

КРИТЕРИИ ИДЕНТИФИКАЦИИ

1. Общие положения и требования при осуществлении идентификации опасных производственных объектов.

Процедура идентификации опасных производственных объектов проводится для обеспечения исполнения государственной функции по регистрации опасных производственных объектов.

Идентификация опасных производственных объектов проводится с целью выявления опасных производственных объектов, эксплуатируемых в составе организации.

2. При идентификации опасных производственных объектов осуществляются выявление и отнесение объекта к категории опасного производственного объекта, определение его наименования, признаков опасности и типа, в соответствии с требованиями Закона Донецкой Народной Республики «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Идентификация опасных производственных объектов осуществляется в соответствии с Перечнем типовых видов опасных производственных объектов для целей регистрации приведенных в приложении 6 настоящего Порядка.

3. В процессе идентификации выявляются все опасные производственные объекты организации вне зависимости от места их эксплуатации. Определяются все признаки опасности (вне зависимости от ведомственной принадлежности) и единственный тип каждого опасного производственного объекта, эксплуатируемого организацией, с учетом требований законодательных и иных нормативных правовых актов в области промышленной безопасности.

Определение признаков опасности осуществляется на основе анализа состава предприятия (имущественного комплекса), проектной документации, деклараций промышленной безопасности, технологических регламентов и других документов, связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов.

4. Идентификация опасных производственных объектов, эксплуатируемых в составе организации, должна полностью отражать потенциальную опасность производственных процессов (при наличии признаков опасности, определенных законодательством), осуществляемых на конкретных производственных площадках организации, при исполнении всех видов деятельности, согласно ее уставным документам.

5. Идентификацию опасных производственных объектов осуществляет организация, эксплуатирующая эти объекты, либо по решению руководителя организации принимается решение о привлечении специальной экспертной организации.

6. В организации издается приказ (распоряжение), определяющий сроки проведения идентификации, сроки и порядок представления в регистрирующий орган сведений, необходимых для регистрации объектов в государственном реестре, внесения изменений в государственный реестр, лицо (лиц), ответственное за проведение идентификации и представление сведений.

Ответственность за правильность идентификации опасных производственных объектов несет руководитель организации, эксплуатирующей идентифицированные опасные производственные объекты.

7. Идентификация проводится на основании анализа следующих документов организации:

- 1) структуры предприятия;
- 2) генерального плана расположения зданий и сооружений предприятия;
- 3) сведений о применяемых технологиях, основных и вспомогательных производств;
- 4) спецификации установленного оборудования;
- 5) документации на технические устройства, используемые на опасных производственных объектах;
- 6) данных о количестве опасных веществ, обрабатываемых на производстве;
- 7) учредительных документов предприятия;
- 8) документов, подтверждающих право на осуществление лицензируемых видов деятельности и разрешений на применение соответствующего оборудования.

8. При рассмотрении спецификации установленного на опасном производственном объекте оборудования, учитывается все оборудование (технические устройства), эксплуатация которого дает признак опасности, обусловленный перечисленным в приложении 1 Закона Донецкой Народной Республики «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

9. При идентификации учитывается, что опасным производственным объектом не является отдельный механизм, оборудование (техническое устройство), емкость с опасным веществом, сосуд под избыточным давлением. Опасным производственным объектом является определенная площадка производства, на которой при осуществлении определенного вида деятельности применяется то или иное техническое устройство, есть обращение опасного вещества или горючей пыли.

10. Если на территории организации эксплуатируется несколько объектов, и лишь один из них обладает признаками опасности, то рассматривается в качестве опасного производственного этот объект, а не вся территория организации в целом.

11. Наименование объекта (одна из характеристик опасного производственного объекта) присваивается по результатам идентификации в соответствии с Перечнем типовых видов опасных производственных объектов для целей регистрации в государственном реестре. В наименовании опасного производственного объекта не должно быть сокращений, за исключением общепринятых.

Присвоение наименования объекту осуществляется на основании анализа всех выявленных на объекте признаков опасности. Определив, какой из них наиболее характеризует то, что осуществляется на объекте, отнесенном к категории опасного производственного объекта (вид деятельности), из соответствующего раздела Перечня типовых видов опасных производственных объектов для целей регистрации в государственном реестре, необходимо выбрать соответствующее наименование опасного производственного объекта. При этом в карте учета опасного производственного объекта указываются все выявленные признаки опасности.

12. В результате идентификации определяются количественные и качественные характеристики опасного производственного объекта и иные характеризующие его сведения.

На основании сведений, характеризующих опасный производственный объект, организация заполняет карту учета опасного производственного объекта в государственном реестре опасных производственных объектов.

13. Правильность проведения идентификации опасных производственных объектов контролируется Комитетом.

Правильность проведения идентификации опасных производственных объектов проверяется в части:

1) соблюдения общих требований к идентификации опасных производственных объектов, а также соответствия признаков опасности объекта и типа объекта критериям, предусмотренным настоящим Порядком;

2) соответствия наименования опасного производственного объекта наименованиям, предусмотренным Перечнем типовых видов опасных производственных объектов (приложение 6 настоящего Порядка);

3) представления информации о видах деятельности, на осуществление которых требуются лицензии при эксплуатации опасных производственных объектов, в соответствии с законодательством Донецкой Народной Республики.

14. При осуществлении проверки правильности идентификации опасных производственных объектов рекомендуется обращать внимание на:

1) конкретизацию наименования объекта с учетом его назначения;

2) исключение повторения наименования эксплуатирующей организации в наименовании опасного производственного объекта;

3) использование критериев и особенностей идентификации опасных производственных объектов, предусмотренных Перечнем типовых видов опасных производственных объектов (приложение 6 настоящего Порядка).

15. Дополнительные сведения, рассматриваемые Комитетом при проверке правильности идентификации опасных производственных объектов.

Для опасных производственных объектов, подлежащих декларированию промышленной безопасности при перерегистрации и внесении изменений, рассматриваются сведения, содержащиеся в декларации промышленной безопасности.

Для других опасных производственных объектов рассматриваются сведения в составе:

1) информацию о составляющих опасного производственного объекта – участки, установки или другие составные части, объединяющие технические устройства или их совокупность по техническому принципу и входящие в состав опасных производственных объектов;

2) данные о количествах опасных веществ на опасных производственных объектах, в том числе сведений об опасных веществах;

3) сведений о размерах и границах территории, санитарно-защитных и/или охранных зонах опасного производственного объекта;

4) сведений о применяемых технологиях, основных и вспомогательных производствах;

5) перечня имеющихся и/или необходимых лицензий на виды деятельности, связанные с эксплуатацией опасных производственных объектов;

6) перечня имеющихся и/или необходимых разрешений на применение технических устройств (основного технологического оборудования).

16. При возникновении изменений в информации, ранее внесенной в базу данных государственного реестра, эксплуатирующая организация обязана внести эти изменения в базу данных государственного реестра опасных производственных объектов. Для этого эксплуатирующей организацией проводится идентификация только по отношению к вновь появившимся опасным производственным объектам, к объектам, где произошли какие-либо изменения в ранее зарегистрированных в государственном реестре сведениях.

17. При осуществлении процедуры перерегистрации опасных производственных объектов процедуру идентификации организация проводит по всем опасным производственным объектам, эксплуатируемым в ее составе.

18. При осуществлении идентификации и отнесении объекта к категории опасного производственного объекта по признаку опасности, связанному с обращением опасного вещества, соблюдаются следующие условия:

1) опасные вещества, обращающиеся на объекте в количестве, равном или менее 2% от предельно допустимого, указанного в приложении 2 Закона Донецкой Народной Республики «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», можно не учитывать (если нормативными документами на конкретное вещество не установлено другое) при отнесении такого объекта к категории опасного производственного объекта, если их размещение на территории эксплуатирующей организации таково, что не может стать причиной возникновения крупной аварии;

2) при определении минимального количества опасного вещества, обуславливающего отнесение объекта, на котором оно обращается, к категории опасного производственного объекта, необходимо учитывать его количество исходя из отраслевых особенностей и условий эксплуатации такого объекта, культуры производства, срока службы применяемого оборудования, взаиморасположения оборудования и т.д.