Отчет о применении ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ЗА 20\_\_\_год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации | Ответственный по техническому регулированию (должность, ФИО, телефон) | Номер технического регламента | Наименование технического регламента | Реквизиты ОРД о внедрении технического регламента (вид, номер, название, дата) | Вид работ, наименование стадии жизненного цикла (процесса) | Объекты технического регулирования | Наименование мероприятий | Отметка о выполнении | Наименование органа государственного контроля (надзора), перечень выданных рекомендаций/предписаний(указывается в случае прохождения проверки в отчетный период) | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Форма отчета о применении технических регламентов**

Правила заполнения отчета о применении технических регламентов

1. В графах таблицы указывается:

в графе 1 – порядковый номер в порядке возрастания номеров по каждому техническому регламенту, включенному в отчет.

в графе 2 – сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом.

в графе 3 – должность, ФИО, телефон работника, назначенного ответственными за организацию и проведение работ по техническому регулированию.

в графе 4 – номер технического регламента в соответствии с документом о его принятии (утверждении).

в графе 5 – наименование технического регламента в соответствии с документом о его принятии (утверждении).

в графе 6 – наименование реквизиты документа - решения о применении технического регламента в организации (вид, название, дата и номер документа). Пример – приказ АО «Атомэнергопроект» от 09.04.2015 № 02/255-П «О введении Плана мероприятий по техническим регламентам».

в графе 7 – отражают виды работ и стадии жизненного цикла, требования к которым установлены в принятом (утвержденном) техническом регламенте (Пример видов работ: внедрение ТР, применение ТР, оценка соответствия ТР) . Стадии жизненного цикла отражают после вида работ (Пример: проектирование, строительство, капитальный ремонт, реконструкция, техническое перевооружение, изменение функционального назначения, техническое обслуживание, эксплуатация, утилизация объектов защиты, разработка технической документации на объекты защиты).

В графу 7 таблицы включают только стадии жизненного цикла продукции и виды работ, которые относятся к видам деятельности организации.

в графе 8 – объекты технического регулирования, выявленные в организации Корпорации, к которым технический регламент устанавливает обязательные для применения и исполнения требования.

в графе 9 – наименование мероприятий по стадиям жизненного цикла и (или) видам работ, приведенным в графе 7.

в графе 10 – отметка о выполнении мероприятий приведенных в графе 9 (выполнено, выполняется, не выполнено, на контроле).

в графе 11 – в случае прохождения в отчетный период государственного контроля (надзора), приводится наименование органа государственного контроля (надзора) и перечень выданных рекомендаций/предписаний.

в графе 12 – дополнительные сведения (при необходимости).

1. Графы таблицы заполняются только по применяемому (внедряемому) в организации Корпорации техническому регламенту.