## РАЗЪЯСНЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЙ КОНКУРСНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

«15» декабря 2016 г.

Вопрос:

Здравствуйте!
К предыдущему вопросу.
В Вашем ответе не приведены пункты ППТЭП и решения №34-БНС, содержащие требование, что для выполнения работ организация должна иметь в штате персонал, аттестованный в органах Ростехнадзора по правилам энергетической безопасности, в т.ч. в области Г1.1.
Во-вторых, приказ Ростехнадзора от 06.04.2012 N 233, который устанавливает требования к области аттестации Г1.1, распространяется на руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Ростехнадзору, выполняющих работу на опасных производственных объектах. Согласно пункту 1 Технического задания услуги по договору необходимо выполнить на объекте, являющимся детским комбинатом - который никаким образом не относится к опасным производственным объектам.
На основании вышеизложенного просим исключить требование наличия в штате организации ИТР, аттестованных в областях энергетической безопасности Г1.1.

Ответ:

Наличие в штате организации ИТР, аттестованных в органах Ростехнадзора: по правилам общей промышленной безопасности Г.1.1.

На основании ниже приведенных документов.

Требования к электролабораториям (приняты наблюдательным советом, решение бюро от 27.01.10. №34-БНС):

6. Требования к персоналу

6.2. Руководитель и технический руководитель лаборатории (заместитель руководителя лаборатории) должны быть назначены из числа сотрудников организации, работа для которых в данной организации является основной (в соответствии со статьей 66 Трудового кодекса Российской Федерации).

ПРАВИЛА ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК

39.1. К проведению испытаний электрооборудования допускаются работники, прошедшие специальную подготовку и проверку знаний и требований, содержащихся в настоящем подразделе, комиссией, в состав которой включаются специалисты по испытаниям оборудования, имеющие группу V - в электроустановках напряжением выше 1000 В и группу IV - в электроустановках напряжением до 1000 В. Право на проведение испытаний подтверждается записью в поле "Свидетельство на право проведения специальных работ" удостоверения о проверке знаний правил работы в электроустановках. Испытательные установки (электролаборатории) должны быть зарегистрированы в федеральном органе исполнительной власти, осуществляющем федеральный государственный энергетический надзор.

Приказ Ростехнадзора от 06.04.2012 №223 «Об утверждении [областей аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору](http://docs.cntd.ru/document/902342289)».

Г-1.1 устанавливает общие и специальные требования к руководителям и специалистам организаций, не указывая на опасные производственные объекты.

|  |
| --- |
|  |
| Г1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей(Раздел в редакции, введенной в действие с 30 марта 2015 года [приказом Ростехнадзора от 25 марта 2015 года N 112](http://docs.cntd.ru/document/420265352). |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| N п/п | Шифр тестовых заданий | Наименование тестовых заданий (категория работников по отраслям) | Перечень законодательных, нормативных правовых и правовых актов, устанавливающих общие и специальные требования к руководителям и специалистам организаций |
|  |  |  |  |
| 136 | Г1.1. | Эксплуатация электроустановок | [Федеральный закон от 26 марта 2003 года N 35-ФЗ "Об электроэнергетике"](http://docs.cntd.ru/document/901856089) |
|  |  |  | [Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года N 195-ФЗ](http://docs.cntd.ru/document/901807667)(извлечения) |
|  |  |  | [Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к](http://docs.cntd.ru/document/901919551)электрическим сетям (утверждены [постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года N 861](http://docs.cntd.ru/document/901919551)) |
|  |  |  | [приказ Минтруда России от 24 июля 2013 года N 328н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"](http://docs.cntd.ru/document/499037306). Зарегистрирован Минюстом России 12 декабря 2013 года, регистрационный N 30593 |
|  |  |  | [приказ Минэнерго России от 13 января 2003 года N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"](http://docs.cntd.ru/document/901839683). Зарегистрирован Минюстом России 21 января 2003 года, регистрационный N 4145 |
|  |  |  | [приказ Минэнерго России от 30 июня 2003 года N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках"](http://docs.cntd.ru/document/499044244) |
|  |  |  | [приказ Минэнерго России от 30 июня 2003 года N 280 "Об утверждении Инструкции по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций"](http://docs.cntd.ru/document/901896606)([СО 153-34.21.122-2003](http://docs.cntd.ru/document/1200034368)) |
|  |  |  | [Правила устройства электроустановок](http://docs.cntd.ru/document/1200003114) (извлечения) (утверждены Главтехуправлением и Госэнергонадзором Минэнерго СССР 5 октября 1979 года, Минтопэнерго России 6 октября 1999 года, приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 года N 204, [приказом Минэнерго России от 20 мая 2003 года N 187](http://docs.cntd.ru/document/901873648)) |
|  |  |  | [Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений (РД 34.21.122-87)](http://docs.cntd.ru/document/1200003090)(утверждена Минэнерго России 12 октября 1987 года) |
|  |  |  | [Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве](http://docs.cntd.ru/document/1200052749)(утверждена приказом РАО "ЕЭС России" от 21 июня 2007 года) |

|  |  |
| --- | --- |
| Заместитель генерального директора по развитию кооперационных связей АО «НПО НИИИП-НЗиК»  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (О.С. Макаров)*(подпись)* |