



Прокуратура  
Российской Федерации  
Прокуратура г. Москвы



Федеральная служба  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
МТУ Ростехнадзора

# ПАМЯТКА

## по проведению проверочных мероприятий в области промышленной безопасности



Москва, 2024

**Промышленная безопасность опасных производственных объектов** – состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий.

Опасные производственные объекты в зависимости от уровня потенциальной опасности аварий на них для жизненно важных интересов и общества подразделяются в соответствии с критериями, указанными в Федеральном законе от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», **на четыре класса опасности:**

- *I класс опасности – опасные производственные объекты чрезвычайно высокой опасности;*
- *II класс опасности – опасные производственные объекты высокой опасности;*
- *III класс опасности – опасные производственные объекты средней опасности;*
- *IV класс опасности – опасные производственные объекты низкой опасности.*

*Присвоение класса опасности опасному производственному объекту осуществляется при его регистрации в государственном реестре.*

**Требования промышленной безопасности** – условия, запреты, ограничения и другие обязательные требования, содержащиеся в Федеральном законе от 21.07.1997 № 116-ФЗ, других федеральных законах, принимаемых в соответствии с ними нормативных правовых актах Президента Российской Федерации, нормативных правовых актах Правительства Российской Федерации, а также федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности.

## Обязательные требования к проверяемому лицу

Субъект хозяйственной деятельности, эксплуатирующий опасные производственные объекты (далее – ОПО) должен обладать **лицензией** на эксплуатацию взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов

Субъектом хозяйственной деятельности должен осуществляться лицензируемый вид деятельности **по адресу**, указанному в лицензии

Юридическим лицом должен осуществляться лицензируемый **вид деятельности в пределах видов работ**, указанных в лицензии

Организацией, эксплуатирующей ОПО, должны соблюдаться требования к внесению изменений в сведения, содержащиеся в государственном реестре опасных производственных объектов

Лица, допускаемые к работе на ОПО, должны **соответствовать квалификационным требованиям** к осуществлению указанной работы

Организацией, эксплуатирующей ОПО, должно быть обеспечено **проведение подготовки и аттестации работников** в области промышленной безопасности

Работниками, эксплуатирующими ОПО, должно быть обеспечено получение дополнительного профессионального образования в области промышленной безопасности **не реже одного раза в пять лет**

Организацией, эксплуатирующей ОПО, должно быть обеспечено осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности

Организацией, эксплуатирующей ОПО **I или II класса опасности**, должны быть созданы системы управления промышленной безопасностью и обеспечение их функционирования

## Обязательные требования к проверяемому лицу

Положение о производственном контроле должно быть утверждено руководителем эксплуатирующей организации (руководителем обособленного подразделения юридического лица)

Организацией, эксплуатирующей ОПО, должны проводиться диагностика, испытание, освидетельствование сооружений и технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте

Заключения экспертиз промышленной безопасности должны быть внесены в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности

Организацией, эксплуатирующей ОПО, должна быть разработана декларация промышленной безопасности опасного производственного объекта **I или II класса опасности**

Организацией, эксплуатирующей ОПО, должно быть обеспечено представление декларации для внесения в реестр деклараций промышленной безопасности, а также проведена экспертиза указанной декларации (**для ОПО I или II класса опасности**)

Организацией, эксплуатирующей ОПО I, II, III классов опасности, должны быть разработаны **планы мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий**

Организацией, эксплуатирующей ОПО, должны быть заключены договоры обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварий на объекте, договор на обслуживание с профессиональными аварийно-спасательными службами или с профессиональными аварийно-спасательными формированиями

## Типовые нарушения обязательных требований

Нарушение сроков (периодичности) проведения технических освидетельствований, диагностирования оборудования

Нарушения технологии производства работ, в том числе работ в силосах и бункерах, огневых и монтажных работ

Нарушение сроков проведения очередных проверок знаний в области промышленной безопасности у специалистов (работников), осуществляющих эксплуатацию объектов

Допуск к работе неквалифицированного персонала, не прошедшего обучение и стажировку, назначение ответственных лиц, не прошедших аттестацию

Несвоевременный осмотр состояния систем взрывозащиты (взрыворазрядителей) норий и другого потенциально опасного оборудования

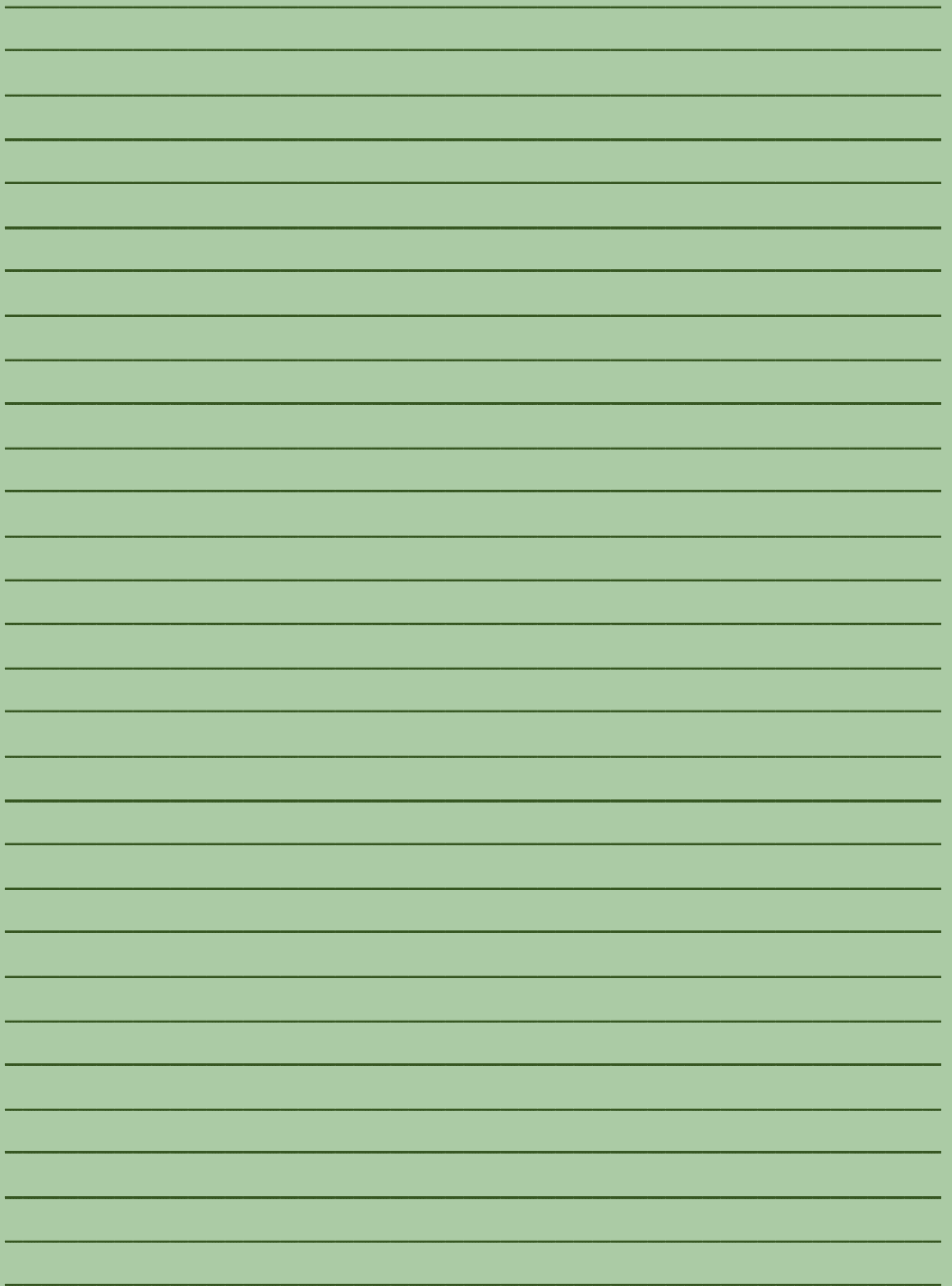
Несоблюдение установленных сроков проведения экспертиз зданий и сооружений объектов, технических устройств, применяемых на объектах

Ввод в эксплуатацию оборудования с нарушением требований федеральных норм и правил в области промышленной безопасности, а также оборудования не соответствующего требованиям технических регламентов и статье 7 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»

Эксплуатация оборудования за пределами расчетного срока службы, установленного изготовителем, без проведения экспертизы промышленной безопасности

Эксплуатация технических устройств с отсутствием автоматики безопасности, предохранительных устройств и технологических защит на ОПО





**Прокуратура Российской Федерации  
Прокуратура города Москвы**

109992, ГСП-2,  
Пл. Крестьянская Застава,  
дом 1, Москва, Россия

+7 (495)955-97-73

(телефон справочной службы по обращениям граждан)

+7 (495)951-71-97

(внутренний телефон справочной службы)

**Федеральная служба  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
МТУ Ростехнадзора**

123056,  
ул. Красина, д. 27, стр. 1,  
г. Москва, Россия

+7 (499) 766-20-70

+7 (499) 766-21-35