***Приложение № 5 к договору № \_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.***

Нормативно-техническая документация

1. Правила благоустройства территории города Усолье-Сибирское, утвержденные решением Думы города Усолье-Сибирское от 31.10.2017 №27/7;
2. Правила вывода в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 06.09.2012 № 889;
3. Правила вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.07.2007 № 484;
4. Положение о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утвержденные постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 № 468;
5. Правила организации технического обслуживания и ремонта объектов электроэнергетики, утвержденные приказом Минэнерго России от 25.10.2017 № 1013;
6. [СП 68.13330.2017](consultantplus://offline/ref=930C186CFEFD7EF455142D2991D642BC3689944E212FADEF7BBC8272F24B6FF2F9F2522958DEB600FCB59C422Cf6H) «СНиП 3.01.04-87 Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения»;
7. Свод правил СП 124.13330.2012 «СНиП 41-02-2003 «Тепловые сети»;
8. РД 34.03.201-97 (2000) «Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей»;
9. Федеральный Закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» №116-ФЗ от 21.07.97 г.;
10. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС - 032 - 2013);
11. Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий. ВППБ 01-02-95\*;
12. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479»;
13. СО 153-34.03.305-2003 Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях;
14. СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;
15. Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями, утвержденные приказом Минтруда от 27.11.2020 №835н;
16. Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах размещении грузов, утвержденные приказом Минтруда от 28.10.2020г. №753н;
17. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», (зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 №61983);
18. Первая помощь, учебное пособие для лиц, обязанных и (или) имеющих право оказывать первую помощь, Москва 2018;
19. СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;
20. СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;
21. Правила по охране труда при выполнении электрогазосварочных и газосварочных работ, утверждены приказом Минтруда и социальной защиты РФ от 11.12.2020 г. №884н;
22. Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденные приказом Министерства труда от 15.12.2020 №903н;
23. Инструкция о пропускном и внутриобъектовом режимах на предприятиях Заказчика;
24. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденные Приказом Минэнерго России от 24.03.2003 № 115;
25. СП 82.13330.2016 «СНиП III-10-75 Благоустройство территорий».

В случае если какой-либо из перечисленных выше документов будет отменен, утратит силу или иным образом потеряет актуальность, подлежит применению документ, введенный взамен отмененного, утратившего силу или иным образом потерявшего актуальность, или иной документ, регулирующий те же правоотношения.

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  Директор филиала ООО «Байкальская энергетическая компания» ТЭЦ-11  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** К.В. Шуляшкин | **Подрядчик:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |