



ASNOVA

учебно-экспертный центр

**Рационализация
трудозатрат при
выполнении контроля
функционирования СУОТ**



1. Область контроля и традиционные способы реализации контроля



В соответствии с: Типовым положением о системе управления охраной труда (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 19 августа 2016 г. № 438н):

Контроль функционирования СУОТ обеспечивается:

а) оценкой соответствия состояния условий и охраны труда требованиям охраны труда, соглашениям по охране труда, подлежащим выполнению;

б) получением информации для определения результативности и эффективности процедур;

в) получение данных, составляющих основу для принятия решений по совершенствованию СУОТ.



Требования охраны труда, подлежащие оценке соответствия:

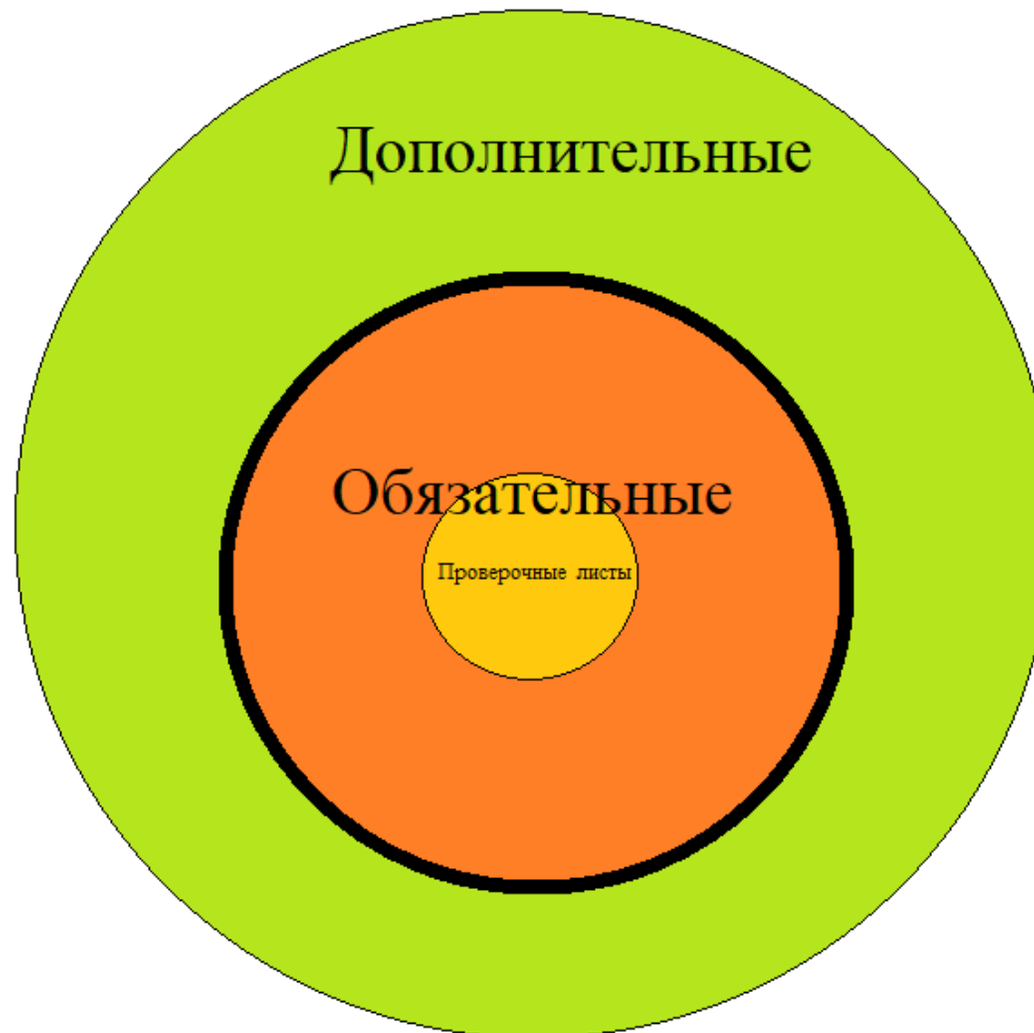
- ▶ - **Обязательные**, содержащиеся в нормативно-правовых актах (в соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 N 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»), часть которых содержится в проверочных листах надзорных органов;
- ▶ - **Дополнительные**, устанавливаемые локальными нормативно-правовыми актами организации

Нормативно-правовое поле оценки эффективности СУОТ



ASNOVA
учебно-экспертный центр

Требования:





Оценка соответствия требованиям, как правило, состоит из этапов:

- ▶ Определение области проверки (составление проверочных листов);
- ▶ Фиксация несоответствий;
- ▶ Оформление результатов оценки (отчет, акт-проверки, предписание и т.д. (далее отчет)).



Результат оценки соответствия требованиями охраны труда – информация, как правило содержащая:

Основная информация	Дополнительная информация
содержание несоответствия	Риски: <ul style="list-style-type: none">- реализации опасности, возникающей при наличии несоответствия;- административной и/или уголовной ответственности
реквизиты требования, по которому выявлено несоответствие	- мероприятия по устранению несоответствия, сроки выполнения, ответственные

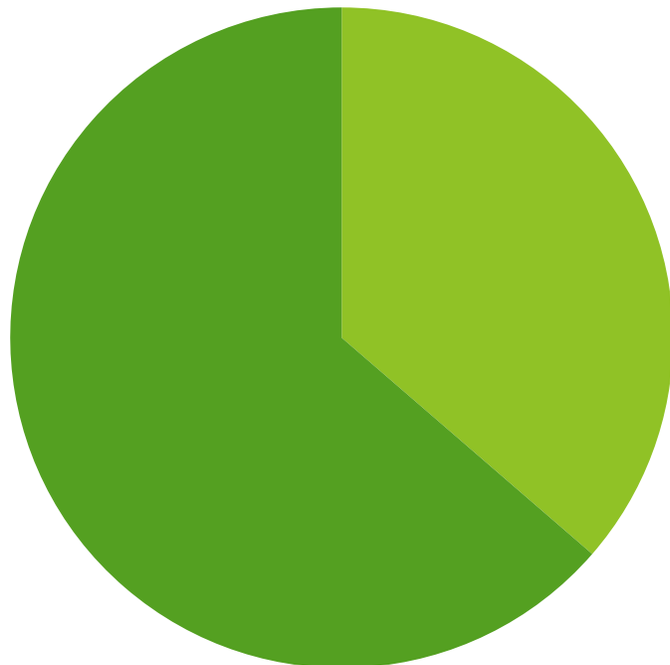


2. Проблемы, возникающие при реализации контроля



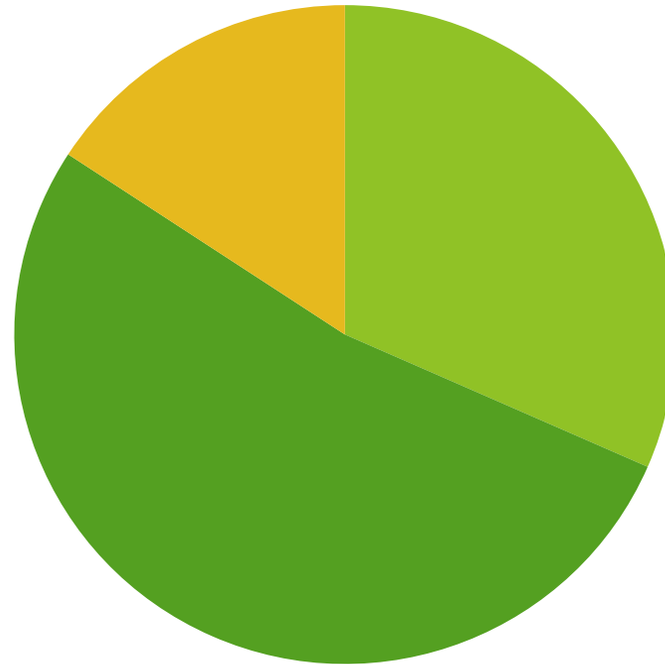
Как правило, оформление результатов контроля вручную занимает не меньше времени, чем фиксация несоответствий

Распределение времени, при реализации контроля



- Фиксация несоответствий
- Оформление результатов контроля

Распределение времени на оформление результатов контроля (содержащих основную информацию)



- Формулировка несоответствия (нарушения)
- Поиск реквизитов требований, по которым выявлено несоответствие
- Прочее оформление (создание формы отчета, размещение информации в отчете)



Причины длительного поиска реквизитов требования:

- ▶ Затруднения в наличии базы необходимых и актуальных нормативно-правовых актов (далее НПА);
- ▶ Плохая ориентированность в базе далее НПА(у неопытных специалистов, при введении новых НПА, при выполнении контроля в новых сферах деятельности);
- ▶ Поиск по ключевому слову не всегда дает нужное требование, при его фактическом наличии (суть требования соответствует запросу, но не содержит ключевое слово;)



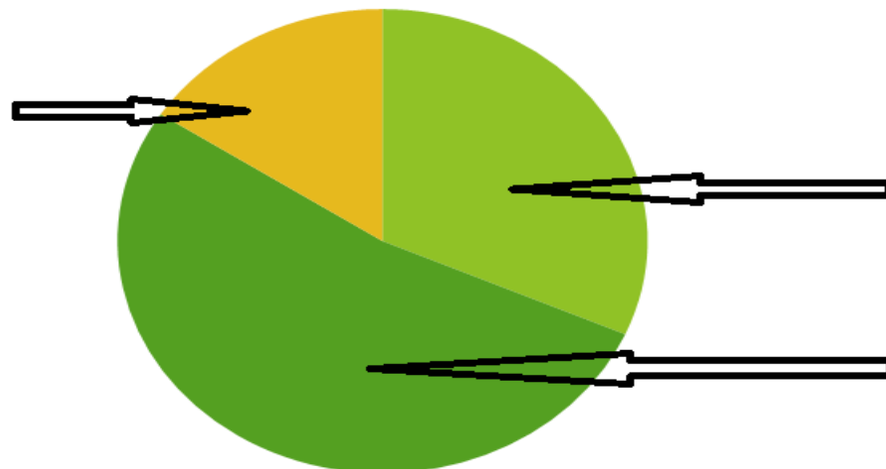
3. Предложение по ускорению оформления отчета



Автоматизация оформления отчета проверки

Распределение времени на оформление результатов контроля (содержащих основную информацию)

Развита
возможность
автоматизации

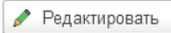


Не развита
возможность
автоматизации

- Формулировка несоответствия (нарушения)
- Поиск реквизитов требований, по которым выявлено несоответствие
- Прочее оформление (создание формы отчета, размещение информации в отчете)



Для ускорения оформления отчета
предлагается применение программного
продукта
«ASNOVA аудит»



V	Категория
<input checked="" type="checkbox"/>	⊖ Все категории
<input checked="" type="checkbox"/>	⊕ Действия рабочих
<input checked="" type="checkbox"/>	⊕ Документация
<input checked="" type="checkbox"/>	Обеспечение
<input checked="" type="checkbox"/>	⊕ Производственная среда

Н...	Пункт	Адм. ответственность
4	В случае применения материалов, технологической оснастки и оборудования, выполнения работ, требования к безопасному применению и выполнению которых не регламентированы Правилами, не применяются требования соответствующих нормативных правовых актов, ...	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
7	Работники не обеспечены соответствующими средствами индивидуальной и коллективной защиты при работе с вредными и (или) опасных производственными факторами уровень которых выше допустимого, в связи с характером и условиями производственного процесса...	ч.4, ст.5.27.1 КоАП
7	Не приняты меры по исключению или снижению до уровней допустимого воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов, установленных требованиями соответствующих нормативных правовых актов.	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
10	Пути движения транспортных средств и пешеходов по территории организации в темное время суток не освещены	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
11	На территории организации в местах, где размещаются взрывоопасные и пожароопасные производства, пары и газы которых тяжелее воздуха, имеются каналы, незасыпанные траншеи, которые могут служить местом скопления паров и газов.	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
11	На территории организации в местах, где размещаются взрывоопасные и пожароопасные производства, пары и газы которых тяжелее воздуха, имеются приямки не перекрытые съемными решетками, глубина приямков - более 0,8 м, и лотки глубиной - более 0,4 м для сбора и ...	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
12	Траншеи, подземные коммуникации на территории организации не закрыты и (или) ограждены.	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
13	Колодцы и технологические емкости, расположенные на территории организации, не закрыты.	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
13	Временно открытые колодцы и технологические емкости не имеют ограждения высотой не	ч.1, ст.5.27.1 КоАП



Раздел:
I. Общие положения

Пункт:
В случае применения материалов, технологической оснастки и оборудования, выполнения работ, требования к безопасному применению и выполнению которых не регламентированы Правилами, не применяются требования соответствующих нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, и требования технической (эксплуатационной) документации организации-изготовителя.

Сообщения:

— Поле "Состав предписания" не заполнено.



Ключевые особенности «ASNOVA аудит»:

- ▶ Наличие предустановленной базы НПА с готовыми формулировками несоответствий, основывающихся на оригинальном тексте НПА;
- ▶ Привязка к реквизитам требований (наименование НПА, пункт НПА)



Готовые формулировки несоответствий:

 Нормативно-правовой акт	Ф	Н...	Пункт	
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	4	В случае применения материалов, технологической оснастки и оборудования, выполнения работ, требования к безопасному применению и выполнению которых не регламентированы Правилами, не применяются требования соответствующих нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, и требования технической (эксплуатационной) документации организации-изготовителя.	. С Р
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	7	Работники не обеспечены соответствующими средствами индивидуальной и коллективной защиты при работе с вредными и (или) опасными производственными факторами уровень которых выше допустимого, в связи с характером и условиями производственного процесса проведение работ	. С Р
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	7	Не приняты меры по исключению или снижению до уровней допустимого воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов, установленных требованиями соответствующих нормативных правовых актов.	. С Р
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	10	Пути движения транспортных средств и пешеходов по территории организации в темное время суток не освещены	. С Р
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	11	На территории организации в местах, где размещаются взрывоопасные и пожароопасные производства, пары и газы которых тяжелее воздуха, имеются каналы, незасыпанные траншеи, которые могут служить местом скопления паров и газов.	. С Р
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	11	На территории организации в местах, где размещаются взрывоопасные и пожароопасные производства, пары и газы которых тяжелее воздуха имеются приямки не перекрытые съемными решетками, глубина приямков - более 0,8 м, и лотки глубиной - более 0,4 м для сбора и отвода ливневых вод.	. С Р
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	12	Траншеи, подземные коммуникации на территории организации не закрыты и (или) ограждены.	. С Р
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	13	Колодцы и технологические емкости, расположенные на территории организации, не закрыты.	. С Р



Готовые формулировки несоответствий:

Пример 1:

Оригинал текста обязательного требования	Редакция текста пункта, размещаемая в программе
Работник должен носить каску	Работник не носит каску

Готовые формулировки несоответствий:



- ▶ Некоторые пункты нормативно-правовых актов могут быть нарушены по разным критериями и смыслом, поэтому текст нарушения одного пункта нормативно-правового акта может быть изложен в нескольких вариантах:

- ▶ **Пример 2:**

Оригинал текста обязательного требования	Редакция текста пункта, размещаемая в программе
Переходы, лестницы, площадки и перила к ним должны содержаться в исправном состоянии.	На период ремонта вместо снятых перил временное ограждение высотой не менее 1,1 м не установлено.
Настилы площадок и переходов, а также перила к ним должны быть укреплены.	Перила и настилы, снятые на время ремонта, после его окончания не установлены на место.
На период ремонта вместо снятых перил должно устанавливаться временное ограждение высотой не менее 1,1 м. Перила и настилы, снятые на время ремонта, после его окончания должны быть установлены на место.	Переходы, лестницы, площадки и перила к ним не содержатся в исправном состоянии.
Переходы, лестницы и настилы площадок, расположенные на открытом воздухе, в зимнее время должны очищаться от снега и льда и посыпаться противоскользящими средствами.	Настилы площадок и переходов, а также перила к ним не укреплены.
	Переходы, лестницы и настилы площадок, расположенные на открытом воздухе, в зимнее время не очищены от снега и льда и не посыпаны противоскользящими средствами.

Готовые формулировки несоответствий:



Пример 2:

техническом обслуживании и ...

Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	18	В производственных помещениях, где по условиям работы накапливаются жидкости, полы не выполнены из водостойких материалов, исключаящих проскальзывание, препятствующих накоплению жидкостей, непроницаемых для жидкостей.
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	18	Для исключения возможности скольжения ног на рабочих поверхностях технологического оборудования не предусмотрены соответствующие настилы (в том числе стальные просечно-вытяжные, рифленые, дырчатые листы, полосовая сталь, установленная на ребро), обеспечивающие необходимую проектную прочность, а также в зависимости от условий эксплуатации и обслуживания этого оборудования.
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	18	В производственных помещениях, где по условиям работы накапливаются жидкости, отсутствует необходимый уклон и каналы для стока.
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	18	В производственных помещениях, где по условиям работы накапливаются жидкости на рабочих местах не установлены подножные решетки.
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ...	1	18	В производственных помещениях, где по условиям работы накапливаются жидкости каналы в полах для стока жидкости или прокладки трубопроводов не перекрыты сплошными или решетчатыми крышками на одном уровне с уровнем пола.

Готовые формулировки несоответствий:



► Пример 3:

Оригинал текста обязательного требования	Редакция текста пункта, размещаемая в программе
<p>Перемещение конструкций или оборудования несколькими подъемными или тяговыми средствами необходимо осуществлять согласно организационно-технологической документации под непосредственным руководством работников, ответственных за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений. При этом нагрузка, приходящаяся на каждое подъемное или тяговое средство не должна превышать его грузоподъемности.</p>	<p>Перемещение конструкций или оборудования несколькими подъемными или тяговыми средствами осуществляется не в соответствии с организационно-технологической документацией.</p>
	<p>Перемещение конструкций или оборудования несколькими подъемными или тяговыми средствами осуществляется не под непосредственным руководством работников, ответственных за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений.</p>
	<p>Перемещение конструкций или оборудования несколькими подъемными или тяговыми средствами осуществляется при нагрузке, приходящейся на каждое подъемное или тяговое средство превышающей его грузоподъемность.</p>

Привязка к реквизитам требований (наименование НПА, пункт НПА):



📄	Нормативно-правовой акт	Раздел	Номер пункта	Пункт
	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования...	II. Требования к территории, зданиям , помещениям	15	Каналы, приямки и другие углубления в полу п...
	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования...	II. Требования к территории, зданиям , помещениям	17	В производственных помещениях с крановым с монтажных площадок.
	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования...	II. Требования к территории, зданиям , помещениям	17	Габариты монтажных площадок не обеспечива вводимых объектов - не менее 1 м) вокруг техн монтажных площадках в зоне обслуживания кр
	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования...	II. Требования к территории, зданиям , помещениям	18	В производственных помещениях, где по усло выполнены из водостойких материалов, исключ накоплению жидкостей, непроницаемых для жи
	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования...	II. Требования к территории, зданиям , помещениям	18	Для исключения возможности скольжения ног н оборудования не предусмотрены соответствующ просечно-вытяжные, рифленные, дырчатые лист
	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования...	II. Требования к территории, зданиям , помещениям	18	В производственных помещениях, где по усло необходимый уклон и каналы для стока.
	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования...	II. Требования к территории, зданиям , помещениям	18	В производственных помещениях, где по усло местах не установлены подножные решетки.
	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования...	II. Требования к территории, зданиям , помещениям	18	В производственных помещениях, где по усло полах для стока жидкости или прокладки трубо решетчатыми крышками на одном уровне с ур
	Правила по охране труда при размещении, монтаже,	II. Требования к территории,	19	Ступени, пандусы, мостики выполнены не на во



Комбинация вариантов поиска требований:

- ▶ - С помощью навигации в базе НПА и выбора необходимых НПА (требует знаний области применения НПА);
- ▶ - По ключевому слову;
- ▶ - По отбору категории объекта контроля.



Вариант поиска требований с помощью навигации в базе НПА:

☆ Фильтр по НПА

Применить Отмена

Поиск (Ctrl+F)

- Правила по охране труда в строительстве, реконструкции и ремонте (утверждены Прика...
- Правила по охране труда при обработке металлов (утверждены Приказом Минтруда Рос...
- Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов (...)
- Правила по охране труда при работе на высоте (утверждены Приказом Минтруда Росси...
- Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (утверждены ...)
- Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и рем...

Поиск (Ctrl+F)

- 1. Общие требования
- 2. Требования охраны труда при эксплуатации оборудования
- 3. Требования охраны труда, предъявляемые к производственным помещениям
- 4. Требования охраны труда к организации рабочих мест
- 5. Требования охраны труда при погрузке и разгрузке грузов
- 6. Требования охраны труда при транспортировке и перемещении грузов
- 7. Требования охраны труда при размещении грузов
- 8. Требования охраны труда при работе с опасными грузами



Вариант поиска по ключевому слову:

каск

пункта	Пункт	А
30	Лица, находящиеся на строительной площадке, не используют защитные каска .	- с к
138	В зависимости от конкретных условий работ на высоте работники не обеспечены СИЗ, совместимыми с системами безопасности от падения с высоты:	- с
139	Работники, выполняющие работы на высоте, не пользуются защитными каска ми с застегнутым подбородочным ремнем.	- с
139	Внутренняя оснастка и подбородочный ремень не съемные и не имеют устройства для крепления к корпусу каска .	- с
139	Подбородочный ремень каска не регулируется по длине, способ крепления не обеспечивает возможность его быстрого отсоединения и допускает самопроизвольное падения или смещени...	- с
76	Вход посторонних лиц на площадки, расположенные вне огороженной территории организации, не огражденны для предотвращения несанкционированного входа посторонних лиц, производ...	- с
177	При работе с приставной лестницы в местах с оживленным движением транспортных средств или людей для предупреждения ее падения от случайных толчков (независимо от наличия на конца...	- с
177	В случаях, когда невозможно закрепить лестницу при установке ее на гладком полу, у ее основания не нахордится работник в каска е и не удерживает лестницу в устойчивом положении.	- с

Вариант поиска по отбору категории объекта контроля:

Вариант поиска по отбору категории объекта контроля.

Кнопки: Отбор, Редактировать, [Иконка списка], [Иконка документа]

V	Категория	Г	↓	F	↑	Пункт
<input type="checkbox"/>	⊖ Все категории	Г	↓	F	↑	При расконсервации оборудования допускается применение материалов со взрывопожароопасными свойствами.
<input type="checkbox"/>	⊖ Действия рабочих	Г	↓	F	↑	
<input checked="" type="checkbox"/>	Монтаж	Г	↓	F	↑	При необходимости нахождения работников под монтируемым оборудованием (конструкциями) не осуществляются специальные мероприятия, обеспечивающие безопасность работников.
<input type="checkbox"/>	Наладка	Г	↓	F	↑	
<input type="checkbox"/>	Обработка	Г	↓	F	↑	При сборке горизонтальных цилиндрических емкостей, состоящих из отдельных царг, не применяются клиновые прокладки и другие приспособления, исключающие возможность самопроизвольного скатывания царг.
<input type="checkbox"/>	Осмотр	Г	↓	F	↑	Монтаж оборудования, трубопроводов и воздухопроводов в непосредственной близости от электрических проводов (в пределах расстояния, равного наибольшей длине монтируемого узла или звена трубопровода) производится без снятого напряжения или без защиты ...
<input type="checkbox"/>	Перемещение	Г	↓	F	↑	При монтаже оборудования не исключена возможность самопроизвольного или случайного его включения.
<input type="checkbox"/>	Применение СИЗ	Г	↓	F	↑	При монтаже оборудования с использованием домкратов не приняты меры, исключающие возможность перекоса или опрокидывания домкратов.
<input type="checkbox"/>	Размещение груза	Г	↓	F	↑	Перед началом монтажа электрооборудования крана не смонтированы постоянные настилы с ограждениями.
<input type="checkbox"/>	Ремонт	Г	↓	F	↑	
<input type="checkbox"/>	Эксплуатация	Г	↓	F	↑	
<input type="checkbox"/>	⊕ Документация	Г	↓	F	↑	
<input type="checkbox"/>	Обеспечение	Г	↓	F	↑	
<input type="checkbox"/>	⊕ Производственная среда	Г	↓	F	↑	





Отметка о возможной административной ответственности по каждому пункту:

10	Работодатель при организации строительного производства не учел указанные в организационно-технологической документации на строительное производство опасные зоны, в которых возможно воздействие опасных производственных факторов, связанных или не ...	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
13	На границах зон с постоянным присутствием опасных производственных факторов не установлены защитные ограждения.	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
13	На границах зон с возможным воздействием опасных производственных факторов не установлены сигнальные ограждения и знаки безопасности.	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
20	При совместной деятельности на земельном участке, на котором ведутся строительные работы или осуществляется освоение территории несколькими работодателями на основании заключенных договоров, включая физических лиц, осуществляющих индивидуальную ...	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
26	При организации и проведении в ходе строительного производства работ, связанных с перемещением строительных конструкций, грузов и материалов, погрузочно-разгрузочных работ и работ по безопасному размещению материалов и отходов строительного производства, в то...	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
27	В ходе строительного производства работодателем не предусмотрены меры по соблюдению положений нормативных правовых актов, устанавливающих требования безопасности при производстве работ с использованием асбеста и асбестосодержащих материалов.	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
33	Работодатель не обеспечил работников, занятых в строительном производстве, санитарно-бытовыми помещениями (гардеробными, сушилками для одежды и обуви, душевыми, туалетами, помещениями для приема пищи, отдыха и обогрева) и устройствами ...	ч.1, ст.5.27.1 КоАП



Автоматическое формирование отчета по отмеченным пунктам несоответствий содержащего:

- ▶ **а. Реквизиты отчета:**
 - ▶ - наименование проверяемого объекта (Юр. лицо, объект);
 - ▶ - перечень нормативно-правовых актов, используемых при проверке;
 - ▶ - дата проверки;
 - ▶ - Ф.И.О., профессиональный статус лиц, участвующих в проверке
- ▶ **б. Перечень нарушений:**
 - ▶ - краткое наименование НПА;
 - ▶ - пункт НПА;
 - ▶ - содержание несоответствия
 - ▶ - риск административной ответственности со ссылкой на КоАП
- ▶ **с. Подписи лиц о составлении и ознакомлении с отчетом**

Автоматическое формирование отчета:



Акт выявленных несоответствий обязательным требованиям охраны труда
№ 000000014 от 02.12.2021
ООО " _____ "

1. Процедура проверки выполнена на соответствие требованиям нормативных правовых актов:

Наименование документа	Сокращенное наименование документа
Правила по охране труда в строительстве, реконструкции и ремонте (утверждены Приказом Минтруда России от 11.12.2020 N 883н)	ПОТ Строительство
Правила по охране труда при обработке металлов (утверждены Приказом Минтруда России от 11.12.2020 N 887н)	ПОТ Обработка металлов
Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов (утверждены Приказом Минтруда России от 28.10.2020 N 753н)	ПОТ Погрузочно-разгрузочные работы
Правила по охране труда при работе на высоте (утверждены Приказом Минтруда России от 16.11.2020 N 782н)	ПОТ Работы на высоте
Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (утверждены Приказом Минтруда России от 27.11.2020 N 835н)	ПОТ Инструмент и приспособления
Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (утвержденные Приказом Минтруда России от 27.11.2020 N 833н).	ПОТ Оборудование

2. Имеющиеся несоответствия нормативным требованиям, по состоянию на 02.12.2021г:

№ п/п	Наименование НПА	Пункт НПА	Примечание	Риск административной ответственности за нарушение требований охраны труда, в соответствии Кодексом об административных правонарушениях (КоАП), руб.	пункт КоАП
1	ПОТ Оборудование	4	В случае применения материалов, технологической оснастки и оборудования, выполнения работ, требования к безопасному применению и выполнению которых не регламентированы Правилами, не применяются требования соответствующих нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, и требования технической (эксплуатационной) документации организации-изготовителя.	На должностных лиц - 5000.00 На юридических лиц - 8000.00	ч.1, ст.5.27.1 КоАП
2	ПОТ Работы на высоте	7	Работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м, выполняются без задания работодателя на производство работ с выдачей		

Автоматическое формирование проверочного листа, по отмеченным пунктам потенциальных несоответствий, содержащего:

- ▶ - перечень нормативно-правовых актов, используемых при проверке;
- ▶ - пункт НПА;
- ▶ - содержание потенциального несоответствия требованиям НПА;
- ▶ - поле отметок;



Автоматическое формирование проверочного листа:

Проверочный лист соответствий обязательным требованиям охраны труда, пожарной и промышленной безопасности

№ 000000006 от 22.11.2021

ООО " _____ "

1. Процедура проверки выполняется на соответствие требованиям следующих нормативных правовых актов (НПА):

Наименование документа	Сокращенное наименование документа
Правила по охране труда при обработке металлов (утверждены Приказом Минтруда России от 11.12.2020 N 887н)	ПОТ Обработка металлов
Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (утверждены Приказом Минтруда России от 27.11.2020 N 835н)	ПОТ Инструмент и приспособления

2. Имеющиеся несоответствия нормативным требованиям, по состоянию на 22.11.2021г:

№ п/п	Наименование НПА	Пункт НПА	Характеристика потенциального несоответствия требованиям НПА	Отметка о подтверждении несоответствия	Примечания/комментарии
1	ПОТ Инструмент и приспособления	114	Перед началом работ ручной пиротехнический инструмент не осматривается и не проверяется. Работник не убедился, что предохранительные устройства находятся в исправном состоянии, поршень ручного пиротехнического инструмента не поврежден, патроны не заклиниваются.		
2	ПОТ Обработка металлов	908	Работа на гидрпрессе выполняется без проверки правильности размещения оснастки на столе в соответствии с требованиями технологической (эксплуатационной) документации.		





ASNOVA
учебно-экспертный центр

Доступ к тестированию демо-версии «ASNOVA
аудит» можно получить в нашем павильоне



ASNOVA
учебно-экспертный центр

Благодарим за внимание!

8 (343) 289 03 04

mail@uc-ot.ru

www.asnova.pro