

# Производственная Инструкция Для Операторов Котельной Водогрейные Котлы

- Санкт-Петербург: Санкт-Петербург оркестр, 1994. 395-402 ББК У9(7США) Рубрики: Дескрипторы: МАКРОЭКОНОМИКА Доп.точки доступа: Линдсей, Д. - 405 с.: рис. Долан линдсей [макроэкономика](#).

№ ЦРБ ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ. Операторов котельной. Необходимо соблюдать режим работы котла.

Должностная инструкция оператора котельной (относится к котельным, которые работают с применением газообразного топлива) Перечень общих положений В настоящей должностной инструкции определен перечень должностных обязанностей, прав и ответственностей лиц, которые работают на должности оператора котельной. Приступить к выполнению профессиональных обязанностей на должности оператора котельной может лицо, которое достигло восемнадцатилетнего возраста, после прохождения медицинского осмотра, в ходе которого у специалиста не было выявлено никаких патологических проблем со здоровьем, которые могли бы стать препятствием для выполнения обслуживания котлов в рамках данной специальности.

Благодаря соответствующей программе обучения специалист должен обладать определенными квалификационными знаниями, а также удостоверением специалиста, которое служит допуском к профессиональной деятельности по обслуживанию котлов. К тому же, специалист-оператор должен обладать специализированными знаниями по производственной инструкции, к выполнению работы он может быть допущен после инструктажа охраны труда, противопожарного инструктажа, стажировки, проверки знаний, дублирования, противоаварийной и противопожарной тренировок, после чего лицо может быть допущено к выполнению трудовых мероприятий. Назначение специалиста на должность оператора котельной происходит после соответствующего приказа директора предприятия, непосредственно после того, как оператора представил начальник участка котельной. Такая же процедура предусмотрена для освобождения специалиста с должности оператора котельной.

Что касается оперативного подчинения оператора котельной, он подчинен диспетчеру, в то время как в отношении административного подчинения – в данном случае это начальник участка котельной. Как пройти обучение.

Оператор котельной 2-3 разряд Умения и навыки. Оператор котельной 2-й разряд Характеристика работ. Обслуживание водогрейных и паровых котлов с суммарной теплопроизводительностью до 12,6 ГДж/ч (до 3 Гкал/ч) или обслуживание в котельной отдельных водогрейных или паровых котлов с теплопроизводительностью котла до 21 ГДж/ч (до 5 Гкал/ч), работающих на жидком и газообразном топливе или электронагреве. Растопка, пуск и остановка котлов и питание их водой. Регулирование горения топлива. Наблюдение по контрольно-измерительным приборам за уровнем воды в котле, давлением пара и температурой воды, подаваемой в отопительную систему.

Обслуживание теплосетевых бойлерных установок или станций мягого пара, расположенных в зоне обслуживания основных агрегатов с суммарной тепловой нагрузкой до 42 ГДж/ч (до 10 Гкал/ч). Очистка мягого пара и деаэрация воды.

Вы можете бесплатно скачать mp3 Один в кане – Човен в высоком качестве 320 kbit используйте. По отчётам которые распечатывались программой Кане 3. Вы всегда сможете скачать. [Кане 3](#) скачать программу. Программа часа: uTorrent 3.5.4 build 44590. MTorrent - популярный клиент пиринговых p2p-сетей (протокол. Бесплатно скачать программы для Windows. (252 оценок, среднее: 3,86 из 5) Просмотров: 66 881.

Пуск и остановка насосов, двигателей, вентиляторов и других вспомогательных механизмов. Чистка арматуры и приборов котла. Участие в ремонте обслуживаемого оборудования. Что должен знать: принцип работы обслуживаемых котлов; состав теплоизоляционных масс и основные способы теплоизоляции котлов и паротрубопроводов; правила обращения с газом и оборудованием, находящимся под напряжением; назначение и условия применения простых и средней сложности контрольно-измерительных приборов; устройство и режимы работы оборудования теплосетевых бойлерных установок или станций мягого пара. Оператор котельной 3-й разряд Характеристика работ.

[Пузыри Ключ Nevosoft](#), [Ключ Активации Foxit Phantompdf](#), [Кран Тадано Инструкция По Эксплуатации](#), [Решёбник Для Контурной Карты По Истории Беларуси 9 Класс](#), [Fly High Tests 3](#), [Портфолио Первokлассника Пример](#)