



Официальный партнер-разработчик Фирмы «1С»



Производственная
безопасность
и экология



1С:Производственная безопасность.

Промышленная безопасность

Функциональные возможности

1c-prombez.ru

«1С:Производственная безопасность. Промышленная безопасность» поможет:

Специалисту по промышленной безопасности



- **Вести учет и контроль** опасных производственных объектов, технических устройств и гидротехнических сооружений
- **Контролировать** проведение регламентных работ по промышленной безопасности
- **Планировать и контролировать** обучение сотрудников
- **Вести расследования** аварий и происшествий, формировать отчеты для надзорных органов

1

Руководителю



- **Получать** аналитическую и регламентированную отчетность по проверкам и проведенным мероприятиям
- **Контролировать** выполнение требований законодательства и внутренних нормативно-правовых актов в области промышленной безопасности

2



Управление промышленной безопасностью

- Учет опасных производственных объектов и технических устройств
- Формирование отчетности и документации
- Планирование и контроль проведения работ



Нормативно-справочная информация

- Справочники и классификаторы
- Сведения нормативно-технической документации в области охраны труда
- База требований



Проверки

- Планирование
- Контроль
- Учет результатов проверок состояния промышленной безопасности



Предприятие

- Сведения о предприятии
- Штатное расписание
- Контрагенты
- Информация о договорах с контрагентами

КЛЮЧЕВЫЕ ПОДСИСТЕМЫ ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА

Специализированные



Учет опасных производственных объектов и технических устройств



Проведение регламентных работ



Учет аварий, инцидентов и несчастных случаев на ОПО



Учет учебных тревог и занятий



Подготовка отчетных форм

Общие



Мероприятия



Обучение и проверка знаний



Проверки

Специализированные подсистемы



Подсистемы:



Учет опасных производственных объектов и технических устройств



Проведение регламентных работ



Учет аварий, инцидентов и несчастных случаев на ОПО



Учет учебных тревог и занятий



Подготовка отчетных форм

Возможности:



Учет опасных производственных объектов и технических устройств

- ✓ Учет и регистрация опасных производственных объектов
- ✓ Формирование организационно-плановых документов промышленной безопасности
- ✓ Ввод данных страховых выплат и договоров страхования
- ✓ Учет технических устройств на опасных производственных объектах
- ✓ Учет зданий и сооружений на опасных производственных объектах
- ✓ Учет технических установок и блоков
- ✓ Учет гидротехнических сооружений
- ✓ Формирование перечня оценки готовности опасных производственных объектов к локализации и ликвидации ЧС
- ✓ Ввод данных экспертизы и ответственных по промышленной безопасности
- ✓ Формирование отчета «Сведения, характеризующие опасный производственный объект»

Раздел «Учет опасных производственных объектов и технических устройств»

<ul style="list-style-type: none"> Главное Проверки Промышленная безопасность Наряды-допуски Обучение и проверка знаний Мероприятия Нормативно-справочная информация Предприятие Происшествия Производственный контроль Администрирование 	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Опасные производственные объекты</p> <ul style="list-style-type: none"> Гидротехнические сооружения Технологические установки Технологические блоки Технические устройства Здания и сооружения Проектная документация Состояние технического устройства Сведения о модернизации <p>Регламентные работы</p> <ul style="list-style-type: none"> Регламенты работ для оборудования Журналы учета машино-часов оборудования Графики проведения регламентных работ Проведение регламентных работ <p>Документы промышленной безопасности</p> <ul style="list-style-type: none"> Организационно-плановые документы на ОПО Организационно-плановые документы по ГТС Договоры страхования опасного объекта Страховые выплаты Лицензии промышленной безопасности Графики проведения экспертиз ПБ Экспертизы промышленной безопасности Экспертизы проектной документации Разрешительные документы Сведения об организации СУПБ Приказы о назначении ответственных План мероприятий по снижению риска аварий (на срок более 1 года) Договоры с АСФ </div> <div style="width: 45%;"> <p>Учебные тревоги и занятия</p> <ul style="list-style-type: none"> Планы действий в аварийных ситуациях Графики проведения учебно-тренировочных занятий Журналы учета проведения учебно-тренировочных занятий Графики проведения учебных тревог Планы проведения учебных тревог Комиссии проведения учебных тревог Акты проверки проведения учебных тревог Аварийно-спасательные формирования <p>См. также</p> <ul style="list-style-type: none"> Виды деятельности Типы (виды) технических устройств Виды ГТС Виды сосудов Опасные вещества на ОПО Объекты экспертизы промышленной безопасности Перечень типовых видов ОПО по приказу № 471 Перечень типовых видов ОПО по приказу №168 (недействующий) Перечень типовых видов ОПО по приказу №165 (недействующий) Признаки опасности Виды опасного вещества Типы (подтипы) грузоподъемных сооружений Типы предохранительных устройств Условные сокращения Учебные вопросы Рабочие среды Материалы оборудования Ответственные за обеспечение безопасности Типы разрешительных документов Модели ТУ Службы обеспечения ПБ и защиты в ЧС Страховые выплаты Органы Ростехнадзора Дефекты оборудования Виды регламентных работ Перечни регламентированных работ Ремонтные циклы Типы планов действий в аварийных ситуациях <p>Отчеты</p> <ul style="list-style-type: none"> Журнал учета аварий на опасных объектах Журнал учета инцидентов на ОПО Реестр технических устройств Сведения о производственном контроле (по приказу №518) Сведения о производственном контроле (по приказу №25 - недействующий) Журнал учета лиц прошедших учебные тревоги Лица, назначенные ответственными Сведения, характеризующие ОПО Реестр ОПО Технический журнал по эксплуатации зданий и сооружений Анализ проведения регламентных работ Журнал проведения учебно-тренировочных занятий <p>Сервис</p> <ul style="list-style-type: none"> Снятие ответственности по подконтрольным объектам Назначение обязательных программ обучения для категорий ответственности <p>Исходные данные для разработки паспорта безопасности ОПО</p> <ul style="list-style-type: none"> Общая характеристика опасного объекта Характеристика аварийности на опасном объекте Характеристика мероприятий по предупреждению ЧС Характеристика травматизма на опасном объекте </div> </div>
--	--

Промышленная безопасность

Учет опасных производственных объектов



Сеть газопотребления СГ1-00770-0017 (Опасный производственный объект)

Основное История состояния объекта Регистрация ОПО Организационно-плановые документы Страховые выплаты Технические устройства Здания и сооружения Еще...

Записать и закрыть Записать Сведения, характеризующие ОПО Еще ?

Наименование: Сеть газопотребления Код: 000000004

Организация: ООО "Производственное предприятие" Подразделение:

Фактический адрес:

+ Телефон, адрес

Принадлежит сторонней организации: Внешняя организация: ООО «Технологии газконтроля»

Контролирующий орган Ростехнадзора: Ростехнадзор

Уполномоченное лицо от Ростехнадзора: Пригожин Павел Асвадурович Должность: Инспектор газотехнический

Типовой вид ОПО: Сеть газопотребления (название организации или ее отдельной территории)

Класс опасности: II класс опасности - опасные производственные объекты высокой опасн Код по ОКТМО: 45378000

Состояние ОПО: Передан другой организации, дата 01.09.2023

Характеристики объекта

Признаки опасности Площадь объекта, м²: 0

Дополнительные факторы опасности Размер санитарно-защитной зоны, м.: 100

Опасные вещества на ОПО

Виды деятельности

Обслуживающий персонал

Описание ОПО

Сведения о размерах территории

Площадь объекта, м²: 0

Размер санитарно-защитной зоны, м.: 100

Сведения о службах и подразделениях

Укомплектованность специалистами, %: 95

Службы обеспечения ПБ и защиты в ЧС

Характеристики территории объекта

Наличие специальных стендов и тренажеров:

Износ производственных фондов, %: 20

Дополнительные характеристики

- Автоматическое формирование признаков опасности ОПО
- Возможность ввода дополнительных факторов опасности
- Определение перечня лицензируемых видов деятельности на ОПО
- Ввод данных и хранение истории изменения состояния ОПО
- Формирование и вывод на печать реестра ОПО

Промышленная безопасность

Формирование организационно-плановых документов промышленной безопасности

Сеть газопотребления СГ1-00770-0017 (Опасный производственный объект)

Основное История состояния объекта Регистрация ОПО Организационно-плановые документы Страховые выплаты Технические устройства Здания и сооружения Еще

Организационно-плановые документы

Создать  

Данные о финансовых и материальных ресурсах для ЛПА
Декларация промышленной безопасности
План действий в аварийных ситуациях
План мероприятий по снижению риска аварий (на срок более 1 года)
Показатели степени риска чрезвычайных ситуаций
Положение о производственном контроле
Положение о расследовании причин инцидентов
Положения и планы по предупреждению чрезвычайных ситуаций

Номер Дата окончания действия

022	ПП-000001	31.12.2023
023	ПП-00000004	
023	ПП-00000001	
023	ПП-00000001	

План мероприятий по снижению риска аварий (на срок более 1 года) ПП-00000003

Основное Присоединенные файлы

Провести и закрыть Записать Провести Еще ?

Номер: ПП-00000003 Дата: 15.01.2024

Дата утверждения: 01.01.2024 Дата окончания действия: 31.12.2026

Организация: ООО "Производственное предприятие"

Добавить   Подбор Добавить все ОПО

Поиск (Ctrl+F) Еще

N	ОПО
1	Сеть газопотребления СГ1-00770-0017

 Создание организационно-плановых документов

 Возможность ввода данных организационно-плановых документов как из окна ввода данных опасных производственных объектов, так и в одноименном разделе системы

Ввод данных страховых выплат и договоров страхования

Сеть газопотребления СГ1-00770-0017 (Опасный производственный объект)

Основное История состояния объекта Регистрация ОПО Организационно-плановые документы Страховые выплаты Технические устройства Здания и сооружения Еще...

Страховые выплаты

Создать 

Период ↓ Организация Опасный объект Договор страхования Происшествие Сумма страховых выплат, тыс. руб. Описание страхового случ...

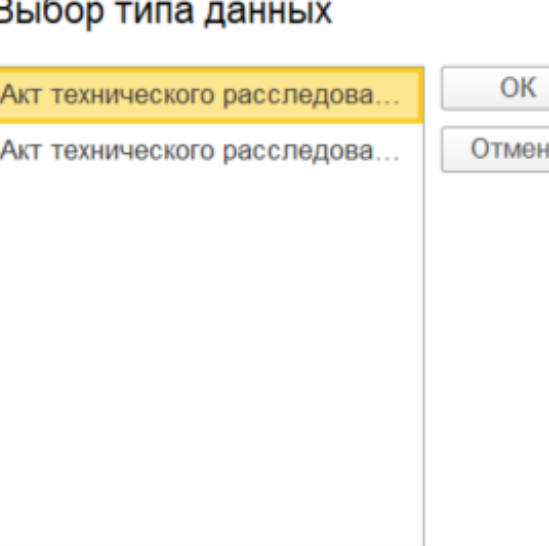
Страховые выплаты (создание)*

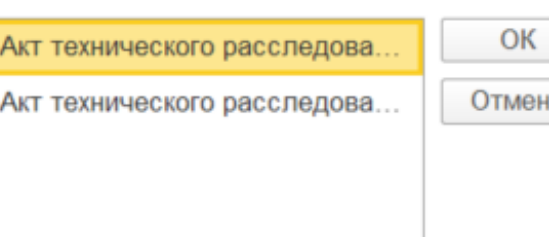
Записать и закрыть Записать Еще ?

Период: 26.02.2024 

Организация: ООО "Производственное предприятие" 

Опасный объект: Сеть газопотребления СГ1-007 

Происшествие: 

Договор страхования: 

Сумма страховых выплат, тыс. руб.: 

Описание страхового случая: 

Выбор типа данных

Акт технического расследования...  Отмена

Страхование ОПО Сеть газопотребления (Договор с контрагентом)

Основное Присоединенные файлы

Записать и закрыть Записать Еще ?

Наименование: Страхование ОПО Сеть газопотребления Код: 000000001

Организация: ООО "Производственное предприятие" 

Контрагент: ООО «Технологии газконтроля» 

№ договора: 68-24 от: 18.12.2023 Сумма договора, тыс.руб.: 146 000,000 

Срок действия

Период с: 01.01.2024 по: 31.12.2024

Тип дополнения: Страхование опасного объекта

Дополнительные сведения

Добавить Еще

Опасный объект	Номер полиса	Дата окончания действия	Страховая сумма, руб.
Сеть газопотребления СГ1-...	А/587-15	31.12.2024	1 000 000,000



Формирование перечня страховых выплат и договоров страхования опасных производственных объектов



Возможность хранения электронных версий документов в системе

Учет технических устройств на опасных производственных объектах

Сеть газопотребления СГ1-00770-0017 (Опасный производственный объект)

Основное История состояния объекта Регистрация ОПО Организационно-плановые документы Страховые выплаты Технические устройства Еще...

Технические устройства

Создать  Реестр технических устройств Отображать ТУ, выведенные из эксплуатации

Наименование	Комплектующее...	Заводс...
Газопровод		
Клапан предохраните...	Газопровод	44-534

* Красным цветом выделены технические устройства без записи!

* Серым цветом выделены технические устройства, выведенные

Газопровод (Техническое устройство)

Основное Разрешительная документация Состояние технического устройства Экспертиза ПБ Сведения о модернизации Ответственные Еще...

Записать и закрыть Записать Печать QR-кода

Наименование: Газопровод Код: 000000010

Марка: Модель ТУ:

Организация: ООО "Производственное предприятие"

Комплектующее для: Подразделение:

Принадлежит сторонней организации: Внешняя организация: ООО «Технологии газконтроля»

Опасный объект: Сеть газопотребления СГ1-00770-0017

Технологическая установка: Газораспределительный пункт

Технологический блок:

Место установки:

Классификация Ростехнадзора

Тип ТУ: Газопроводы Вид ТУ: Среднего давления

Основные сведения	Основные технические параметры	Признаки ТУ	Составное оборудование	Опасные вещества	Обслуживающий персонал
Состоит на учете в Ростехнадзоре: <input checked="" type="checkbox"/>	Наличие паспорта на оборудование: <input type="checkbox"/>	Учет машино-часов: <input type="checkbox"/>			
Наличие технической документации: <input checked="" type="checkbox"/>					
Рег. номер, присвоенный Ростехнадзором: РРС-П-05-2-000343	Завод-изготовитель:				
Рег. номер, присвоенный внутр. службой:	Страна производитель:				
Серийный номер:	Год изготовления:	2011			
Заводской номер:	Нормативный срок эксплуатации, лет:	30			
Инвентарный номер:	Суммарный разрешенный срок эксплуатации, лет:	0			
Позиция по технологической схеме:					
Государственный регистрационный знак:					

- Ввод основных сведений технического устройства
- Ввод технических параметров технических устройств
- Ввод описания характеристик опасного вещества
- Формирование перечня обслуживающего персонала
- Возможность хранения электронных версий документов, связанных с техническими устройствами

Учет зданий и сооружений на опасных производственных объектах

Сеть газопотребления СГ1-00770-0017 (Опасный производственный объект)

Основное История состояния объекта Регистрация ОПО Организационно-плановые документы Страховые выплаты Технические устройства Еще... Здания и сооружения

Здания и сооружения

Создать Найти... Отменить поиск

Код	Наименование
= 000000004	Здание подсобного

Оценка готовности ОПО к локализации и ликвидации ЧС

Звезда Здание подсобно-вспомогательного блока (Здание/сооружение)

Основное История состояния объекта Экспертиза ПБ Ответственные Присоединенные файлы Регламентные работы для оборудования

Записать и закрыть Записать Еще ?

Наименование: Здание подсобно-вспомогательного блока Код: 000000004

Организация: ООО "Производственное предприятие"

ОПО: Сеть газопотребления СГ1-00770-0017

Уровень ответственности: Пониженный

Принадлежит сторонней организации: Внешняя организация: ООО «Технологии газконтроля»

Общие данные Технические характеристики Признаки опасности Ответственные подразделения Обслуживающий персонал

Тип объекта: Производственные здания и сооружения

Вид объекта: Здание

Площадь застройки, м²: 1 120,00

Общая площадь, м²: 1 100,00

Строительный объем, м³: 11 000,00

Число этажей: 2

- Ввод основных сведений здания и сооружения
- Ввод технических параметров здания и сооружения
- Ввод признаков опасности
- Формирование перечня обслуживающего персонала
- Возможность хранения электронных версий документов, связанных с техническими устройствами

Учет технических установок и блоков

Газораспределительный пункт (Технологическая установка)

Основное Ответственные Технические устройства Технологические блоки

Записать и закрыть Записать Еще ?

Наименование: Газораспределительный пункт Код: 000000004

Организация: ООО "Производственное предприятие"

ОПО: Сеть газопотребления СГ1-00770-0017

Описание технологической установки:

✓ Ввод основных сведений технологической установки

✓ Ввод основных сведений технологических блоков

Блок В001 сигнальный (Технологический блок) *

Основное Ответственные Технические устройства

Записать и закрыть Записать Еще ?

Наименование: Блок В001 сигнальный Код: 000000004

Технологическая установка: Газораспределительный пункт

Организация: ООО "Производственное предприятие"

Описание технологического блока:
Блок выполнен в виде отдельно стоящей постройки с собственной инженерной системой, подключенной к общей инженерной системе объекта, работает на природном газе.

Учет гидротехнических сооружений

★ ГТС №1 шламохранилище (Гидротехническое сооружение)

Основное История состояния объекта Регистрация ГТС Технические устройства Еще... ▾

Записать и закрыть Записать Еще ?

Наименование:	ГТС №1 шламохранилище	Код:	000000002
Организация:	ООО "Производственное пр	Подразделение:	Цех №1 - Основное производ
Принадлежит сторонней организации:	<input type="checkbox"/>		
Тип:	Основное гидротехническое сооружение		
Вид:	Сооружения (дамбы), ограждающие золошлакоотвалы		
Класс:	I класс - гидротехническое сооружение чрезвычайно в		
Длина, м:	2 000,0		
Ширина, м:	8,0		
Глубина, м:	0,00		
Площадь, м ² :	16 000,0		

★ ГТС №1 шламохранилище (Гидротехническое сооружение)

Основное История состояния объекта Регистрация ГТС Технические устройства Еще... ▾

Регистрация ГТС

Создать Поиск (Ctrl+F) Еще ?

Период	Организация	ГТС	Регистрационный код
30.09.2002	ООО "Производствен...	ГТС №1 шламохранил...	12054R824000071

★ Регистрация ГТС

Записать и закрыть Записать Еще ?

Период:	30.09.2002
Организация:	ООО "Производственное предприятие"
ГТС:	ГТС №1 шламохранилище
Регистрационный код:	12054R824000071

- ✓ Ввод основных сведений гидротехнического сооружения
- ✓ Регистрация гидротехнического сооружения
- ✓ Учет ответственных гидротехнического сооружения
- ✓ Возможность хранения электронных версий документов, связанных с техническими устройствами

Формирование перечня оценки готовности опасных производственных объектов к локализации и ликвидации ЧС

Сеть газопотребления СГ1-00770-0017 (Опасный производственный объект)

Основное История состояния объекта Регистрация ОПО Организационно-плановые документы Страховые выплаты Технические устройства Здания и сооружения Еще...

Оценка готовности ОПО к локализации и ликвидации ЧС

Создать Найти... Отменить поиск Еще ?

Дата оценки	Выводы и предложения	Оценка готовности работников к аварии	Готовность
18.09.2023		Проведены плановые обучения по подготовке работников к действиям во время аварии	✓

Оценка готовности ОПО к локализации ...

Записать и закрыть Записать Еще ?

Дата оценки: 14.10.2024

ОПО: Сеть газопотребления СГ1-00770-0017

Оценка готовности работников к аварии:

Персонал готов, тренировки в соответствии с графиком проведены в полном объеме

Выводы и предложения:

Готовность: Готовы



Ввод данных оценки готовности опасного производственного объекта к локализации и ликвидации ЧС

Ввод данных экспертизы и ответственных по промышленной безопасности

Сеть газопотребления СГ1-00770-0017 (Опасный производственный объект)

Основное История состояния объекта Регистрация ОПО Организационно-плановые документы Страховые выплаты Технические устройства Еще...

Экспертизы ПБ

Период: 20.05.2023 12:00:00 Регистратор: Экспертиза пр... Организация: ООО "Произв... Эксперт: РосЭксп

Здания и сооружения
Оценка готовности ОПО к локализации и ликвидации ЧС
✓ Экспертизы ПБ
Ответственные
Присоединенные файлы

Экспертиза промышленной безопасности 1999 от 20.05.2023

Основное Присоединенные файлы

Провести и закрыть Записать Провести Еще ?

Номер заключения: 1999 Дата: 20.05.2023

Реквизиты документа

Организация: ООО "Производственное предприятие"
Наименование: Здание подсобно-вспомогательного блока, эксплуатируемое на ОПО Сеть газопотребления СГ1-00770-0017
Экспертная организация: РосЭкспертиза
Тип объекта экспертизы: Здания и сооружения на опасном производственном объекте
Заключение экспертизы: Объект экспертизы соответствует требованиям промышленной безопасности
Территориальный орган: Центральное управление
Регистрационный номер: 01-3С-17063-2023
Необходима подача заявления на внесение в исключение из реестра:

Объекты экспертизы Необходимые мероприятия Эксперты Еще

Добавить ↑ ↓ Подбор

N	Объект	ОПО	Сертификат соответствия	Разрешенный срок эксплуатации, лет	Дата следующей экспертизы
1	Здание подсобно-в...	Сеть газопотреблени...		100	20.05.2123

Результаты экспертизы промышленной безопасности актуальны. До даты следующей экспертизы более месяца.
Срок действия экспертизы промышленной безопасности истекает. До даты следующей экспертизы месяц или менее.
Срок действия экспертизы промышленной безопасности истек.

✓ Ввод данных результатов экспертизы промышленной безопасности

✓ Формирование перечня мероприятий по устранению нарушений, если объект экспертизы не в полной мере соответствует требованиям ПБ

✓ Возможность ввода данных экспертизы ПБ как из окна ввода данных ОПО, так и в одноименном разделе системы

Ввод данных экспертизы и ответственных по промышленной безопасности

Сеть газопотребления СГ1-00770-0017 (Опасный производственный объект)

Основное История состояния объекта Регистрация ОПО Организационно-плановые документы Страховые выплаты Технические устройства Еще...

Ответственные

Создать Показать всё

Период	Номер	Сотрудник	Категория ответственности	Статус
01.03.2024 12:00:00	ПП-00000003	Константинов Денис ...	Ответственные	✓
01.03.2024 12:00:00	ПП-00000003	Коралев Иван Влади...	Ответственный за исправ...	✓
			Сеть газопотреблени...	✓

Приказ о назначении ответственных в области ПБ

Основное Присоединенные файлы

Провести и закрыть Записать Провести

Номер: ПП-00000003 Дата: 01.03.2024

Организация: ООО "Производственное предприятие" Направление деятельности: Промышленная безопасность

Ответственные:

N	Сотрудник	Категория ответственности	Функциональные обязанности	Стаж
1	Константинов Денис Леонидович ...	Ответственный за надзор и контроль п...		
2	Коралев Иван Владимирович ...	Ответственный за исправное состояни...		

Зоны ответственности:

Добавить	↑ ↓	Подобрать	Еще
Подконтрольный объект			
Сеть газопотребления СГ1-00770-0017			
Блок автоматики			

– нет обязательных программ обучения для категории ответственности;
 – у сотрудника отсутствуют результаты обучения по обязательной программе обучения;
 – у сотрудника есть результаты обучения по всем программам для данной категории ответственности
 – не заполнен стаж работы в отрасли для сотрудника с категорией ответственности, учитываемой при формировании отчета СПК



Ввод данных об ответственных в области промышленной безопасности



Возможность ввода данных экспертизы ПБ как из окна ввода данных ОПО, так и в одноименном разделе системы

Формирование отчета «Сведения, характеризующие опасный производственный объект»

Сведения, характеризующие ОПО

ОПО: Сеть газопотребления СГ1-00770-0017

Сформировать

Сведения, характеризующие ОПО	
1. ОПО	
1.1. Полное наименование ОПО	Сеть газопотребления
1.2. Типовое наименование (именной код объекта) в соответствии с приложением № 1 к Требованиям к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, утвержденных приказом Ростехнадзора от 30 ноября 2020 г. № 471 (далее – Требования)	Сеть газопотребления (название организации или ее отдельной территории)
1.3. Цифровое обозначение раздела (подраздела) отраслевой принадлежности (вида деятельности), присвоенное объекту при идентификации ОПО заявителем в соответствии с установленными Требованиями	11
1.4. Место нахождения (адрес) ОПО	107141, Москва г, Фактическая ул, дом 1
1.5. Код общероссийского классификатора территорий муниципальных образований - места нахождения ОПО (ОКТМО)	45378000
1.6 Дата ввода объекта в эксплуатацию (при наличии)	20.05.2023
1.7. Собственник(и) ОПО (в случае, если заявитель владеет ОПО на ином законном основании)	
1.7.1. Полное наименование юридического лица, организационно-правовая форма или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя и физического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОЛОГИИ ГАЗКОНТРОЛЯ"
1.7.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7720798007
2. Признаки опасности ОПО и их числовые обозначения (отметить в правом поле знаком "V" признаки ОПО)	
2.1. Получение, использование, переработка, образование, хранение, транспортирование, уничтожение опасных веществ, предусмотренных пунктом 1 приложения 1 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (далее - Федеральный закон N 116-ФЗ) в количествах, указанных в приложении 2 к Федеральному	

✓ Автоматическое заполнение на основе данных введенных в систему

✓ Вывод документа на печать



Подсистемы:



Учет опасных производственных объектов и технических устройств



Проведение регламентных работ



Учет аварий, инцидентов и несчастных случаев на ОПО



Учет учебных тревог и занятий



Подготовка отчетных форм

Возможности:



Проведение регламентных работ



Формирование перечня регламентов работ для оборудования



Формирование графика проведения регламентных работ



Проведение регламентных работ

Промышленная безопасность. Проведение регламентных работ

Формирование перечня регламентов работ для оборудования



Регламент работ

Провести и закрыть Запись Провести Печать

Номер: 05.12.2024 Дата:

Организация: ООО "Производственное предприятие" Направление деятельности

Добавить ↑ ↓

N	Объект, подлежащий регламентным работам	Тип
1	Технические устройства	Аппарат с механическим пе...

Перечень работ:

Добавить ↑ ↓

Регламентная работа	Периодичность
Аварийный ремонт	Каждые 5 лет

Список регламентных работ:

Выбрать Создать Создать группу Найти... Отменить поиск Еще ?

Группа	Наименование	Вид регламентной...
	Аварийный ремонт	Ремонтные работы
	Внеочередное техническое освидетельствование	Техническое осви...
	Внеплановый ремонт	Ремонтные работы
	Внешний осмотр котельного оборудования и сосу...	Проверка оборудо...
	Внутренний осмотр	Проверка оборудо...
	Гидравлическое испытание	Проверка оборудо...
	Диагностика	Проверка оборудо...
	Зарядка	Техническое обсл...
	Измерительный контроль	Проверка оборудо...
	Испытание	Проверка оборудо...
	Испытания электрической части	Проверка оборудо...
	Капитальный ремонт	Ремонтные работы
	Контрольное испытание	Проверка оборудо...
	Контрольный осмотр	Проверка оборудо...
	Механические испытания	Проверка оборудо...

Описание:

Комментарий:

✓ Автоматический подбор регламентных работ для оборудования

✓ Формирование периодичности проведения регламентной работы

✓ Вывод документа на печать

Формирование графика проведения регламентных работ

График проведения регламентных работ ПП-00000014 от 01.01.2024

Основное [Присоединенные файлы](#)

Провести и закрыть **Записать** **Провести** **Создать на основании** **График регламентных работ** **Еще** **?**

Номер: ПП-00000014 Дата: 01.01.2024 Год: 2024

Заполнение общих параметров

Организация: ООО "Производственное предприятие"
Подразделение:
Направление деятельности: Промышленная безопасность
Тип объекта, подлежащего работам: Технические устройства Учет машино-часов: Планирование ремонтных циклов:
Тип: Металлургическое оборудование Вид: Литейное оборудование
Плановые работы:

Планирование регламентных работ **Утверждение и согласование**

Добавить **Выполнить планирование** **Синхронизировать даты** **Поиск (Ctrl+F)** **Еще**

N	Объект, подлежащий регламентным работам	Инвентарный номер	Вид работы	I кв.	
				Январь	Февраль
1	Литейная машина A711A08	06-13258	Средний ремонт		
2	Литейная машина A711A08	06-13258	Текущий ремонт	1	
3	Литейная машина A711A08	06-13258	Периодический осмотр	1	1

Комментарий:

✓ Ввод данных для формирования графика регламентных работ

✓ Автоматическое планирование проведения регламентных работ

Проведение регламентных работ

Проведение регламентных работ ПП-00000012 от 11.12.2024

Основное Присоединенные файлы

Провести и закрыть Записать Провести Еще ?

Номер: ПП-00000012 Дата: 11.12.2024

Организация: ООО "Производственное предприятие" Подразделение: Цех №1 - Механическая служба

Направление деятельности: Промышленная безопасность Подрядная организация:

Работы с оборудованием

Добавить ↑ ↓ Поиск (Ctrl+F) Еще

N	Вид регламентной работы	Дата начала	Дата окончания
1	Ремонтные работы	01.01.2024 0:00:00	01.01.2024 0:00:00
2	Техническое обслуживание	01.01.2024 0:00:00	01.01.2024 0:00:00
3	Техническое обслуживание	01.02.2024 0:00:00	01.02.2024 0:00:00

Выполненные работы

Добавить ↑ ↓ Поиск (Ctrl+F) Еще Добавить ↑ ↓ Подбор Поиск (Ctrl+F) Еще

Регламентная работа	Дата выполнения	Дата следующей работы	Оборудование	Результат проведения	Дефекты	Да
Текущий ремонт	01.01.2024	01.04.2024	Литейная машина A711A08	Пройдено успешно		Да

Ответственный: Туров Евгений Яковович (000000002) ... Должность (профессия): Начальник цеха

✓ Ввод результатов проведенной регламентной работы

✓ Автоматическое изменение набора полей для ввода данных в зависимости от вида работы



Подсистемы:



Учет опасных производственных объектов и технических устройств



Проведение регламентных работ



Учет аварий, инцидентов и несчастных случаев на ОПО



Учет учебных тревог и занятий



Подготовка отчетных форм

Возможности:



Учет аварий, инцидентов и несчастных случаев на ОПО

- ✓ Формирование оперативного сообщения об аварии (инциденте), утрате взрывчатых веществ
- ✓ Формирование оперативного сообщения об инциденте/предпосылке инцидента
- ✓ Формирование актов технического расследования причин аварии
- ✓ Учет несчастных случаев на опасных производственных объектах
- ✓ Учет несчастных случаев на опасных производственных объектах

Формирование оперативного сообщения об аварии (инциденте), утрате взрывчатых веществ

Оперативное сообщение об аварии, случае утраты взрывчатых веществ ПП-00000003 от 28.09.2024

Провести и закрыть Записать Провести Создать на основании Печать Файлы Еще ?

Общие параметры

Номер: ПП-00000003 Дата: 28.09.2024 Дата и время (московское) аварии: 28.09.2024 10:50

Организация: ООО "Производственное предприятие" Вид надзора: Надзор за металлургическими производствами и объектами

Опасный объект: Участок литейный А61-00210-0021 Курирующий отдел: Отдел горного, нефтехимического и коксохимического производств

Место аварии: Помещение Цеха №1

Территориальный орган: Межрегиональное технологическое управление

Авария на объекте магистрального трубопроводного транспорта и сетях газораспределения

Обстоятельства аварии и сценарий развития:

28 сентября в 10:50 в помещении Цеха №1 произошло обрушение пролетов крыши машины и розливу расплава. В результате аварии аппаратчик плавления Дениса привела к полной остановке производства.

Виды аварии Пострадавшие Организации, участвующие в ликвидации П

Добавить ↑ ↓

N	Вид аварии
1	Утрата взрывчатых материалов промышленного назначения

Оперативное сообщение об аварии

Печать Копия: 1

ОПЕРАТИВНОЕ СООБЩЕНИЕ ОБ АВАРИИ,
СЛУЧАЕ УТРАТЫ ВЗРЫВЧАТЫХ МАТЕРИАЛОВ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Вид аварии

- неконтролируемый взрыв
- выброс опасных веществ
- разрушение сооружений
- разрушение технических устройств
- авария гидротехнического сооружения
- утрата взрывчатых материалов промышленного назначения

Наличие пострадавших Число пострадавших: 1 Число погибших: 0
Дата и время (московское) аварии, утраты взрывчатых материалов промышленного назначения 28.09.2024 10:50
Территориальный орган, вид надзора Межрегиональное технологическое управление, вид надзора: надзор за металлургическими и коксохимическими производствами и объектами
Наименование организации ООО "Производственное предприятие"
Адрес в пределах места нахождения 107141, Москва г, Фактическая ул, дом 1

✓ Ввод данных оперативного сообщения об аварии (инциденте), утрате взрывчатых веществ

✓ Формирование перечня пострадавших

✓ Формирование перечня организаций, принимавших участие в ликвидации

✓ Ввод данных о передаче сообщения

✓ Вывод документа на печать

Формирование оперативного сообщения об аварии (инциденте), утрате взрывчатых веществ

Оперативное сообщение об инциденте/предпосылке инцидента ПП-00000001 от 11.01.2024

Провести и закрыть Записать Провести Создать на основании Печать Файлы Еще ?

Общие параметры

Номер: ПП-00000001 Дата: 11.01.2024

Организация: ООО "Производственное предприятие"

ОПО: Участок литейный А61-00210-0021

Вид события: Инцидент

Место инцидента/предпосылки инцидента: Печь

Территориальный орган: Межрегиональное технологическое управление

Обстоятельства инцидента/предпосылки инцидента и последствия:
11 января в 09-35 при проведении ремонтных работ произошло внеплановое отключение Электропитания

Виды инцидента Пострадавшие Передача сообщения

Добавить ↑ ↓

N	Вид инцидента
1	Отклонение от установленного режима технологического процесса

Наличие пострадавших Число пострадавших: 0 Число погибших: 0

Дата и время (московское) инцидента 11.01.2024 09:35

Территориальный орган, вид надзора Межрегиональное технологическое управление, вид надзора: надзор в угольной промышленности

Наименование организации ООО "Производственное предприятие"

Адрес в пределах места нахождения организации 107141, Москва г, Фактическая ул, дом 1

Место инцидента (производство, участок, цех, координаты по трассе с привязкой к ближайшему населенному пункту Печь

Регистрационный номер объекта Участок литейный, рег.номер: А61-00210-0021, II класс опасности - опасные производственные объекты высокой опасности

Обстоятельства инцидента и последствия (в том числе травмирование) 11 января в 09-35 при проведении ремонтных работ произошло внеплановое отключение Электропитания С8БМ. Работу удалось оперативно восстановить, потерь нет

Комментарий:

Оперативное сообщение об инциденте

Печать Копий: 1 0 Σ Еще ?

ОПЕРАТИВНОЕ СООБЩЕНИЕ
ОБ ИНЦИДЕНТЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕ

Вид инцидента

- отказ технических устройств
- повреждение технических устройств
- отклонение от установленного режима технологического процесса

Наличие пострадавших Число пострадавших: 0 Число погибших: 0

Дата и время (московское) инцидента 11.01.2024 09:35

Территориальный орган, вид надзора Межрегиональное технологическое управление, вид надзора: надзор в угольной промышленности

Наименование организации ООО "Производственное предприятие"

Адрес в пределах места нахождения организации 107141, Москва г, Фактическая ул, дом 1

Место инцидента (производство, участок, цех, координаты по трассе с привязкой к ближайшему населенному пункту Печь

Регистрационный номер объекта Участок литейный, рег.номер: А61-00210-0021, II класс опасности - опасные производственные объекты высокой опасности

Обстоятельства инцидента и последствия (в том числе травмирование) 11 января в 09-35 при проведении ремонтных работ произошло внеплановое отключение Электропитания С8БМ. Работу удалось оперативно восстановить, потерь нет

✓ Ввод данных оперативного сообщения об инциденте/предпосылке инцидента

✓ Формирование перечня пострадавших

✓ Ввод данных о передаче сообщения

✓ Вывод документа на печать

Формирование актов технического расследования причин аварии

Акт технического расследования причин аварии ПП-00000001 от 11.12.2024

Общие параметры

Номер акта: ПП-00000001 Дата: 11.12.2024

Организация: ООО "Производственное предприятие"

Оперативное сообщение: Оперативное сообщение об аварии, случае утраты взрывчатки

Опасный объект: Участок литейный А61-00210-0021

Дата передачи материалов расследования в прокуратуру: 11.12.2024

Комиссия

Проектные данные

Характеристика объекта

Обстоятельства аварии

Обслуживающий персонал

Причины аварии

Дополнительная информация

Мероприятия

Повреждения

Лица, ответственные за аварию

Экономический ущерб

Пострадавшие

Номер приказа: 67-24 Дата приказа: 01.01.

Добавить  

N	Член комиссии	Должность (професия)
1	Шуличенко Оксана ...	Начальник отдела
2	Туров Евгений Яков...	Начальник цеха
3	Смирнов Иван Тихон...	Главный энергетик

АКТ ТЕХНИЧЕСКОГО РАССЛЕДОВАНИЯ ПРИЧИН АВАРИИ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕ, ГИДРОТЕХНИЧЕСКОМ СООРУЖЕНИИ, ПРОИЗОШЕДШЕЙ «11» января 2024 года

1. Реквизиты организации (название организации, ее организационно-правовая форма, форма собственности, адрес в пределах места нахождения, фамилия и инициалы руководителя организации, телефон, факс с указанием кода (при наличии), адрес электронной почты (при наличии)): ООО "Производственное предприятие", организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью (ООО), форма собственности: Совместная частная и иностранная собственность, 107142, Москва г, Почтовая ул, дом 2, руководитель организации: Иванов И. И., тел.: 7(495)669-14-48, факс: факс 7(495)669-14-49, эл.почта: proizvodstvennoepredpriyatie@mail.ru

2. Состав комиссии технического расследования причин аварии:
Председатель Главный энергетик Смирнов И. Т.
(должность, фамилия, инициалы)
Члены комиссии: Начальник отдела ОТ, ПБ и ООС Шуличенко О. А.
(должность (при наличии), фамилия, инициалы)
Начальник цеха Туров Е. Я.
(должность (при наличии), фамилия, инициалы)

3. Характеристика организации (объекта, участка) и места аварии
Номер и дата регистрации: А61-00210-0021, 17.06.2021.
Серия и номер полиса страхования риска: 55552375905001.
Проектные данные и соответствие проекту:
проекту соответствует.
Составные объекты перед аварией: утверждены

Комментарий:

- ✓ Ввод данных акта технического расследования аварии на основании оперативного сообщения
- ✓ Формирование комиссии по расследованию причин аварии
- ✓ Ввод данных об экономическом ущербе в результате аварии
- ✓ Формирование перечня мероприятий по устранению нарушений, мероприятий по результатам анализа аварии, а также мероприятий, предложенных комиссией

Формирование актов технического расследования причин инцидента

Акт технического расследования причин инцидента ПП-00000001 от 11.12.20...

Провести и закрыть Записать Провести Печать Файлы Еще ?

Общие параметры

Номер акта: ПП-00000001 Дата акта: 31.01.2024 Дата и время инцидента: 11

Организация: ООО "Производственное предпр" ОПО: Уч

Подразделение: Цех №1 - Механическая служба Техническое устройство: Пе

Оперативное сообщение: Оперативное сообщение об инци Вид надзора:

Место инцидента: печь Характер инцидента:

Причины инцидента

Нарушения и мероприятия

Обстоятельства:

11 января в 10-57 при проведении ремонтных работ пр
Электролизера С8БМ. Работу удалось оперативно вос

Добавить ↑ ↓

N	Тип причины
1	Организационная

Утвердил: Коралев Иван Владимирович (000000) Должность (профессия): Нача

Комментарий:

Акт технического расследования причин инцидента

Общество с ограниченной ответственностью "Производственное предприятие"

УТВЕРЖДАЮ
Начальник отдела ПЖБ, ГО и ЧС
Коралев И. В.
31 января 2024 г.

АКТ № 1 технического расследования причин инцидента

1. произошедшего 11 января 2024 г. года в цехе (службе) Цех №1 - Механическая служба.

2. Состав комиссии:
Председатель: Смирнов И. Т., Главный энергетик
Члены комиссии: Шуличенко О. А., Начальник отдела ОТ, ПБ и ООС
Туров Е. Я., Начальник цеха

3. Характеристика объекта, участка, места инцидента:
печь

4. Квалификация обслуживающего персонала, специалистов, ответственных лиц, причастных к инциденту (где и когда проходили обучение и инструктаж по охране труда, проверку знаний в квалификационный комиссии):
Малинин Вячеслав Иванович

5. Обстоятельства инцидента:
11 января в 10-57 при проведении ремонтных работ произошел внеплановое отключение Электролизера С8БМ. Работу удалось оперативно восстановить, потерь нет

6. Технические и организационные причины инцидента:
6.1. Технические причины инцидента:
6.2. Организационные причины инцидента:
Неэффективность входного контроля качества сырья, оборудования или материалов.

7. Длительность простоя (час): 27.

8. Заключение о лицах, ответственных за инцидент:
Малинин Вячеслав Иванович - Аппаратчик электролиза /Цех №2 - Основное производство/.

9. Материальный ущерб: 115 000 руб.

- ✓ Ввод данных акта технического расследования инцидента на основании оперативного сообщения
- ✓ Формирование комиссии по расследованию причин инцидента
- ✓ Ввод данных об экономическом ущербе в результате инцидента
- ✓ Формирование перечня мероприятий по устранению нарушений, мероприятий по результатам анализа инцидента, а также мероприятий, предложенных комиссией

Учет несчастных случаев на опасных производственных объектах

Акт расследования несчастного случая ПП-00000002 от 31.01.2024

Основное Связанные документы

Провести и закрыть Записать Провести Файлы Еще ?

Общие параметры

Номер: ПП-00000002 Дата: 31.01.2024 Дата НС: 15.01.2024 14:00 Дата завершения расследования: 26.01.2024

Организация: ООО "Производственное предприятие" Вид происшествия: Падение пострадавшего с высоты

Подразделение: Количество часов от начала работы: 4

Несчастный случай на ОПО: ОПО: Участок № Вид надзора: Надзор за

Пострадавшие

Характеристика места НС

Обстоятельства НС

Очевидцы

Причины НС

Экономический ущерб

Лица, допустившие нарушения

Лица, проводившие расследование

Результаты

Добавить    Еще

N	Сотрудник / физ. лицо	Характер повреждений	...
	Должность (профессия)	Тяжесть повреждений здоровья	
1	Минеев Данила Арсениевич (0000000015)	S62.5 - Перелом большого пальца кисти, S82.0 - Перелом н...	...
	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электр...	Легкие телесные повреждения	

Утверждающий: Коралев Иван Владимирович (000) ... Дата утверждения: 31.01.2024 Должность: Начальник отдела ПЖБ, ГО и ЧС

Комментарий: ...

✓ Ввод данных акты расследования несчастного случая

✓ Ввод данных об экономическом ущербе в результате несчастного случая

✓ Формирование перечня мероприятий по устранению нарушений



Подсистемы:



Учет опасных производственных объектов и технических устройств



Проведение регламентных работ



Учет аварий, инцидентов и несчастных случаев на ОПО



Учет учебных тревог и занятий



Подготовка отчетных форм

Возможности раздела:



Учет учебных тревог и занятий

- ✓ Формирование плана действий в аварийных ситуациях
- ✓ Формирование графиков проведения учебно-тренировочных занятий
- ✓ Формирование графиков проведения учебных тревог
- ✓ Формирование планов проведения учебной тревоги
- ✓ Формирование акта проверки проведения учебной тревоги

Формирование плана действий в аварийных ситуациях

Планы действий в аварийных ситуациях

Создать  Создать на основании 

Дата	Номер	Организация
12.12.2022	ПП-00000004	ООО "Производственное предприятие"
01.01.2023	ПП-00000001	ООО "Производственное предприятие"
01.01.2023	ПП-00000002	ООО "Производственное предприятие"
01.01.2023	ПП-00000003	ООО "Производственное предприятие"
01.01.2023	ПП-00000005	ООО "Производственное предприятие"
12.12.2023	ПП-00000009	ООО "Производственное предприятие"
01.01.2024	ПП-00000006	ООО "Производственное предприятие"
01.01.2024	ПП-00000007	ООО "Производственное предприятие"
01.01.2024	ПП-00000008	ООО "Производственное предприятие"

План действий в аварийных ситуациях ПП-00000007 от 01.01.2024

Основное  Провести и закрыть  Запись  Создать на основании  Еще 

Номер: ПП-00000007 Дата: 01.01.2024  Дата окончания действия: 31.12.2024  Направление деятельности: Промышленная безопасность 

Организация: ООО "Производственное предприятие"  Тип: План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций 

Наименование: План действий по предупреждению и ликвидации ЧС на 2024 год

Объекты защиты

Добавить   Подбор  Еще

N	Объект защиты
1	Здание котельной
2	Котельная AAA-56526-2000
3	Котельная установка
4	Блок подогрева газа

ФИО разработчика плана: Саянов Артем Геннадиевич (0000000025)

Комментарий:



Ввод данных плана действий в аварийных ситуациях



Ввод данных для формирования связанных документов-графиков проведения учебно-тренировочных занятий, учебных тревог

Формирование графиков проведения учебно-тренировочных занятий

График проведения учебно-тренировочных занятий ПП-00000002 от 11.12.2024

Планирование					
Добавить		Журнал учебно-тренировочного занятия		Поиск	
N	Обучаемые группы	Период проведения	Место аварии	Сценарий ра...	Ответств...
1	№1д Цех №1	01.01.2025 - 28.02.2025	Здание котельной	разрушение ...	Осипов Ле...
2	Це... Цех №2 - Механиче...	01.01.2025 - 28.02.2025	Котельная AAA-56...	пожар в коте...	Бугаков Ст...
3	№2д №3д №4д №1д	01.05.2025 - 30.06.2025	Клапан предохран...	утечка газа ч...	Ромашкин

Утвержден: Коралев Иван Владимирович (000000037) Должность: Начальник отдела ПЖБ, ГО и ЧС /Отдел...

Комментарий:

Журнал учета проведения учебно-тренировочного занятия ПП-00000007 от 11.12.2024 23:51

Участники тренировки			Ход тренировки		Итоги тренировки	
Ответственный за проведение:	Осипов Леонид Романович (000000019)		Должность:	Начальник цеха /Цех №1/		
Представитель ПГС:	Коралев Иван Владимирович (000000037)		Должность:	Начальник отдела ПЖБ, ГО и ЧС /Отдел ПЖБ,...		
Начальник производства:	Иванов Иван Иванович (000000006)					

Наименование обучаемых групп

Добавить		Поиск (Ctrl+F)	Еще	Добавить		Поиск (Ctrl+F)	Еще
N	Обучаемая группа			N	Участник		
1	№1д			1	Гоев Максим Максимович (00...		
2	Цех №1			2	Гордеев Егор Аркадьевич (00...		

Участники занятия

Добавить			Поиск (Ctrl+F)	Еще	Добавить			Поиск (Ctrl+F)	Еще
N	Участник	Должность			N	Участник	Должность		
1	Гоев Максим Максимович (00...	Слесарь по топливной аппаратур...			1	Гоев Максим Максимович (00...	Слесарь по топливной аппаратур...		
2	Гордеев Егор Аркадьевич (00...	Специалист по промышленной б...			2	Гордеев Егор Аркадьевич (00...	Специалист по промышленной б...		
3	Киселева Александра Михе...	Инженер-технолог /Цех №2 - Осн...			3	Киселева Александра Михе...	Инженер-технолог /Цех №2 - Осн...		

Комментарий:



Ввод данных для формирования графика проведения учебно-тренировочных занятий



Автоматическое формирование журнала учета проведения учебно-тренировочных занятий

Промышленная безопасность. Учет учебных тренировок и занятий

Формирование графиков проведения учебных тревог



График проведения учебных тревог ПП-00000002 от 01.12.2024

Провести и закрыть Записать Провести Печать

Номер: ПП-00000002 Дата: 01.12.2024 Год: 2025

Организация: ООО "Производственное предприятие"

ПМЛА: План действий в аварийных ситуациях ПП-00000004 от 12.12.2022

Добавить План учебной тревоги

N	Дата	Вид тревоги	Уровень аварии	Место
1	Январь 2025	Разрушение стро...	В	Здан
2	Февраль 2025	Пожар в котельно...	А	Коте
3	Март 2025	Утечка газа через...	В	Клап

Утвержден: Коралев Иван Владимирович (000000037)

Комментарий:

- ✓ Ввод данных для формирования графика проведения учебных тревог
- ✓ Вывод документа на печать

График проведения учебных тревог

Печать Копий: 1/1

УТВЕРЖДАЮ
Начальник отдела ПЖБ, ГО и ЧС
Общество с ограниченной ответственностью "Производственное предприятие"
И. В. Коралев
«01» декабря 2024 г.

ГРАФИК
проведения учебных тревог по ПМЛА с персоналом производств на 2025 г.

Дата проведения	Вид тревоги	Уровень развития «аварийной ситуации»	Место проведения (производство, здание, сооружение)	Ответственный за проведение (должность, Ф.И.О.)
Январь 2025	Разрушение строительных конструкций	В	Здание котельной	Специалист по ГО и ЧС, И. Е. Ромашкин
Февраль 2025	Пожар в котельной или пожар в близи котельной	А	Котельная ААА-56526-2000	Начальник отдела ПЖБ, ГО и ЧС, И. В. Коралев
Март 2025	Утечка газа через неплотности в соединениях газопроводов и в запорной арматуре	В	Клапан предохранительный запорный	Начальник цеха, Л. Р. Осипов

Формирование планов проведения учебной тревоги

★ План проведения учебной тревоги ПП-00000006 от 11.12.2024

Основное [Присоединенные файлы](#)

Провести и закрыть **Записать** **Провести** **Создать на основании** **Еще** **?**

Номер: ПП-00000006 Дата: 06.12.2024

Организация: ООО "Производственное предприятие"

Подразделение: Уровень аварии: В

График: График проведения учебных тревог ПП-00000002 от 01.12.202

Условные сокращ... Вводная часть Учебные цели Участники тренир... Ход учения

Добавить **↑** **↓** Подбор Поиск (Ctrl+F)

N	Условное сокращение
1	ЕДДС - единая дежурная диспетчерская служба

Утвердил: Ромашкин Игорь Евгеньевич (000000) Должность: Специалист по ГО и ЧС

Комментарий:

Ввод данных для формирования графика проведения учебных тревог

Вывод документа на печать

План проведения учебной тревоги

Печать **Копия:** **Изменить** **Создать** **Удалить** **Изменить** **Печать** **Еще** **?**

УТВЕРЖДАЮ
Специалист по ГО и ЧС
ООО "Производственное предприятие"
И. Е. Ромашкин
«06» декабря 2024 г.

ПЛАН
проведения учебной тревоги по ПМЛА с персоналом . Уровень «В»
Общество с ограниченной ответственностью "Производственное предприятие"

Условные сокращения:
ЕДДС - единая дежурная диспетчерская служба

Тема:
Действия персонала при разрушении строительных конструкций

Учебные цели:
Совершенствование навыков руководства объекта, руководителей структурных подразделений, дежурных служб при проведении мероприятий по локализации, ликвидации аварийных ситуаций

Место проведения:
Здание котельной



Подсистемы:



Учет опасных производственных объектов и технических устройств



Проведение регламентных работ



Учет аварий, инцидентов и несчастных случаев на ОПО



Учет учебных тревог и занятий



Подготовка отчетных форм

Возможности раздела:



Учет учебных тревог и занятий

- Формирование плана действий в аварийных ситуациях
- Формирование графиков проведения учебно-тренировочных занятий
- Формирование графиков проведения учебных тревог
- Формирование планов проведения учебной тревоги
- Формирование акта проверки проведения учебной тревоги

Формирование сведений, характеризующих ОПО

Сведения, характеризующие ОПО

ОПО: Сеть газопотребления СГ1-00770-0017

Сформировать

Сведения, характеризующие ОПО

1. ОПО

1.1. Полное наименование ОПО	Сеть газопотребления
1.2. Типовое наименование (именной код объекта) в соответствии с приложением № 1 к Требованиям к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, утвержденных приказом Ростехнадзора от 30 ноября 2020 г. № 471 (далее – Требования)	Сеть газопотребления (название организации или ее отдельной территории)
1.3. Цифровое обозначение раздела (подраздела) отраслевой принадлежности (вида деятельности), присвоенное объекту при идентификации ОПО заявителем в соответствии с установленными Требованиями	11
1.4. Место нахождения (адрес) ОПО	107141, Москва г, Фактическая ул, дом 1
1.5. Код общероссийского классификатора территорий муниципальных образований - места нахождения ОПО (ОКТМО)	45378000
1.6 Дата ввода объекта в эксплуатацию (при наличии)	20.05.2023
1.7. Собственник(и) ОПО (в случае, если заявитель владеет ОПО на ином законном основании)	
1.7.1. Полное наименование юридического лица, организационно-правовая форма или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя и физического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОЛОГИИ ГАЗКОНТРОЛЯ"
1.7.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7720798007

✓ Формирование сведений, характеризующих ОПО на основании проведения идентификации опасного производственного объекта

✓ Сведения, характеризующие ОПО, необходимы для дальнейшей регистрации опасного производственного объекта в Ростехнадзоре

Формирование сведений о производственном контроле

Сведения о производственном контроле (по приказу №518)

Сформировать Записать Указать причины невыполнения мероприятий Помощник заполнения отчета Сохранить

Отчет Данные о подписании

Отчетный период: 2024 Организация: ООО "Производственное предприятие"

По всем ОПО организации: ОПО:

№ п/п	Наименование блока	Подразделы блока	Наименование отчетов
1	Сведения об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном производственном объекте	1.1.	Сведения о полисах обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном производственном объекте (далее - ОПО) за отчетный период
2	Сведения о работниках, ответственных за организацию и осуществление производственного контроля, службе производственного контроля	2.1	Сведения о работнике(-ах), ответственном(-ых) за организацию производственного контроля
		2.2	Сведения о работнике(-ах), ответственном(-ых) за осуществление производственного контроля
		2.3	Сведения о положении о производственном контроле
3	Сведения об организации системы управления промышленной безопасностью (для ОПО I и II классов опасности)	Отсутствуют	Сведения об организации системы управления промышленной безопасностью (для ОПО I и II классов опасности)
4	Сведения о выполнении плана мероприятий по обеспечению промышленной безопасности за предыдущий год	Отсутствуют	Сведения о выполнении плана мероприятий по обеспечению промышленной безопасности за предыдущий год
5	Результаты проверок, проведённых работником, ответственным за организацию и осуществление производственного контроля, или службой производственного контроля	5.1 5.2 5.2.1. 5.3	Количество проведенных проверок за отчетный период Сведения о приостановлении работ по результатам проверок производственного контроля Наименование работ/наименование и учетный номер технического устройства Предложения, внесенные работником, ответственным за осуществление производственного контроля, или службой производственного контроля, по обеспечению промышленной безопасности
6	Сведения о состоянии технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, зданий и сооружений на опасном производственном объекте	6.1 6.2 6.3 6.4	Общие сведения о зданиях и сооружениях на ОПО Сведения о состоянии зданий и сооружений на ОПО, отработавших сроки службы, требующих проведения ремонтных работ, реконструкции Общие сведения о технических устройствах, применяемых на ОПО Сведения о состоянии технических устройств, применяемых на ОПО, отработавших сроки службы, требующих проведения ремонтных работ, реконструкции, модернизации, находящихся в опытной эксплуатации

Легенда Общие данные 1.1 2.1 2.2 2.3 3 4 общий 4 5.1 общий 5.1 5.2.1 5.3 6.1 общий 6.1 6.2 6.3 6.4 7.1 7.2 8.1 8.2 8.3 8.4 9.1 общий 9.1 10

✓ Формирование сведений о производственном контроле необходимо для осуществления контроля со стороны государства за предприятиями, эксплуатирующими ОПО

✓ Сведения об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности предоставляется ежегодно в Ростехнадзор

Общие подсистемы



ОБЩИЕ ПОДСИСТЕМЫ



Мероприятия



Обучение и проверка знаний



Проверки

Возможности раздела «Мероприятия»:

- ✓ Планирование мероприятий, направленных на устранение нарушений требований нормативно-технической документации (далее – НТД)
- ✓ Создание годовых планов мероприятий с возможностью учета финансовых показателей и периодов проведения по каждому мероприятию
- ✓ Указание срока реализации планируемых мероприятий
- ✓ Формирование мероприятий с указанием исполнителей и рассылкой оповещений
- ✓ Направление задач по мероприятиям ответственным и проверяющим лицам
- ✓ Просмотр задач с возможностью сортировки по различным критериям
- ✓ Контроль выполнения мероприятий
- ✓ Хранение информации о созданных и не начатых мероприятиях, с возможностью последующей отправки их на исполнение

Раздел «Мероприятия»



Главное
Предприятие
СОУТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками

Мероприятия

Годовые планы мероприятий
Документооборот: Задачи мне
Все задачи
Мои задачи
Нестартованные мероприятия

См. также

Статьи расходов
Источники финансирования
Типы мероприятий
Перечень типовых мероприятий
Периодичность мероприятий
Разделы производственной безопасности

Отчеты

Отчет о выполнении плана мероприятий
Анализ мероприятий
Список мероприятий
Задачи мероприятий, истекающие на дату
Бизнес-процессы
Просроченные задачи
Текущие задачи

Поиск (Ctrl+F) × ⚙ ×

Мероприятия

Бизнес-процесс «Мероприятия»

Главное
Предприятие
СУОТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная
информация
Администрирование

← → ★ Мероприятия

Основное Мои задачи Календарь специалиста Мои напоминания

Просроченные Сегодня Позднее Все

Создать Задачи

Поиск (Ctrl+F)

Еще

Отборы

ООО "Производственное предприятие" Период по сроку исполнения Раздел Направление Автор Исполнитель

Сбросить все отборы

Статус:

Не стартовано	<input checked="" type="checkbox"/>
Передано исполнителю	<input checked="" type="checkbox"/>
В работе	<input checked="" type="checkbox"/>
На проверке	<input checked="" type="checkbox"/>

Тип предмета:

Предмет не установлен	<input checked="" type="checkbox"/>
План мероприятий по профилакти... Годовой план мероприятий Акт расследования микротравмы	<input checked="" type="checkbox"/>

Дата создания Краткое описание Срок исполнения Статус

19.04.2024	Актуализировать НСИ	25.11.2024	Выполнено
18.04.2024	Утвердить план мероприятий по профилактике п... План мероприятий по профилактике заболеваний...	31.12.2024	В работе
05.04.2024	Годовой план мероприятий на 2024 год Годовой план мероприятий ПП-00000004 от 01.0...	31.12.2024	Не стартовано
05.04.2024	Годовой план мероприятий на 2024 год Годовой план мероприятий ПП-00000004 от 01.0...	30.12.2024	Не стартовано
05.04.2024	Переоборудовать помещение и расположить ин... Акт расследования микротравмы ПП-00000003 ...	25.11.2024	Передано исполнителю
05.04.2024	Переоборудовать помещение и расположить ин... Акт расследования микротравмы ПП-00000002 ...	27.11.2024	Передано исполнителю
05.04.2024	Провести внеплановый инструктаж Акт расследования несчастного случая ПП-0000...	03.12.2024	Передано исполнителю
05.04.2024	Внести в программу цепевого инструктажа пункт... Акт расследования несчастного случая ПП-0000...	11.12.2024	Передано исполнителю

В работе: 8 Завершено: 0

✓ Формирование бизнес-процесса по мероприятиям

✓ Отправка задач ответственным и проверяющим лицам по направлениям охраны труда, экологической, промышленной и пожарной безопасности

✓ Мониторинг статуса мероприятий

Мероприятия

Годовой план мероприятий

Главное
Предприятие
СОУТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная
информация
Администрирование

Годовой план мероприятий ПП-00000004 от 01.01.2023

Основное Присоединенные файлы

Провести и закрыть Записать Провести Печать Начать согласование Еще ?

Номер: ПП-00000004 Дата: 01.01.2023 Вид документа: По организации
Данные попадут в "Отчёт о выполнении плана мероприятий" только из планов с видом документа "По организации"

Организация: ООО "Производственное предприятие"

Наименование: Годовой план мероприятий на 2024 год

Период формирования: 01.01.2024 - 31.12.2024 План на: 2024 год

Учитывать финансовые показатели:

План мероприятий Сведения о документе

Добавить Заполнить мероприятие Еще

N	Раздел бизнес-плана	Плановые мероприятия	Объект мероприятия	Ответственный	Мероприятие	
					Статус	Срок исполнения
1	СОУТ	Проведение специальной оценки условий труда... По факту	ООО "Производственное..."	Специалист по охране труда	Годовой план мероприятий	30.12.2024
2	Производственный контроль	Проведение производственного контроля за со... По графику	ООО "Производственное..."	Специалист по охране труда	Годовой план мероприятий	31.12.2024
3	СИЗ и СиОС	Обеспечение работников средствами индивиду... По нормам	ООО "Производственное..."	Специалист по охране труда	Годовой план мероприятий	31.12.2024
4	Производственный контроль	Осуществление контроля за соблюдением санитарно-гигиенических нормативов... По графику	ООО "Производственное..."	Руководитель подразделения	Годовой план мероприятий	19.11.2024
5	СОУТ	Реализация мероприятий по улучшению условий труда...	Транспортный цех	Руководитель подразделения	Годовой план мероприятий	30.12.2024

Комментарий:

- передано исполнителю/на проверку/выполнено (стартовано) - не стартовано - остановлено - завершено - отменено

- ✓ Формирование годового плана мероприятий
- ✓ Учет направлений деятельности планирования
- ✓ Учет периодичности и сроков выполнения мероприятий
- ✓ Автоматическое заполнение плана мероприятий на основании типовых мероприятий или из планов подразделений

Мероприятия

Задачи

Главное
Предприятие
СУОТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная информация
Администрирование

← → ★ Все задачи

Показывать: Все задачи Автор: Администратор Исполнитель:

К исполнению Перенаправить... Согласовать перенос срока исполнения Еще ?

Задача	Записана	Исполнитель
Сформировать сообщение о последствиях НС, НС на производстве от 10.01.202...	05.04.2024 22:39:18	Специалист по охране труда
Выполнить мероприятие: Годовой план мероприятий на 2024 год	14.11.2024 15:26:00	Руководитель подразделения
Выполнить мероприятие: Переоборудовать помещение и расположить и...	05.04.2024 22:50:51	Специалист по охране труда
Выполнить мероприятие: Актуализировать НСИ	19.04.2024 15:46:18	Администратор
Выполнить мероприятие: Переоборудовать помещение и расположить и...	05.04.2024 22:50:42	Специалист по охране труда
Выполнить мероприятие: Провести внеплановый инструктаж	05.04.2024 22:46:07	Специалист по охране труда
Выполнить мероприятие: Внести в программу целевого инструктажа пун...	05.04.2024 22:45:47	Специалист по охране труда
Выполнить мероприятие: Годовой план мероприятий на 2024 год	14.11.2024 15:28:06	Руководитель подразделения
Выполнить мероприятие: Утвердить план мероприятий по профилактике прозабо...	18.04.2024 9:38:00	Администратор
Выполнить мероприятие: Годовой план мероприятий на 2024 год	14.11.2024 15:24:33	Специалист по охране труда

- ✓ Формирование списка всех поставленных задач
- ✓ Сортировка списка задач по показателям, автору или исполнителю
- ✓ Изменение исполнителя задач
- ✓ Изменение сроков исполнения задач или создание на ее основании новой

Мероприятия

Формирование отчетности

- Главное
- Предприятие
- СОУТ
- Происшествия
- Мероприятия
- Проверки
- Производственный контроль
- Наряды-допуски
- Обучение и проверка знаний
- СОУТ
- Охрана здоровья
- Забота о сотрудниках
- СИЗ и СиОС
- Управление рисками
- Нормативно-справочная информация
- Администрирование

Анализ мероприятий (По статусам)

01.01.2024 – 31.12.2024

Организация: ООО "Производственное предприятие"

Подразделение: Предмет: Состояние: Выполнено

Предмет не установлен

Состояние: Выполнено

Тип предмета:

Включая подчиненные организации

Сформировать Настройки... Разворачивать до

№ п/п	Мероприятие	Автор	Дата создания	Исполнитель	Направление	Раздел	Дата выполнения	Плановая	Факт
1	Годовой план мероприятий на 2024 год до 30.12.2024	Администратор	14.11.2024	Руководитель подразделения	Охрана труда		30.12.2024		
1	Утвердить план мероприятий по профилактике прозаболеваний до 31.12.2024	Администратор	18.04.2024	Администратор	Охрана труда	Охрана здоровья	31.12.2024		
1	Актуализировать НСИ до 25.11.2024	Администратор	19.04.2024	Администратор	Охрана труда		25.11.2024	14.11.2024	
2	Годовой план мероприятий на 2024 год до 19.11.2024	Администратор	14.11.2024	Руководитель подразделения	Охрана труда		19.11.2024	14.11.2024	

*Зеленым цветом выделены мероприятия, выполненные в указанном периоде

**Желтым цветом выделены мероприятия с истекающим сроком действия

***Красным цветом выделены просроченные мероприятия

✓ Отчет о выполнении плана мероприятий. Отображает информацию по выбранному годовому плану мероприятий.

✓ Анализ мероприятий. Отображает данные о проводимых мероприятиях с указанием плановых и фактических дат, стоимости проведения мероприятия.



ОБЩИЕ ПОДСИСТЕМЫ



Мероприятия



Обучение и проверка знаний



Проверки

Возможности раздела «Обучение и проверка знаний»:

- ✓ Планирование и фиксация результатов проведения стажировок, инструктажей, обучений и проверок знаний сотрудников в области охраны труда, окружающей среды промышленной, пожарной, транспортной безопасности и электробезопасности
- ✓ Формирование перечней профессий и должностей, подлежащих обучению и инструктажам и освобождённых от инструктажей на рабочих местах
- ✓ Планирование и контроль инструктажей, обучений и аттестаций
- ✓ Формирование аналитических отчетов

Раздел «Обучение и проверка знаний»



Главное
Предприятие
СОУТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний

СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная
информация
Администрирование

Начальная страница

Общая информация

[Перечни профессий и должностей для стажировки по ОТ на РМ](#)
[Перечни профессий и должностей работников, освобожденных от прохождения первичного инструктажа](#)
[Списки профессий и должностей, подлежащих обучению и инструктажам](#)

Инструктажи

[Графики проведения инструктажей](#)
[Результаты проведения инструктажей](#)

Обучение и аттестация

[Графики проведения обучения и аттестации сотрудников](#)
[Допуски к работам](#)
[Комиссии по проверке знаний](#)
[Приказ о допуске к дублированию](#)
[Результаты обучения и аттестации сотрудников](#)

Онлайн обучение и проверка знаний

[Вопросы тестов](#)
[Тесты](#)

[См. также](#)
[Программы работы с персоналом](#)
[Причины внеплановых инструктажей](#)
[Ответственные за обеспечение безопасности](#)
[Темы](#)
[Классификатор программ реестра Минтруда](#)
[Виды допусков к работам](#)

Отчеты

[Журнал регистрации вводного инструктажа](#)
[Журнал регистрации инструктажа на РМ](#)
[Журнал регистрации стажировок](#)
[Журнал учета группы I по электробезопасности](#)
[Журнал учета проверки знаний правил работы в электроустановках](#)
[Личная карточка прохождения обучения](#)
[Потребность в проведении обучений и инструктажей](#)
[Аналитический отчет по обучению и проверке знаний](#)
[Перечень программ работы с персоналом](#)
[Лица, назначенные ответственными](#)
[Перечень позиций штатного расписания](#)
[Перечень СИЗ, требующих практических навыков](#)
[Мониторинг передачи сведений в Реестр обученных лиц по ОТ](#)
[Результаты тестирования](#)

Сервис

[Варианты нумерации удостоверений](#)
[Включить обмен с ОЛИМПОКС](#)
[Выгрузка/загрузка данных реестра Минтруда](#)
[Загрузка результатов инструктажей/обучений](#)
[Загрузчик вопросов](#)
[Использование локаций](#)
[Использовать отбор по адресу РМ](#)
[Мастер настройки вводных инструктажей](#)
[Назначение обязательных программ обучения для категорий ответственности](#)
[Настройка документа обучения и инструктажа](#)
[Сопоставление Классификатора программ Минтруда и Программ работы с персоналом](#)
[Информационная панель "Забота о сотрудниках"](#)
[Тестирование](#)

Обучение и проверка знаний Перечни профессий и должностей

Главное
Предприятие
СОУТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная информация
Администрирование

Список профессий и должностей, подлежащих обучению и инструктажам ПП-00000007 от 25.03.2022

Основное Документооборот

Провести и закрыть Записать Провести Создать на основании Печать Файлы Еще ?

Общие параметры

Номер: ПП-00000007 Дата: 25.03.2022 Перечень освобожденных от инструктажа на РМ: Перечень профессий и должностей работников, освобожденных от инструктажа на РМ:

Организация: ООО "Производственное предприятие" Подразделение: Администрация Включая подчиненные:

Наименование: Список профессий и должностей Администрация

Должности и профессии Категории ответственности

Добавить Заполнить Поиск (Ctrl+F) Еще

N	Подразделение	Должность (профессия), разряд (категория)	Освобождены от инструктажа на РМ	Организует работы повышенной опасности
1	Администрация	Генеральный директор, 1 разряд (категория)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Администрация	Главный бухгалтер, 1 разряд (категория)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Администрация	Главный инженер, 1 разряд (категория)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Администрация	Главный энергетик, 1 разряд (категория)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Администрация	Инженер по научно-технической информации, 4 разряд (категория)	<input type="checkbox"/>	

* Красным цветом выделены строки с должностями (профессиями), для которых некорректно заполнены программы обучения

Добавить Заполнить программы Поиск (Ctrl+F) Еще

Вид обучения/инструктажа	Программа обучения/инструктажа	Код	Периодичность	Необходимость стажировки
Вводный инструктаж	Программа вводного инструктажа по ОТ	ОТ-000002	Раз в год	<input type="checkbox"/>
Вводный инструктаж	Программа вводного инструктажа по ПжБ	ОТ-000031	Раз в год	<input type="checkbox"/>
Первичный на рабочем месте	Программа инструктажа неэлектротехническому персоналу на I группу по электробезопасности	ОТ-000082	Раз в год	<input type="checkbox"/>
Повторный инструктаж	Программа инструктажа неэлектротехническому персоналу на I группу по электробезопасности	ОТ-000082	Каждый год	<input type="checkbox"/>
Обучение/Аттестация	Дополнительное профобразование в области ПБ	000000005	Каждый год	<input type="checkbox"/>

- Формирование перечня профессий и должностей, освобожденных от инструктажа на рабочих местах
- Формирование списка профессий и должностей, подлежащих обучению и инструктажам
- Назначение программ обучений и инструктажей по направлениям
- Учет периодичности проведения обучений и инструктажей
- Учет категорий ответственности сотрудников

Обучение и проверка знаний

Планирование и контроль инструктажей

Главное
Предприятие
СУОТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная
информация
Администрирование

График проведения инструктажа ПП-00000003 от 26.03.2022

Основное Документооборот

Провести и закрыть Записать Провести Создать на основании Печать Начать согласование Файлы Еще ?

Общие параметры

Номер: ПП-00000003 Дата: 26.03.2022 Период планирования: 01.04.2022 - 30.04.2022

Организация: ООО "Производственное предприятие" Подразделение: Электроцех Включая подчиненные:

Список профессий (должностей): Список профессий и должностей, подлежащих обучению и инструкта Адрес РМ:

Учет стажировок:

Наименование: Список профессий и должностей Электроцех

Добавить ↑ ↓ Заполнить Поиск (Ctrl+F) Еще

N	Подразделение	Должность (профессия)	Вид инструктажа	Программа / основание проведения	Плановый период
1	Сотрудник	Разряд (категория)	Вводный инструктаж	Программа вводного инструктажа по ОТ	01.04.2022 - 01.04.2022
		Путилин Евгений Давыдович (0...			
2	Электроцех	Начальник цеха	Вводный инструктаж	Программа вводного инструктажа по ПжБ	01.04.2022 - 01.04.2022
	Путилин Евгений Давыдович (0...	1 разряд (категория)			
3	Электроцех	Начальник цеха	Первичный на рабочем месте	Программа инструктажа неэлектротехническому персоналу на I группу по электробезопасности	01.04.2022 - 01.04.2022
	Путилин Евгений Давыдович ...	1 разряд (категория)			
4	Электроцех - Основное произ...	Кладовщик	Вводный инструктаж	Программа вводного инструктажа по ОТ	01.04.2022 - 01.04.2022
	Новикова Елена Федотовна (0...				
5	Электроцех - Основное произ...	Кладовщик	Вводный инструктаж	Программа вводного инструктажа по ПжБ	01.04.2022 - 01.04.2022
	Новикова Елена Федотовна (0...				
6	Электроцех - Основное произ...	Кладовщик	Первичный на рабочем месте	Программа инструктажа неэлектротехническому персоналу на I группу по электробезопасности	01.04.2022 - 01.04.2022
	Новикова Елена Федотовна ...				

Комментарий:

✓ Планирование проведения инструктажа и обучений

✓ Формирование графика проведения инструктажа и стажировок

✓ Формирование результатов проведения инструктажа, перечня сотрудников, прошедших инструктажи по указанным программам согласно графику проведения инструктажа с учетом стажировок, причин неявок и инструкторов

Обучение и проверка знаний

Планирование и контроль обучений и аттестаций

Главное
Предприятие
СОУТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная
информация
Администрирование

← → ⚡ Результат обучения и аттестации сотрудников ПП-00000004 от 10.01.2024 *

Основное Документооборот

Провести и закрыть Записать Провести Печать Файлы Еще ?

Общие параметры

Номер протокола: ПП-00000004 Дата: 10.01.2024 Период проведения: 01.01.2024 - 31.12.2024

Организация: ООО "Производственное предприятие" Подразделение: Отдел ПЖБ, ГО и ЧС Включая подчиненные:

Учет стажировок: Адрес РМ:

Программа: Оказание первой помощи пострадавшим

Результаты обучения Состав комиссии

Добавить ↑ ↓ Заполнить Поиск (Ctrl+F) Еще

N	Обучаемый	Должность (профессия), разряд (категория)	Причина проверки знаний	Результат	Номер удостоверения	Период действия результатов	Обучающая организа...
							Обучение по должности (профессии), разряд (категория)
1	Ромашкин Игорь Евгеньевич ...	Специалист по ГО и ЧС Специалист по ГО и ЧС	Внеплановая	Удовлетворительно	10.01.2024	10.01.2024	ЦОТ "СПЕЦИАЛ...
2	Бугаков Станислав Дмитриевич	Проектировщик Проектировщик	Внеплановая	Удовлетворительно	15/23	10.01.2024	ЦОТ "СПЕЦИАЛ...
3	Есенчук Анна Валерьевна ...	Специалист по пожарной безопасности Специалист по пожарной безопасности	Внеплановая	Удовлетворительно		10.01.2024	ЦОТ "СПЕЦИАЛ...
4	Есенчук Анна Валерьевна ...	Специалист по пожарной безопасности Специалист по пожарной безопасности	Внеплановая	Удовлетворительно	a15/24	10.01.2024	ЦОТ "СПЕЦИАЛ...

✓ Автоматическое формирование списка сотрудников и программ, необходимых для прохождения обучения или аттестации этими сотрудниками в указанный период, по указанному направлению, с учетом периодичности обучений, с возможностью ведения стажировок

✓ Формирование результатов проведенного обучения и аттестации



ОБЩИЕ ПОДСИСТЕМЫ



Мероприятия



Обучение и проверка знаний



Проверки

Возможности раздела «Проверки»:

- ✓ Автоматизация процессов подготовки и проведения проверочных мероприятий
- ✓ Отражение информации о годовых планах по проверкам/аудитам
- ✓ Формирование заданий на проведение аудита с указанием перечня задач обследования и требований НТД
- ✓ Отражение результатов проверки с возможностью формирования печатных форм
- ✓ Планирование мероприятий, устраниющих выявленные в результате проверок нарушения
- ✓ Формирование типовых шаблонов и проверочных листов, задач обследований, списка комиссий

Раздел «Проверки»



Главное
Предприятие
СОУТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная
информация
Администрирование

Проверки/Аудиты
Годовые планы по проверкам/аудитам
Комиссии по осуществлению проверок/аудитов
Акты проверок/аудитов
Планы мероприятий по проверкам/аудитам

Общая информация
Шаблоны проверочных листов
Проверочные листы

Внешний контроль
Внешние проверки

Внутренние предписания
Предписания
Планы мероприятий по предписаниям

См. также
Виды нарушений
Виды санкций
Группы причин нарушений
Направления надзора
Направления по проверкам
Руководители проверок
Формы проверки
Предметы проверки
Задачи обследования

Отчеты
Информация о нарушениях, оформленных предписаниями
Результаты внешних проверок

Поиск (Ctrl+F) × ⚙ ×

Проверки

Проверочные листы

Главное
Предприятие
СОУТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная
информация
Администрирование

← → ★ Проверочный лист ПП-000001 от 11.01.2024 12:00:00

Основное Присоединенные файлы

Провести и закрыть Записать Провести Печать Еще ?

Номер: ПП-000001 Дата: 11.01.2024 12:00:00 Организация: ООО "Производственное предприятие"

Объект проверки: Транспортный цех Вид проверочного листа: С требованиями НТД

Чек-лист Сведения о документе

Добавить ↑ ↓ Поиск (Ctrl+F) Еще ?

N	Контрольный вопрос	Требования НТД	Да	Нет	Не применимо	Примечание
1	В организации есть утвержденный график проведе...	п. ч.1, ст.9, ФЗ о СОУТ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	Приказом работодателя утверждены состав комисси...	п. ч.2, ст.9, ФЗ о СОУТ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Комиссией до начала выполнения работ по проведе...	п. ч.5, ст.9, ФЗ о СОУТ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Специальная оценка условий труда проводится не р...	п. ч.4, ст.8, ФЗ о СОУТ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Ответственный: Охранов Илья Александрович (0000000020) Комментарий: ...

✓ Формирование проверочных листов, необходимых при проведении производственного контроля и аудита охраны труда на предприятии

✓ Учет и формирование шаблонов проверочных листов

✓ Формирование задач обследования, включая список заданий обследований, применяемых в ходе проверок и производственного контроля

Проверки

Годовой план по проверкам/аудитам

Главное
Предприятие
СУОТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная
информация
Администрирование

← → ★ Годовой план по проверкам/аудитам ПП-00000001 от 13.01.2023 12:00:00

Основное Присоединенные файлы Документооборот

Провести и закрыть Записать Провести Годовой план Начать согласование Еще ?

Номер: ПП-00000001 Дата: 13.01.2023 План на: 2023

Реквизиты документа

Организация: ООО "Производственное предприятие" Объект проведения: Подразделение

Наименование: План 2023 Форма проверки: Выездная

План по проверкам/аудитам Сведения о документе

Добавить ↑ ↓ Создать/открыть "Акт проверки/аудита" Планировать проведение проверки/аудита Еще

N	Объект проверки	Период проведения		Предмет проверки	Проверка под руководством	Организация, осуществляю... Инспектор
		Начало	Окончание			
1	Цех №1	01.01.2023	01.03.2023	Проверка опасного об...	Главный инженер	ФГБУ "ЦЛАТИ ПО ЦФО"
2	Транспортный цех	15.03.2023	15.06.2023	Соблюдение правил ...	Заместитель главного инженера по ПБ, ОТ, ...	ЦОТ "СПЕЦИАЛИСТ"
3	Электроцех	01.07.2023	01.10.2023	Соблюдение норм тру...	Главный инженер	Минтруд России

Акт проверки/аудита

Комментарий: ...

- ✓ Формирование годового плана проверок
- ✓ Учет форм проверки
- ✓ Учет периодичности проведения проверки
- ✓ Формирование акта аудита с учетом результатов проведенных проверок, выявленных нарушений, итогов, оценок и выводов комиссии

Проверки

Комиссия по осуществлению проверки/аудита

Главное
Предприятие
СОУТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная
информация
Администрирование

← → ★ Комиссия по осуществлению проверки/аудита ПП-00000002 от 04.07.2023

Основное Присоединенные файлы Документооборот

Провести и закрыть Записать Провести Еще ?

Номер: ПП-00000002 Дата: 04.07.2023 Создать комиссию по подразделениям:

Организация: ООО "Производственное предприятие" Подразделение: Отдел ОТ, ПБ и ООС

▼ Председатель и секретарь комиссии:

Председатель комиссии: Иванов Иван Иванович (0000000006) Должность: Генеральный директор, 1 разряд (категория) /Администри...

Заместитель председателя комиссии: Охранов Илья Александрович (0000000020) Должность: Специалист по охране труда, 1 разряд (категория) /Отдел...

Секретарь комиссии: Есенчук Анна Валерьевна (0000000035) Должность: Специалист по пожарной безопасности /Отдел ПЖБ, ГО и...

Состав членов комиссии:

Добавить ↑ ↓ Поиск (Ctrl+F) Еще ?

N	Член комиссии	Должность (профессия)	Направление надзора
1	Якшина Любовь Николаевна (0000000034)	Лаборант химического анализа, 4 разряд (категория) /Ц...	Проверка соблюдения требований по организации и осу...
2	Саянков Артем Геннадиевич (0000000025)	Главный инженер, 1 разряд (категория) /Администрация/	Производственный контроль по соблюдению санитарны...
3	Коралев Иван Владимирович (0000000037)	Начальник отдела ПЖБ, ГО и ЧС /Отдел ПЖБ, ГО и ЧС/	Аудит существующей документации организации, касаю...
4	Петров Иван Николаевич (0000000048)	Начальник цеха, 1 разряд (категория) /Транспортный цех/	Аудит существующей документации организации, касаю...
5	Осипов Леонид Романович (0000000019)	Начальник цеха, 1 разряд (категория) /Цех №1/	Проверка соблюдения требований по организации и осу...

Комментарий: ...

- ✓ Формирование комиссии по осуществлению проверок/аудитов
- ✓ Учет направлений надзора для каждого члена комиссии
- ✓ Автоматическое заполнение сведений о должности членов комиссии

Проверки

Внешняя проверка

Главное
Предприятие
СУОТ
Происшествия
Мероприятия
Проверки
Производственный
контроль
Наряды-допуски
Обучение и проверка
знаний
СОУТ
Охрана здоровья
Забота о сотрудниках
СИЗ и СиОС
Управление рисками
Нормативно-справочная
информация
Администрирование

← → ★ Внешняя проверка ПП-00000001 от 05.04.2024

Основное Присоединенные файлы Документооборот

Провести и закрыть Записать Провести  Еще ?

Номер: ПП-00000001 от: 05.04.2024 Период проведения: 11.01.2024 - 10.02.2024

Организация: ООО "Производственное предприятие" Внешняя организация: ГосТрудИнспекция

Вид: Внеплановая Формат проверки: Документарная и выездная

Нарушения и мероприятия Сведения о документе

Добавить   Еще ?

N	Содержание	Требования НТД	Мероприятие	Плановая дата устранения	Ответственный
1	Не организовано (не представл...	п. 3.11, Кодекс от 30.12....	Проверка систем ПЗ до 10.02.2024	10.02.2024	Охранов Илья Александрович (0000000...
2	Инструкция о мерах пожарной б...	п. 2.1.5, Постановление о...	Разработка инструкции до 27.05.2024 до 10.0...	10.05.2024	Иванов Иван Иванович (0000000006)
3	Несвоевременное оформление ...	п. 2.6, ПП-ДИ64 Электромо...	Оформить тренировку до 13.05.2024 до 10.0...	10.05.2024	Охранов Илья Александрович (0000000...

Комментарий: 

 Учет результатов
внешних проверок

 Формирование мероприятий,
направленных на устранение
выявленных недостатков

 Учет сведений о направлении,
виде и форме проверки,
проверяющей организации

 Учет сведений
о предписаниях и сумме
штрафных санкций

Проверки Предписания

- Главное
- Предприятие
- СОУТ
- Происшествия
- Мероприятия
- Проверки
- Производственный контроль
- Наряды-допуски
- Обучение и проверка знаний
- СОУТ
- Охрана здоровья
- Забота о сотрудниках
- СИЗ и СиОС
- Управление рисками
- Нормативно-справочная информация
- Администрирование

Предписание ПП-00000001 от 19.03.2024

Основное Присоединенные файлы Документооборот

Провести и закрыть Записать Провести Создать на основании Предписание

Номер: ПП-00000001 Дата: 19.03.2024

Организация: ООО "Производственное предприятие"

Сводная информация Нарушения

N	Вид нарушения	Нарушение	Файлы нарушения
1	Техническое состояние электрооборудования (кабели, щиты, ... электроинструмент, сварочное оборудование)	Допускается прокладка электрических кабелей без защиты по отношению к механическим воздействиям, в...	
2	Обучение по охране труда и промышленной безопасности (Инструктажи, аттестация, протоколы, инструкции)	Допускается проведение инструктажей по охране труда на рабочем месте без использования программ ...	

Добавить ↑ ↓ Поиск (Ctrl+F) Еще

N	Приостановка работы	Допустил нарушение	Привлечен к ответственности	Ответственный за устранение	Дата устранения	Требования НТД
1	Эксплуатация электроустановок	Денисов Виктор Богданов...	<input checked="" type="checkbox"/>	Шарапов Павел Авдеевич (000...	22.03.2024	п. 3.12, Приказ от 15.12....

Добавить ↑ ↓ Поиск (Ctrl+F) Еще

Комментарий: ...

✓ Учет сведений о внутренних предписаниях

✓ Учет данных о нарушениях, приостановке работ в связи с этими нарушениями с указанием виновных лиц, и выводов по результатам проверки

✓ Учет сведений о составе комиссии

Мы всегда на связи
и готовы ответить на
интересующие вас вопросы
о продукте

8 495 975-96-51

info@1c-prombez.ru

1c-prombez.ru

