Приложение 3

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА

Долгиновский тракт, 39, к. 306, 308, 406, 220053, г. Минск

Республиканского унитарного предприятия

«Белорусский государственный институт метрологии»

Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск

**Состав исходной информации**

**для оценки системы менеджмента качества организациям в цепи поставок атомной энергетики, поставляющими продукцию и услуги, важные для ядерной безопасности**

**(СТБ ISO 19443-2023,** **ISO 19443:2018)**

**1.** Сведения о производстве:

- организационная структура, включающая основные и вспомогательные производственные подразделения, инженерные и административные службы с указанием связей между ними;

- организационная структура, включающая основные и вспомогательные производственные подразделения, инженерные и административные службы, участвующие в производстве (предоставлении) продукции и услуг, важных для ядерной безопасности с указанием связей между ними;

- схема управления СМК;

- подробная организационная структура службы менеджмента качества;

- численность работающих, на которых распространяется область применения СМК;

- сменность работ на основном производстве (количество рабочих смен);

- наличие обособленных структурных подразделений и объектов выполнения работ, оказания услуг (в том числе временных) с указанием их места расположения;

- наличие параллельных производственных линий;

- численность службы проектирования и разработки (при ее наличии), в том числе участвующие в производстве (предоставлении) продукции и услуг, важных для ядерной безопасности;

- перечень процессов СМК, переданных сторонней организации (процессы аутсорсинга);

- изменения в организационной структуре, персонале, документации СМК, участвующих в производстве (предоставлении) продукции и услуг, важных для ядерной безопасности (при повторной сертификации).

**2.** Сведения о продукции и услугах, важных для ядерной безопасности:

- технологические сектора продукции и услуг, важных для ядерной безопасности:

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование технологического сектора** |
|  | Производство электрической и тепловой энергии |
|  | Изготовление изделий из кованного металла (например, литейное производство, ковка) |
|  | Изготовление/сборка механических конструкций, механических компонентов, оборудования под давлением, трубопроводов |
|  | Изготовление промышленного оборудования (например, подъемно-транспортного оборудования) |
|  | Изготовление электрооборудования |
|  | Отопление, вентиляция, кондиционирование |
|  | Изготовление контрольно-измерительных устройств и систем |
|  | Конверсия урана, изготовление и переработка топлива |
|  | Изготовление систем управления и командования |
|  | Изготовление тепловыделяющих сборок |
|  | Строительство/строительные работы |
|  | Услуги по контролю и испытаниям (включая неразрушающий контроль) |
|  | Услуги на площадке (монтаж/установка, отключение, техническое обслуживание) |
|  | Ввод в эксплуатацию |
|  | Демонтаж/вывод из эксплуатации |
|  | Утилизация отходов |
|  | Инжиниринговые услуги (услуги проектирования) (также действительны для 2-16) |
|  | Разработка программного обеспечения |

- объём изготовления продукции (выполнения работ, оказания услуг), в том числе объём поставок на экспорт;

- перечень потребителей, которым поставляется продукция и услуги, важные для ядерной безопасности;

**3**. Перечень проводимых испытаний, необходимых для верификации и валидации результатов проектирования и разработки продукция и услуги, важных для ядерной безопасности.

**4.** Перечень документов, устанавливающих технические требования к продукции и услугам, важным для ядерной безопасности.

**5**. Перечень документов СМК, в том числе:

- «Программа обеспечения качества» в соотв. с требованиями ТКП 101-2007 «Размещение атомных станций. Порядок разработки общей программы обеспечения качества для атомной станции»;

-дифференцирование элементов и деятельности, важных для ядерной безопасности;

- документированная информация СМК.

**6.**Информация о качестве продукции и услуг, важных для ядерной безопасности за последний календарный год, в том числе данные о жалобах, претензиях.