

Полное наименование продукта	Описание продукта	Спецификации и одобрения	Кинематическая вязкость, 40/100 °С, мм ² /с	Плотность при 15 °С, кг/м ³	Температура, °С	
					вспышки в открытом тигле	застывания
SHELL HELIX ULTRA 5W-40	Полностью синтетическое моторное масло для самых современных двигателей, созданное на основе уникальной технологии Shell PurePlus. Обеспечивает исключительную защиту и очищение даже при самых длительных рекомендованных автопроизводителями интервалах замены масла. Позволяет сохранить чистоту двигателя на уровне заводского конвейера	API SN/CF; ACEA A3/B3, A3/B4; BMW LL-01; MB 229.5, 226.5; VW 502.00/505.00; PORSCHE A40; Renault RN 0700, RN 0710; PSA B71 2296; FERRARI; [Fiat 9.55535.Z2, 9.55535GH2]; Chrysler MS-10725, Chrysler MS 12991	79,1/13,1	840	242	-45
SHELL HELIX ULTRA 5W-30	Полностью синтетическое моторное масло, разработанное с использованием специальной активной чистящей технологии «Шелл». Помогает двигателю работать на полную мощность вплоть до следующей замены масла, защищает от образования отложений и износа. Помогает уменьшить трение между деталями двигателя, обеспечивая повышенную экономию топлива	API SL/CF; ACEA A3/B3, A3/B4; BMW LL-01; MB 229.5, 226.5; VW 502.00/505.00; Renault RN 0700, 0710; отвечает требованиям моторного теста API SN/CF	71,69/11,93	841,3	244	-48
SHELL HELIX ULTRA DIESEL 5W-40	Полностью синтетическое моторное масло для современных дизельных двигателей, созданное на основе уникальной технологии Shell PurePlus. Разработано для двигателей с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением, с прямым впрыском топлива	API CF; ACEA A3/B3, A3/B4; MB 229.5, 226.5; VW 505.00; Renault RN 0710; [Fiat 9.55535-Z2]	79,1/13,1	840,3	242	-45
SHELL HELIX ULTRA RACING 10W-60	Полностью синтетическое моторное масло для самых современных двигателей, созданное на основе уникальной технологии Shell PurePlus. Обеспечивает исключительную защиту подшипников при экстремальных нагрузках во время гонок. Разработано совместно с Ferrari для гоночных и форсированных двигателей	API SN/CF; ACEA A3/B3, A3/B4; FERRARI	160,1/23,1	846	250	-42
SHELL HELIX HX8 SYNTHETIC 5W-30	Полностью синтетическое моторное масло с уникальными моющими свойствами. Увеличивает срок службы двигателя, обеспечивая защиту от износа даже в самых тяжелых условиях эксплуатации	API SL/CF; ACEA A3/B3, A3/B4 (соответствует требованиям стендовых испытаний API SN); MB 229.3; VW 502.00/505.00; Renault RN0700, RN0710	71,69/11,93	841,3	244	-48
SHELL HELIX HX8 ECT 5W-30	Создано на основе самых современных технологий для совместимости с системами снижения токсичности выхлопных газов. Позволяет сохранять чистоту сажевых фильтров для поддержания высоких эксплуатационных характеристик двигателя. Помогает уменьшить трение между деталями двигателя для обеспечения повышенной экономии топлива	API SN; ACEA C3; VW 504.00/507.00; MB 229.31, 229.51	66,0-72,0/11,9-12,3	835-837	238	-45

Полное наименование продукта	Описание продукта	Спецификации и одобрения	Кинематическая вязкость, 40/100 °С, мм ² /с	Плотность при 15 °С, кг/м ³	Температура, °С	
					вспышки в открытом тигле	застывания
SHELL HELIX HX8 A5/B5 5W-30	Обеспечивает надежную защиту современных двигателей, сохраняя их чистоту. Помогает предотвратить образование отложений, которые могут вызвать потерю производительности двигателя. Снижает трение между деталями двигателя, позволяя обеспечивать дополнительную экономию топлива	ACEA A5/B5; Ford WSS-M2D-913-C, WSS-M2C-913-D	50,90-54,12/9,50-9,74	848,5-853,5	222	-39
SHELL HELIX HX8 SYNTHETIC 5W-40	Полностью синтетическое моторное масло с уникальными моющими свойствами. Увеличивает срок службы двигателя, обеспечивая защиту от износа даже в самых тяжелых условиях эксплуатации. Подходит для всех интервалов замены масла, рекомендуемых автопроизводителями	API SN/CF; ACEA A3/B3, A3/B4; MB 229.3; VW 502.00/505.00; Renault RN0700, RN0710. [Fiat 9.55535-M2]	86,5-88,9/14,1-14,7	843,3	239	-45
SHELL HELIX HX7 5W-30	Моторное масло на основе синтетической технологии. Обеспечивает чистоту и эффективную работу двигателя. Увеличивает срок службы двигателя, обеспечивая защиту от износа даже при езде по городу с частыми запусками и остановками двигателя. Низкая вязкость и низкий коэффициент трения позволяют сократить расход топлива	API SL/CF; ACEA A3/B3, A3/B4 (соответствует требованиям стендовых испытаний API SN); JASO SG+; MB 229.3; VW 502.00/505.00	71,69/11,93	841,3	244	-48
SHELL HELIX HX7 5W-40	Моторное масло на основе синтетической технологии. Обеспечивает чистоту и эффективную работу деталей двигателя. Увеличивает срок службы двигателя, обеспечивая защиту от износа даже при езде по городу с частыми запусками и остановками двигателя	API SN/CF; ACEA A3/B3, A3/B4; JASO SG+; MB 229.3; VW 502.00/505.00; GM LL-A/B-025; Renault RN0700, RN0710; [Fiat 9.55535-M2]	87,42/14,45	843,3	242	-45
SHELL HELIX HX7 10W-40	Моторное масло на основе синтетической технологии. Обеспечивает чистоту и эффективную работу деталей двигателя. Сочетание синтетических и минеральных базовых масел обеспечивает повышенную эффективность масла по сравнению с маслами, в составе которых присутствуют исключительно минеральные базовые масла	API SN/CF; ACEA A3/B3, A3/B4; JASO SG+; MB 229.3; VW 502.00/505.00; Renault RN0700, RN0710; [FIAT 9.55535-G2]	96,31/14,37	860	246	-45
SHELL HELIX HX7 DIESEL 10W-40	Моторное масло на основе синтетической технологии. Обеспечивает чистоту и эффективную работу деталей двигателя. Активные моющие присадки удерживают загрязнения в объеме масла и предотвращают образование отложений, снижающих эффективность работы двигателя	API CF; ACEA A3/B3, A3/B4; MB 229.3; VW 505.00; JASO: SG+	92,1/14,4	880	220	-39