УТВЕРЖДАЮ

генеральный директор ООО «Юридическая азбука»

И.И. Иванов

08 мая 2023 года

**ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ №55**

**инженера-теплотехника**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

 1.1.Настоящая должностная инструкция устанавливает ответственность, права и должностные обязанности инженера-теплотехника службы теплотехнического обеспечения.

 1.2.Инженер-теплотехник принимается на должность и увольняется с нее по приказу генерального директора по представлению начальника службы теплотехнического обеспечения.

 1.3.На должность инженера-теплотехника принимается лицо с высшим профессиональным образованием (требований к стажу работы нет) или средним специальным образованием и стажем работы в должности техника I категории не менее 3 лет.

 1.4.Инженер-теплотехник находится в подчинении у начальника службы теплотехнического обеспечения.

 1.5.В своей деятельности инженер-теплотехник руководствуется:

* правилами трудового распорядка;
* нормативными документами по вопросам выполняемой работы;
* приказами и распоряжениями директора предприятия (непосредственного руководителя);
* методическими материалами, касающимися соответствующих вопросов;
* уставом организации;
* настоящей должностной инструкцией.

 1.6.В период отсутствия инженера-теплотехника его обязанности возлагаются на назначенное руководством подразделения лицо, несущего полную ответственность за должное выполнение возложенных на него обязанностей.

 1.7.Инженер-теплотехник должен знать:

* постановления, приказы и распоряжения вышестоящих органов;
* методическую, нормативную и прочую руководящую документацию, касающиеся эксплуатации и обслуживания групповых приборов учета;
* технико-эксплуатационные характеристики оборудования;
* конструктивные особенности, назначение и режимы работы оборудования;
* правила его технической эксплуатации;
* правила составления договоров, планов и отчетов;
* организацию ремонтного обслуживания;
* передовой отечественный и зарубежный опыт эксплуатации и технического обслуживания оборудования;
* порядок составления заявок на приборы и запасные части;
* основы экономики, организации производства и труда;
* трудовое законодательство РФ;
* нормы и правила охраны труда и пожарной безопасности.

**2.ДОЛЖНОСТНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ**

 Инженер-теплотехник обязан:

 2.1.Производить своевременное снятие электроэнергии и водопотребления.

 2.2.Контролировать правильность эксплуатации оборудования.

 2.3.Обеспечивать техническую эксплуатацию, бесперебойную высокопроизводительную работу оборудования.

 2.4.Обеспечивать техническую эксплуатацию, бесперебойную высокопроизводительную работу оборудования.

 2.5.Осуществлять установку и подготовку оборудования к работе.

 2.6.Участвовать в составлении и заключении договоров с потребителями теплоэнергии.

 2.7.Вести учет и анализировать достоверность показаний приборов учета с расчетными данными.

 2.8.Изучать передовой отечественный и зарубежный опыт обслуживания оборудования.

 2.9.Составлять заявки на приборы и запасные части, отчеты о выполнении планов обслуживания оборудования, техническую документацию.

 2.10.Участвовать в составлении инструкций по эксплуатации оборудования.

 2.11.Контролировать правильность эксплуатации оборудования.

 2.12.Осуществлять установку и подготовку приборов учета к работе.

 2.13.Обеспечивать надзор и нести персональную ответственность за своевременную замену технически неисправного оборудования.

 2.14.Своевременно снимать показания приборов учета электроэнергии и водопотребления, находящихся на балансе объединения и теплопотребителей.

**3.ПРАВА**

 Инженер-теплотехник вправе:

 3.1.Знакомиться с проектами решений руководства предприятия, касающимися его деятельности.

 3.2.Вносить на рассмотрение руководства предложения по совершенствованию работы, связанной с обязанностями, предусмотренными настоящей инструкцией.

 3.3.Получать от руководителей структурных подразделений, специалистов информацию и документы, необходимые для выполнения своих должностных обязанностей.

 3.4.Привлекать специалистов всех структурных подразделений предприятия для решения возложенных на него обязанностей (если это предусмотрено положениями о структурных подразделениях, если нет - с разрешения руководителя предприятия).

 3.5.Требовать от руководства предприятия помощи в выполнении своих должностных обязанностей и осуществлении своих прав.

**4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

 Инженер-теплотехник ответственен за:

 4.1.Невыполнение или недолжное выполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных данной должностной инструкцией — в определенных действующим трудовым законодательством РФ рамках.

 4.2.Совершенные в процессе осуществления своей деятельности правовые нарушения — в определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством РФ рамках.

 4.3.Причинение материального вреда предприятию — в определенных действующим трудовым, уголовным и гражданским законодательством РФ рамках.