



УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «ОБЕРПРОФ»

А.Г. Эльберг

«01» июля 2020 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

профессиональной подготовки и переподготовки рабочих по профессии «Слесарь-инструментальщик»

Наименование профессии: Слесарь-инструментальщик

Цель: профессиональная подготовка на 2 разряд

Категория слушателей: высвобождаемые работники и незанятое население, рабочие имеющие непрофильную профессию

Срок обучения: 2 месяца

Форма обучения: очная, очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Режим занятий: не более 8 часов в день

№ № п/п	Наименование темы, курса	Кол-во часов
1	Теоретическое обучение	136
1.1	Экономический курс	8
1.1.1	Основы рыночной экономики	8
1.2	Общетехнический курс	24
1.2.1	Материаловедение	8
1.2.2	Электротехника	4
1.2.3	Чтение схем и чертежей	4
1.2.4	Охрана труда. Электробезопасность. Пожарная безопасность	8
1.3	Специальный курс	104
1.3.1	Введение. Производственная санитария и гигиена труда рабочих	4
1.3.2	Допуски и технические измерения	8
1.3.3	Техническая механика и детали машин	8
1.3.4	Основы слесарного дела	16
1.3.5	Сведения о слесарно-сборочных работах	24
1.3.6	Проверочный и контрольно-измерительный инструмент	8
1.3.7	Технология изготовления и ремонта измерительного, режущего инструмента и станочных приспособлений	32
1.3.8	Охрана окружающей среды	4
2	Практический курс	168
2.1	Производственное обучение	168
3	Консультация	8
4	Итоговая аттестация	8
	Итого	320



УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ООО «ОБЕРПРОФ»

А.Г. Эльберг
«01» июля 2020 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь-инструментальщик»

Наименование профессии: Слесарь-инструментальщик

Цель: повышение квалификации на 3-6 разряд

Категория слушателей: рабочие, имеющие квалификацию по данной профессии

Срок обучения: 1 месяц

Форма обучения: очная, очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Режим занятий: не более 8 часов в день

№ № п/п	Наименование темы, курса	Кол-во часов
1	Теоретическое обучение	58
1.1	Общетеchnический курс	22
1.1.1	Материаловедение	2
1.1.2	Чтение схем и чертежей	2
1.1.3	Допуски и технические измерения	4
1.1.4	Техническая механика и детали машин	4
1.1.5	Слесарно-ремонтные работы и восстановление деталей	4
1.1.6	Охрана труда. Электробезопасность. Пожарная безопасность	6
1.2	Специальный курс	36
1.2.1	Введение. Производственная санитария и гигиена труда рабочих	2
1.2.2	Сведения о слесарно-сборочных работах	8
1.2.3	Проверочный и контрольно-измерительный инструмент	8
1.2.4	Технология изготовления и ремонта измерительного, режущего инструмента и станочных приспособлений	16
1.2.5	Охрана окружающей среды	2
3	Практический курс	90
3.1	Производственное обучение	90
4	Консультация	4
5	Итоговая аттестация	8
	Итого	160