

**ПАСПОРТ**  
**Набор оператора ДНГ №2**

**ООО «КВАЗАР»**  
**г. Уфа**

Набор омедненного инструмента предназначен для регулирования работы нефтегазового оборудования, обслуживания средств автоматики и наземного оборудования скважин, установки, демонтажа и ремонта промышленного оборудования (электропогружных насосов, сосудов, агрегатов), устранения дефектов в аппаратах.

Данный комплект может быть востребован в энергетике, нефтегазодобывающей промышленности.

Входящий в комплект инструмент является искробезопасным и предназначен для работ в потенциально взрывоопасных зонах - зонах повышенной опасности возникновения взрыва или возгорания в следствии появления горячих искр при проведении работ.

Набор состоит из 30 предметов: зубило омедненное, плоскогубцы омедненные, молоток омедненный, ключи рожковые омедненные, ключи накидные омедненные, ключи накидные ударные омедненные, отвертка крестовая омедненная, отвертка шлицевая омедненная, напильник трехгранный, пассатижи переставные омедненные, прямой трубный ключ 14" RIDGID 31020, нож строительный Сорокин 1.710.

### 1. Технические данные набора

Габариты, мм

Длина 400

Высота 210

Глубина 200

Масса, кг, не более

### 2. Комплект поставки

№	Наименование	Количество
1.	Ключ гаечный рожковый двусторонний омедненный КГД 12x13	1 шт.
2.	Ключ гаечный рожковый двусторонний омедненный КГД 14x17	1 шт.
3.	Ключ гаечный рожковый двусторонний омедненный КГД 17x19	1 шт.
4.	Ключ гаечный рожковый двусторонний омедненный КГД 22x24	1 шт.
5.	Ключ гаечный рожковый двусторонний омедненный КГД 27x30	1 шт.
6.	Ключ гаечный рожковый двусторонний омедненный КГД 32x36	1 шт.
7.	Ключ гаечный рожковый двусторонний омедненный КГД 36x41	1 шт.
8.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 12x13	1 шт.
9.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 14x17	1 шт.
10.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 17*19	1 шт.
11.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 22*24	1 шт.
12.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 27*30	1 шт.
13.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 32*36	1 шт.
14.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 36*41	1 шт.
15.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 24	1 шт.
16.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 27	1 шт.
17.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 30	1 шт.
18.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 32	1 шт.

19.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 36	1 шт.
20.	Ключ накидной двусторонний омедненный КГН 41	1 шт.
21.	Молоток слесарный омедненный (кв/боек) 0,5кг.	1 шт.
22.	Зубило слесарное омедненное 160мм	1 шт.
23.	Напильник трехгранный	1 шт.
24.	Плоскогубцы комбинированные омедненные 160мм	1 шт.
25.	Пассатижи переставные (5 фикс) омедненные 250мм	1 шт.
26.	Прямой трубный ключ 14" RIDGID 31020	1 шт.
27.	Отвертка слесарная омед. шлицевая 300мм	1 шт.
28.	Отвертка слесарная омедненная крестообр. 250мм №3	1 шт.
29.	Нож строительный Сорокин 1.710	1 шт.
30.	Металлический ящик для инструмента TOPEX 40*20*21см 79R100	1 шт.

1.

### 3. Свидетельство о приемке

Набор оператора ДНГ №2 соответствует техническим условиям ТУ 3926-021-127191850-2007 и признан годным к эксплуатации.

ОТК

Дата выпуска

Укомплектовал: \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

### 4. Гарантийные обязательства

Завод-изготовитель гарантирует соответствие изделия ТУ 3926-021-117191850-2007 требованиям ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода набора в эксплуатацию

Адрес завода-изготовителя: **РФ, РБ, 450076, г. Уфа, ул. Аксакова, 59, офис 707**

**ООО «КВАЗАР», тел. (347) 225-00-52, 250-79-28, 251-65-12, 251-56-60**

[www.kvazar-ufa.ru](http://www.kvazar-ufa.ru)

**Предприятие ООО «Квазар» осуществляет производство и комплексные поставки следующих изделий:**

1	Приборы электрохимзащиты подземных трубопроводов
2	Материалы для термитной сварки
3	Газоанализаторы
4	Диагностика. Приборы контроля (по инструкции РД12-411-01 для диагностирования подземных трубопроводов)
5	Трассоискатели трубопроводов и кабелей
6	Электроизмерительные приборы
7	Наборы инструментов
8	Инструмент специальный неискрообразующий
9	Тренажеры-манекены для обучения первой доврачебной медицинской помощи
10	Толщиномеры, твердомеры, адгезиметры, дефектоскопы
11	Лабораторные стенды
12	Приборы и оборудование для котельных, средства автоматизации теплоэнергетики
13	Приборы пирометрии и поиска коммуникаций
14	Приборы для лабораторий анализа параметров нефтепродуктов
15	Промышленные счетчики газа
16	Валы гибкие, металлорукава
17	Течеискатели воды