Приложение 7

к Порядку проведения экспертизы промышленной безопасности и требованиям к оформлению ее заключений

(пункт 5.5)

**Бланк экспертной организации**

**УТВЕРЖДАЮ:**

Руководитель экспертной организации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (инициалы, фамилия)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год

М.П.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ**

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

промышленной безопасности обоснования

безопасности опасного производственного объекта

***Наименование и адрес субъекта хозяйствования:***

*Наименование: (в соответствии с документом о регистрации юридического/физического лица-предпринимателя)*

*Юридический адрес: (в соответствии с документом о регистрации юридического/физического лица – предпринимателя)*

*Фактический адрес: (место нахождения производства, размещения опасного производственного объекта)*

*Должность, ФИО руководителя субъекта хозяйствования*

*Контактный телефон*

Заключение экспертизы разработано на основании договора от ХХ.ХХ. 20ХХ

№ ХХХХХХ, заключенного с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование заказчика экспертизы)*

г. Донецк

Продолжение приложения 7

1. **Цель экспертизы**

Целью экспертизы является оценка соответствия обоснования безопасности опасного производственного объекта установленным нормам и правилам в области промышленной безопасности, а именно: (указать вид документации, разработанной для конкретного опасного производственного объекта, и содержащая для этого объекта дополнительные требования промышленной безопасности).

1. **Перечень представленных на экспертизу материалов**

В разделе приводится перечень документов, представленных субъектом хозяйствования на экспертизу в соответствии с приложением 1 к настоящему Порядку и документы, необходимость предоставления которых возникла во время проведения экспертизы обоснования безопасности опасного производственного объекта.

1. **Характеристика объекта экспертизы**

Краткая характеристика и назначение объекта экспертизы, условий строительства, основных проектных решений и других данных, характеризующих уровень промышленной безопасности разработанной проектной документации, условий и эффективности строительства и эксплуатации объекта экспертизы.

Сведения о результатах оценки риска аварии на опасном производственном объекте и связанной с ней угрозы, условиях безопасной эксплуатации опасного производственного объекта, требования к эксплуатации, капитальному ремонту, консервации и ликвидации опасного производственного объекта. Наличие в проектной документации на строительство, реконструкцию опасного производственного объекта установленных требований промышленной безопасности к его эксплуатации, капитальному ремонту, консервации и ликвидации.

К заключению экспертизы прикладывается в виде приложения акт обследования опасного производственного объекта, приводимый в процессе экспертизы обоснования безопасности опасного производственного объекта.

1. **Перечень законодательных и нормативных правовых актов по вопросам охраны труда и промышленной безопасности на соответствие которым проводилась экспертиза**

Отмечается перечень документов, регламентирующих требования оценки риска аварии на опасном производственном объекте и связанной с ней угрозы, требования к условиям безопасной эксплуатации опасного производственного объекта, требования к эксплуатации, капитальному ремонту, техническому перевооружению, консервации и ликвидации опасного производственного объекта, а также перечень документов международной организации по стандартизации, стандартов зарубежных стран, инженерных обществ при соответствии области применения указанных документов условиям эксплуатации опасного производственного объекта.

**5. Оценка соответствия обоснования безопасности опасного**

**производственного объекта установленным нормам и правилам**

**в области промышленной безопасности**

В данном разделе приводятся результаты анализа и оценки обоснования безопасности опасного производственного объекта или вносимых в него изменений в части:

1. оценки полноты и достоверности информации представленной в обосновании безопасности опасного производственного объекта;
2. оценки полноты и достаточности мероприятий, компенсирующих отступления от норм и правил в области промышленной безопасности;
3. оценки обоснованности результатов оценки риска аварий, в том числе, адекватности применяемых физико-математических моделей и использования методов расчетов по оценке риска, правильности и достоверности этих расчетов, а также полноты учета всех факторов, влияющих на конечные результаты;
4. оценки учета современного опыта эксплуатации, капитального ремонта, консервации и ликвидации опасных производственных объектов в обосновании безопасности;
5. оценки полноты требований к эксплуатации, капитальному ремонту, консервации или ликвидации опасного производственного объекта, установленных в обосновании безопасности;
6. оценка анализа опасностей отклонений технологических параметров от регламентных;
7. оценки результатов идентификации опасности, в том числе, по проведению анализа опасностей отклонений технологических параметров от регламентных;
8. оценки перечня наиболее значимых факторов риска аварии на опасном производственном объекте и связанной с ней угрозы с учетом специфики конкретного опасного производственного объекта;
9. оценки сведений о режимах нормальной эксплуатации опасного производственного объекта с указанием предельных значений параметров эксплуатации;
10. оценки перечня организационных и технических мер безопасности (барьеров безопасности), включая сведения о технологических защитах, блокировках, автоматических регуляторах с установками срабатывания; перечня систем противоаварийной автоматической защиты; требований к квалификации персонала;
11. оценки определения набора параметров и выбора основных показателей безопасной эксплуатации опасного производственного объекта;
12. оценки значений выбранных показателей до и после отступления от требований норм и правил в области промышленной безопасности;
13. оценки сравнения значений выбранных показателей безопасной эксплуатации опасного производственного объекта с критериями обеспечения безопасной эксплуатации при отступлении от требований норм и правил в области промышленной безопасности;
14. оценки обоснования решения о безопасной эксплуатации опасного производственного объекта;
15. оценки требований промышленной безопасности, связанных с отступлением от требований норм и правил в области промышленной безопасности, их недостаточностью или отсутствием;
16. оценки перечня и обоснование достаточности мероприятий, компенсирующих отступления от требований норм и правил в области промышленной безопасности.

**6. Замечания и/или рекомендации и/или особые условия**

Если в процессе проведения экспертизы промышленной безопасности объекта экспертизы не установлены отступления от требований норм и правил в области промышленной безопасности, то в разделе указывается: ***«На момент проведения экспертизы замечаний не обнаружено».***

Если в процессе проведения экспертизы промышленной безопасности объекта экспертизы установлены отступления от требований норм и правил в области промышленной безопасности, то в разделе указываются замечания со ссылкой на конкретные требования законодательных и нормативных актов в сфере охраны труда, норм и правил в области промышленной безопасности, а также указываются рекомендации по внесению конкретных изменений в документацию или по выполнению соответствующих мероприятий, которые обеспечат соответствие объекта экспертизы требованиям промышленной безопасности.

**7. Заключение по результатам экспертизы**

По результатам проведенной экспертизы по оценке соответствия обоснования безопасности опасного производственного объекта установленным нормам и правилам в области промышленной безопасности, а именно: (указать вид документации, разработанной для конкретного опасного производственного объекта, и содержащей для этого объекта дополнительные требования промышленной безопасности), заключение экспертизы обоснования безопасности опасного производственного объекта содержит один из следующих выводов:

обоснование безопасности опасного производственного объекта соответствует требованиям промышленной безопасности;

обоснование безопасности опасного производственного объекта не соответствует требованиям промышленной безопасности.

Экспертизу выполнил (и):

Эксперт технический по промышленной безопасности с правом проведения экспертизы промышленной безопасности (указывается аттестация эксперта в области промышленной безопасности по области аттестации требований промышленной безопасности, № удостоверения, дата, до которой удостоверение действительно)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (инициалы, фамилия)

индивидуальный штамп эксперта

Начальник отдела \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование отдела)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (инициалы, фамилия, печать)

*Эксперты* *визируют* *каждую страницу* *заключения (*без *штампа*), *кроме* *титульного листа*