացի		
1	Եարմիչի թուղ 10W-40	Ըստ Պայմանագրի	1200լ	180լ	Ըստ Համաձայնագրի N1-ի	Մայիս 10, 2024թ	304,344	Ըստ Պայմանագ րի
2	Եարմիչի թուղ 5W-30	Ըստ Պայմանագրի	800լ	200լ	Ըստ Համաձայնագրի N1-ի	Մայիս 10, 2024թ	390	Ըստ Պայմանագ րի

Սույն արձանագրության երկկողմ հաստատման համար հիմք հանդիսացած հաշիվ ապրանքագիրը և
դրանվան եզրակացությունը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Ապրանքը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

Ապրանքը ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

ԱԿՏ N 1

պայմանագրի արդյունքը Գնորդին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ «ԵՐԵՎԱՆՏՐԱՆՍ» ՓԲԸ-ի (այսուհետ՝ Գնորդ) և Մոսէսքո ՍՊԸ (այսուհետ՝ Վաճառող) միջև 2024 թ. Ապրիլի 18 -ին կնքված N_ԵՏ-ԳՀԱՊՁԲ-2024/06-1 պայմանագրի շրջանակներում Վաճառողը 2024 թ. Մայիսի 10 -ին հանձնման-ընդունման նպատակով Գնորդին հանձնեց ստորև նշված ապրանքները.

Ապրանքի		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)
Շարժիչի յուղ 10W-40	լիտր	180
Շարժիչի յուղ 5W-30	լիտր	200

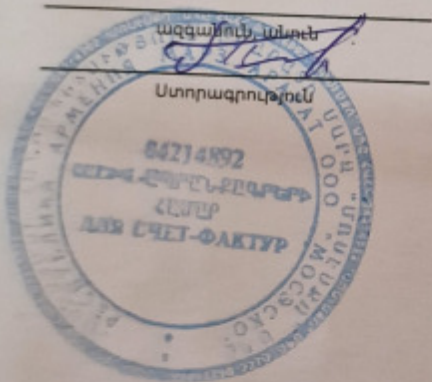
Սույն ակտը կազմված է 2 օրինակից, յուրաքանչյուր կողմին տրամադրվում է մեկական օրինակ:

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝



ազգանուն, անուն

ստորագրություն