

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ HUSKEY™  
(ХАСКЕЙ) ДЛЯ РУЧНОГО ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА  
(производственно-технического и бытового назначения)**

**ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

Наименование узла	Продукт HUSKEY	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>Хвостовики буров, долот, свёрел и коннекторов систем: SDS-plus, SDS-top и SDS-max перфораторов и отбойных молотков</li> </ul>	▶ Паста HUSKEY 2000 <sup>1</sup> Anti-Seize	Цвет: медно-серый. Упаковка: - банка 226,8 г с щеткой на крышке, код 20109.
	▶ Паста HUSKEY 341 Copper Anti-Seize	Цвет: темно-медный. Упаковка: • по заказу банка 113,4 г.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Редукторы: дрелей, шуруповертов, лобзиков, ленточных шлифмашин, мешалок и другого электроинструмента</li> </ul>	▶ Смазка HUSKEY Coolube <sup>2</sup> #2	Цвет: зеленый. Упаковка: - пластиковая туба 397 г, код 00103; - ведро 3,2 кг нетто, код 00130.
	▶ Смазка HUSKEY Coolube 65 <sup>3</sup> #2	Цвет: янтарный. Упаковка: - ведро 3,2 кг нетто, код 01330.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Редукторы: угловых шлифмашин и циркулярных пил</li> </ul>	▶ Смазка HUSKEY Coolube 65 #0	Цвет: зеленый. Упаковка: - ведро 3,79 л, код 01330-0-PG.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Редукторы: шуруповертов и электроотверток с пластиковыми шестернями</li> </ul>	▶ Смазка HUSKEY LVI-50 #2	Цвет: прозрачный-белый. Упаковка: - пластиковая туба 397 г, код 01003; - ведро 3,2 кг нетто, код 01030.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Редукторный блок: легких перфораторов</li> </ul>	▶ Смазка HUSKEY TF-1000 #2	Цвет: кремовый. Упаковка: - пластиковая туба 397 г, код 00403; - ведро 3,2 кг нетто, код 00430.
	и смазка HUSKEY TF-1000 #1	Упаковка: - - ведро 3,2 кг нетто, код 00430-1-PG.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Редукторный блок: тяжелых перфораторов</li> </ul>	▶ Смазка HUSKEY TF-1000 #2	Цвет: кремовый. Упаковка: - пластиковая туба 397 г, код 00430; - ведро 3,2 кг нетто, код 00430.
	и смазка HUSKEY TF-1000 #00	Упаковка: - ведро 3,2 кг нетто, код 00430-0-PG.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Редукторный блок: отдельных моделей перфораторов</li> </ul>	▶ Масло HUSKEY 15A14 LUBE <sup>4</sup> , ISO 100-150	Упаковка: - канистра 3,79 л, коды 74024, 74124.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Подшипники: скорость вращения до – 40 000 об/мин</li> </ul>	▶ Смазка HUSKEY Coolube #2	Упаковка: - пластиковая туба 397 г, код 00103.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Подшипники: скорость вращения до – 100 000 об/мин</li> </ul>	▶ Смазка HUSKEY Coolube 65 #2	Упаковка: - ведро 3,2 кг нетто, код 01330.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Пневматический инструмент: гидравлическое масло</li> </ul>	▶ Масло HUSKEY 15A14 LUBE, ISO 22	Упаковка: - канистра 3,79 л, код 73724.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Полотна пильных цепей: электро и бензопилы</li> </ul>	▶ Масло HUSKEY HLO 30w <sup>5</sup>	Упаковка: - канистра 3,79 л, код 30224.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Поршневые и ротационные компрессора: передвижные и стационарные</li> </ul>	▶ Серия масел HUSKEY N-500 <sup>6</sup>	Упаковка: - канистра 3,79 л
	▶ Серия масел HUSKEY S-800 <sup>7</sup>	Упаковка: - канистра 18,93 л

1). Рекомендуется наносить тонкий слой смазочной пасты на чистый и сухой хвостовик бура, долота. Смазывание необходимо производить при каждой смене бура, долота.

2). По степени набивки смазкой узла трения следует руководствоваться указаниями производителей электроинструмента. Если нет особых рекомендаций, то узел трения обычно заполняют смазкой на 1/3 объема.

<sup>1</sup> Пасты нейтральны к резиновым уплотнителям патронов.

<sup>2</sup> Интервал рабочих температур смазки HUSKEY COOLUBE от - 40 до + 227 °С.

<sup>3</sup> Интервал рабочих температур смазки HUSKEY COOLUBE 65 от - 60 до + 170 °С.

<sup>4</sup> Синтетическое, нетоксичное и биоразлагаемое.

<sup>5</sup> Масло заправляется штатный резервуар пилы.

<sup>6</sup> Минеральные масла.

<sup>7</sup> Синтетические масла.

**3).** Для тех электроинструментов, у которых в инструкции по эксплуатации, производителем НЕ УСТАНОВЛЕНЫ смазочные интервалы, мы советуем руководствоваться следующими рекомендациями Национального института пластичных смазок США (NLGI) по интервалам замены смазок HUSKEY COOLUBE Grease и HUSKEY COOLUBE 65 Grease во вращающихся частях подшипников **(при восьми часовой работе в день):**

**82 °C ÷ 6 месяцев ♦ 104 °C ÷ 3 месяца ♦ 149 °C ÷ 1 месяц ♦ 193 °C ÷ 1 неделя ♦ 238 °C ÷ 1 день.**

**Соблюдайте правила эксплуатации электроинструмента!  
Запрещено работать с перегрузками, в результате которых рабочие температуры в зонах трения узлов могут превысить допустимые значения.**

05/09\_RU