

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЭНЕРГОЦЕНТР»

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
ЧОУ ДПО "Энергоцентр"



Ю.А. Туй

2023 г.

ПС-034-2023

Программа профессионального обучения -  
программа подготовки

**МАШИНИСТ БУРИЛЬНО-КРАНОВОЙ  
САМОХОДНОЙ МАШИНЫ**

Программа рассмотрена  
на заседании методической комиссии  
Протокол № 10 от 16.10 2023 г.

2023 г.

### 3. Содержание программы

#### 3.1. Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование разделов, тем	Всего, час	В том числе			контроль знаний
			лекции	практич., лаборат. занятия	Самоподготовка, ДТО	
	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>72</b>	<b>70</b>	<b>2</b>	-	-
<b>1.</b>	<b>Устройство бурильно-крановых самоходных машин</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	-	-	-
1.1	Назначение бурильных машин	2	2	-	-	-
1.2	Основные узлы бурильных машин	10	10	-	-	-
1.3	Технические данные бурильных машин.	2	2	-	-	-
<b>2</b>	<b>Эксплуатация бурильно-крановых самоходных машин</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	-	-	-
2.1	Требования к персоналу, обслуживающему бурильно-крановые самоходные машины и необходимой документации на рабочем месте	2	2	-	-	-
2.2	Организация рабочего места	2	2	-	-	-
2.3	Выполнение работ бурильно-крановыми самоходными машинами	4	4	-	-	-
2.4	Профилактические работы с бурильно-крановыми самоходными машинами	2	2	-	-	-
<b>3.</b>	<b>Гидрооборудование бурильно-крановых самоходных машин</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	-	-	-
3.1	Основные сведения о гидравлических насосах, устанавливаемых на бурильно-крановых самоходных машинах	2	2	-	-	-
3.2	Основные узлы гидропривода, назначение и принцип действия	10	10	-	-	-
<b>4.</b>	<b>Техническое обслуживание бурильно-крановых самоходных машин</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	-	-	-
4.1	Ежесменное техническое обслуживание	3	3	-	-	-
4.2	Техническое обслуживание ТО-1	3	3	-	-	-
4.3	Техническое обслуживание ТО-2	3	3	-	-	-
4.4	Сезонное обслуживание	3	3	-	-	-
<b>5.</b>	<b>Ремонт бурильно-крановых самоходных машин</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	-	-	-
5.1	Операции, выполняемые при текущем ремонте	6	6	-	-	-
5.2	Порядок подготовки к капитальному ремонту	2	2	-	-	-
<b>6.</b>	<b>Грузозахватные приспособления</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	-	-	-
6.1	Требование Правил к грузозахватным приспособлениям	2	2	-	-	-
6.2	Требования Правил к стропам	2	2	-	-	-
<b>7.</b>	<b>Охрана труда</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	-	зачет
7.1	Основные законодательные документы по охране труда	2	2	-	-	-
7.2	Меры безопасности при производстве работ	2	2	-	-	-
7.3	Меры безопасности при установке опор линий электропередачи	2	2	-	-	-
7.4	Организация охраны труда и проведения работ в действующих электроустановках на предприятии электрических сетей	2	2	-	-	-

