

Кагарманов Айрат Тагирович, инженер II категории.

Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули):

- специальная технология (эксплуатация, техническое обслуживание, ремонт основного и вспомогательного оборудования котельных установок);
- теплотехника (основные сведения, теплообмен, виды и классификация топлива);
- гидравлика (физические свойства жидкостей и газов, основные понятия кинематики и динамики жидкости);
- техническая термодинамика (основные понятия и законы, теплопередача);
- материаловедение;
- черчение;
- охрана труда, промышленная безопасность, пожарная безопасность (общие вопросы охраны труда и промышленной безопасности безопасные методы и приёмы труда и требования промышленной безопасности при выполнении работ по профессии: оператор котельной, токарь, аппаратчик химводоочистки, вулканизаторщик, слесарь АВР).

Уровень профессионального образования – высшее:

ФГБОУ ВПО «Самарский государственный архитектурно-строительный университет», квалификация «Инженер», специальность «Теплогазоснабжение и вентиляция».

Сведения о повышении квалификации:

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», «Корпоративная этика», 2024 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по курсу «Психолого-педагогический минимум знаний», 2023 год;

ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ», Повышение уровня профессионального мастерства педагогических работников, осуществляющих подготовку персонала в теплоэнергетике, 2023 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», Промышленная безопасность. Области аттестации: А.1; Б.7.1; Б.7.3; Б.8.1; Б.8.2; Б.8.3; Б.9.3; Б.9.4; Б.9.6, 2023 год;

ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», Деловое письмо: ясно и грамотно, 2022 год;

ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», MS Power Point 2016: мастерство создания презентации, 2022 год;

ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», Microsoft Excel 2016. Макросы, 2022 год;

ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», Microsoft Excel 2016. Уровень 1, 2022 год;

ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», Microsoft Excel 2016. Уровень 2, 2022 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут». Промышленная безопасность. Область аттестации: А1, Б2.8, 2022 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут». Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа, 2022 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», Допуск к работам на высоте в качестве ответственного за организацию и безопасное проведение работ на высоте, а также за проведение инструктажей, обслуживающим и осматривающим СИЗ, утверждающим ППР, выдающим наряд-допуск и ЧАК, 2022 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», Охрана труда, 2021 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по курсу «Разработка и сопровождение электронных онлайн-курсов в виртуальной обучающей среде MOODLE», 2021 год;

ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ», «Современные технологии онлайн-обучения», 2021 год;

АУ ПО ХМАО-Югры «Сургутский политехнический колледж», Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Сварочное производство», 2020 год;

Центр политехнического обучения ПАО «Сургутнефтегаз», Пожарно-технический минимум, 2020 год.

Сведения о профессиональной переподготовке:

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по пожарной профилактике», 2024 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», профессиональная переподготовка по программе: «Техносферная безопасность», 2022 год.

Сведения о продолжительности опыта работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей): 20 лет.