***Приложение*** ***№ 6*****Нормативно-техническая документация**

1. Правила вывода в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 06.09.2012 № 889;
2. Правила вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.07.2007 № 484;
3. Правила организации технического обслуживания и ремонта объектов электроэнергетики, утвержденные приказом Минэнерго России от 25.10.2017 № 1013;
4. Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей РД 34.03.201-97
5. Наличие (предоставление копий) технологических карт на очистку поверхностей нагрева (в т.ч. трубной части секций воздухоподогревателей котлов), систем пылеприготовления, каналов гидрозолоудаления, тягодутьевых механизмов, золоулавливающих установок пылеугольных котлов тепловых электростанций;
6. Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий. ВППБ 01-02-95;
7. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479;
8. СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;
9. СО 153-34.03.204 Правила безопасности при работе с инструментами и приспособлениями;
10. СО 34.0-03.702-99 Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве;
11. Инструкция о пропускном и внутриобъектовом режимах на предприятиях Заказчика;
12. Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации, утвержденные Приказом Минэнерго России от 19.06.2003 № 229;
13. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденные Приказом Минэнерго России от 24.03.2003 № 115;
14. Порядок организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок, утвержденный Приказом Ростехнадзора от 07.04.2008 № 212.

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:** | **Подрядчик:** |
| Директор филиала ООО «Байкальская энергетическая компания» ТЭЦ-9 |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В.Нелюбов | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |