Приложение 2 к Требованиям к форме предоставления сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности (п. 3)

Пояснения по заполнению и получению сведений о производственном контроле

В том случае, если у эксплуатирующей организации отсутствует информация по каким-либо разделам (полям) Сведения (например, в эксплуатации нет сосудов под давлением), то данные не заполняются. Запрещается указывать какие-либо символы (0,-) в тех ячейках Сведений, по которым нет информации, исключать их из Сведений, указывать слова «нет», «отсутствует», «не требуется» и тому подобное.

Необходимо корректно указывать информацию об опасном производственном объекте (далее - ОПО), по которому подается информация.

Раздел I. Общие сведения

1.1. План мероприятий по обеспечению промышленной безопасности на текущий год.

1. План мероприятий по обеспечению промышленной безопасности на текущий год (далее - План) заполняется за отчетный период. При предоставлении Сведений в 2016 году, заполняются данные по состоянию на 2015 год. Рекомендуется отразить в Плане следующий перечень мероприятий:
2. организация подготовки и аттестации персонала в области промышленной безопасности;
3. проведение проверок соблюдения требований промышленной безопасности;
4. разработка графиков технического освидетельствования, диагностирования, испытания ТУ;
5. контроль сроков проведения технического освидетельствования, диагностирования, испытания ТУ;
6. разработка и утверждение графиков проверок соблюдения требований промышленной безопасности на ОПО;
7. проведение экспертиз промышленной безопасности;
8. организация разработки, согласование и утверждение планов по локализации и ликвидации аварии на ОПО;
9. организация разработки декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов;
10. обеспечение контроля за соблюдением персоналом требований промышленной безопасности;
11. контроль выполнения лицензионных требований при осуществлении деятельности в области промышленной безопасности;
12. контроль за наличием сертификатов соответствия (деклараций) на вводимое оборудование;
13. проведение технического перевооружения, реконструкции или капитального ремонта опасного производственного объекта;
14. разработка обоснования безопасности ОПО;
15. введение опытного применения ТУ на ОПО;
16. контроль над выполнением мероприятий по актам и предписаниям Государственного Комитета Гортехнадзора ДНР;
17. расследование аварий, инцидентов и НС на ОПО, а также случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения;
18. анализ причин возникновения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах (по актам расследования технологических нарушений), а также случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения;
19. контроль за выполнением мероприятий по актам технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения;
20. разработка и утверждение графиков поверки контрольных средств измерений, приборов безопасности и предохранительных устройств;
21. подготовка годовой отчетности;
22. иные мероприятия.

С учетом специфики деятельности эксплуатирующей организации какие-либо из вышеназванных мероприятий могут отсутствовать.

В том случае, если мероприятие выполнено, то указывается «да», если не выполнено, то указывается - «нет».

* 1. Сведения об организации системы управления промышленной безопасностью.

Предоставляются документы, определяющие систему управления промышленной безопасности в соответствии с требованиями к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью, в текстовом формате или в отсканированном виде. При предоставлении Сведений на бумажном носителе, заверка копий документов не требуется.

1.3 Сведения о выполнении плана проведения контрольно - профилактических проверок за отчетный период.

В том случае, если проверки проводятся постоянно в течение всего года, указывается 01.01.20хх г.

В том случае, если проверки проводятся в установленные даты, то информация по каждой проверке заполняется отдельно. Указывать даты проведения проверки через запятую запрещается.

Раздел II. Сведения о готовности к действиям по локализации и ликвидации последствий аварий на опасном производственном объекте

1. Сведения о подготовке работников эксплуатирующей организации к действиям по локализации и ликвидации аварий и инцидентов на ОПО.

Численность работников эксплуатирующей организации, занятых на ОПО, указывается с учетом всех работников, занятых при эксплуатации ОПО. В том случае, если для эксплуатации ОПО привлекаются и работники подрядной организации, то указываются и они. Представляется общее количество работников, занятых на ОПО.

2.2 План мероприятий по локализации аварий и ликвидации их последствий на ОПО I, II или III классов опасности.

Предоставление копии Плана мероприятий по локализации аварий и ликвидации их последствий на ОПО (далее - ПЛА) или электронной версии ПЛА обязательно.

ПЛА должен быть согласован руководителем государственной аварийно-спасательной службы или профессиональной аварийно-спасательной службы, с которыми заключен договор на обслуживание ОПО.

При предоставлении копии ПЛА в электронном виде необходимо предоставить сканированный вариант титульного листа ПЛА, на котором указана информация о согласовании.

ПЛА предоставленный на бумажном носителе, не заверяется.

В том случае если ПЛА разработан для более чем одного ОПО, достаточно предоставить его электронную версию.

Раздел III. Сведения о состоянии технических устройств (основного оборудования), применяемых на ОПО

3.1. Сведения о состоянии основного оборудования (технических устройств), применяемого на ОПО, предоставляются в отношении всех технических устройств (далее - ТУ), эксплуатируемых на ОПО и дающих признак опасности, то есть тех технических устройств, которые были указаны при регистрации ОПО в реестре.

Также сведения о ТУ предоставляются в том случае, если оно подлежит регистрации (учету) в Государственном Комитете Гортехнадзора ДНР.

За отчетный период 2015 года предоставляется информация по всем ТУ, соответствующим указанным критериям.

В том случае, если в текущем году (2016) не произошло никаких изменений, то в следующем году (2017) сведения предоставлять в том виде, как они были заполнены ранее в 2016 г.

Процент износа рассчитывается исходя из соотношения нормативного срока службы и даты (года) ввода ТУ в эксплуатацию. В случае продления срока службы в рамках проведения экспертизы промышленной безопасности к нормативному сроку службы ТУ прибавляется продленный срок.

*Например*. ТУ введено в эксплуатацию в 2000 году. Нормативный срок эксплуатации 13 лет. В 2013 году проведена экспертиза промышленной безопасности и срок эксплуатации ТУ увеличен на 5 лет (18 лет). Таким образом, процент износа такого ТУ в 2014 году - 99%.

В поле «Процент износа» вносится только числовое значение. Знак «%» указывать запрещается.

Раздел IV. Сведения о персонале опасного производственного объекта

4.1. Информация о зоне ответственности заполняется в свободной форме на основании положения о производственном контроле, должностной инструкции работника, ответственного за осуществление (организацию) производственного контроля. Можно перечислить номера ОПО, на которых работник осуществляет (организует) производственный контроль, указать виды аттестации работника.

В поле «Стаж работы» указывается стаж работы по специальности.

В том случае, если сотрудник эксплуатирующей организации аттестован по нескольким видам надзора в разное время, то указывается дата его последней аттестации вне зависимости от вида надзора (даже в том случае, если этот вид надзора не является превалирующим при эксплуатации ОПО).

4.2. Сведения о подготовке и аттестации руководителей, специалистов и других работников, занятых эксплуатацией опасных производственных объектов, в области промышленной безопасности.

Указывается общее количество персонала, занятого при эксплуатации ОПО (без учета наличия аттестации по каким-либо видам надзора), включая работников подрядных организаций.

В том случае, если руководитель, специалист или рабочий аттестован по нескольким видам надзора, то указывается сведения о нем в каждом из видов надзора.

Например. Иванов И.П. аттестован по виду надзору 1, виду надзора 2 и виду надзора 3. При заполнении информации по этим трем видам надзора необходимо учесть Иванова И.П. три раза.

Раздел V. Контроль состояния промышленной безопасности

5.1. Сведения о результатах проверок, проводимых при осуществлении производственного контроля, устранении нарушений.

Указываются все проверки, проведенные Службой производственного контроля эксплуатирующей организации, а также все выявленные нарушения и мероприятия по их устранению.

Поле «Предложения, внесенные службой производственного контроля руководству предприятий по обеспечению промышленной безопасности» заполняется в свободной форме. Количество символов для заполнения не ограничено.

В том случае, если при проведении проверки выявлены нарушения нескольких нормативных правовых актов, то они указываются через запятую.

5.2. Сведения о выполнении предписывающих документов, выданных Государственным Комитетом Гортехнадзора ДНР.

Указываются все выданные Государственным Комитетом Гортехнадзора ДНР предписывающие документы за отчетный период, то есть за год.

В том случае, если срок выполнения предписывающего документа наступает в будущем отчетном периоде и предписывающий документ не выполнен в отчетном периоде, то поле «Дата выполнения» не заполняется (остается пустым).

При предоставлении подтверждающего документа на бумажном носителе (копии этого документа) его заверение не требуется.

В поле «Причины невыполнения в срок» указывается текст в свободной форме.