**Примерный перечень работ повышенной опасности, на выполнение которых необходимо выдавать наряд-допуск**

1. Строительно-монтажные и ремонтные работы в **охранной зоне воздушных линий электропередачи** (ВЛ), **инженерных коммуникаций**, вблизи или на территории складов легковоспламеняющихся или горючих жидкостей, горючих или сжиженных газов, ядовитых, агрессивных, радиоактивных веществ. Выполнение работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог.

2. Земляные работы на участках с патогенным заражением почвы (**свалках**, скотомогильниках, кладбищах и т.п.).

3. Строительно-монтажные работы, выполняемые **в закрытых емкостях**, **колодца**х, тоннелях, шурфах, подземных выработках.

4. Строительно-монтажные работы, выполняемые на участках, объектах или сооружениях, находящихся **в аварийном состоянии**, или в пределах зон с постоянно действующими опасными производственными факторами, в том числе:

4.1. Работы с применением **пиротехнического инструмента**;

4.2. **Уборка опасных деревьев** (гнилых, сухостойных, зависших ветровальных, буреломных и сломанных, которые могут упасть от ветра, толчка или удара);

4.3. **Разборка, укрепление и восстановление аварийных частей**, узлов, элементов зданий и сооружений;

4.4. **Работы на высоте** при отсутствии строительных лесов, подмостей.

4.5. Электросварочные и другие **огневые работы**.

4.6. Разработка вручную котлованов и траншей **глубиной более 2 м.**

4.7**. Работы по сооружению** металлических, кирпичных и железобетонных **труб**.

5. Во всех случаях, когда руководитель работ считает необходимым.

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности (общая форма)**(наименование предприятия, организации)Утверждено:Гл.инженер **НАРЯД-ДОПУСК**  на производство работ повышенной опасности  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20   г. **I. НАРЯД** 1. Ответственному исполнителю работ \_\_\_\_\_ с бригадой в составе \_\_\_\_\_\_\_ человек произвести следующие работы: (наименование работ, место проведения) 2. Необходимы для производства работ:  материалы инструменты  защитные средства   3. При подготовке и выполнении работ обеспечить следующие меры безопасности (перечисляются основные мероприятия и средства по обспечению безопасности труда)4. Особые условия   5. Начало работы в  ч  мин    г.Окончание работы в   ч  мин      г. Режим работы (одно-, двух-, трехсменный) 6. Ответственным руководителем работ назначается (должность, ф.,и.,о.) 7. Наряд-допуск выдал (должность, ф.,и.,о., подпись) 8. Наряд-допуск принял: ответственный руководитель работ (должность, ф.,и.,о., подпись) 9. Мероприятия по обеспечению безопасности труда и порядок производства работ согласованы: ответственное лицо действующего предприятия (цеха, участка) \* (должность, ф.,и.,о., подпись)                     --------------------\* Пункт следует заполнять только при выполнении строительно- монтажных работ на территории(в цехе на участке) действующего предприятия. **2 ДОПУСК** 10. Инструктаж о мерах безопасности на рабочем месте в соответствии c инструкциями  (наименование инструкции или краткое содержание инструктажа) провели:  ответственный руководитель работ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, (дата, подпись)   ответственное лицо действующего предприятия (цеха, участка)\*\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (дата, подпись) -------- \* Оформляется подписью только при выполнении строительно-монтажных работ на территории (в цехе,на участке) действующего предприятия.11. Инструктаж прошли члены бригады:12. Рабочее место и условия труда проверены. Меры безопасности, указанные в наряде-допуске, обеспечены. Разрешаю приступить к работам \_\_\_\_\_\_ (должность, ф.,и.,о. допускающего к работе представителя действующего предприятия, дата и подпись\*)  -----------\* Оформляется подписью только при выполнении строительно-монтажных работ на территории (в цехе, на участке) действующего предприятия. Ответственный руководитель работ \_\_\_\_\_\_(дата, подпись) Ответственный исполнитель работ \_\_\_\_\_\_\_(дата, подпись) 13. Работы начаты в  ч  мин     г. Ответственный руководитель работ \_\_\_\_\_\_\_(дата, подпись) 14. Работы окончены,рабочие места проверены (материалы,инструменты, приспособления и т.п.убраны), люди выведены.Наряд закрыт в  ч  мин        г. Ответственный исполнитель работ \_\_\_\_\_\_\_ (дата, подпись) Ответственное лицо действующего предприятия\* \_\_\_\_\_\_\_ (дата, подпись)  ------------\* Оформляется подписью только при выполнении строительно-монтажных работ на территории (в цехе, на участке) действующего предприятия. Примечание. Наряд-допуск оформляется в двух экземплярах (1-й находится у лица, выдавшего наряд, 2-й - у ответственного руководителя работ), при работах на территории действующего предприятия наряд-допуск оформляется в трех экземплярах (3-й экземпляр выдается ответственному лицу действующего предприятия). |

 |

Примечание: Перечень работ должен быть уточнён и дополнен с учётом специфики работы каждой организации и утверждён её руководителем по согласованию с выборным органом первичной профсоюзной организации.

**Перечень работ повышенной опасности**

5 июля 2017

Перечни работ повышенной опасности определены для каждого производства соответствующими положениями. Мы подготовили для вас примерный перечень таких работ, основанный на "ПОТ РО 14000-005-98. Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения" (утв. Минэкономики РФ 19.02.1998)

 Например, в ПОТ РМ-001-97 "ПОТ РМ 001-97. Правила по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ" (утв. постановлением Минтруда России от 21.03.1997 № 15) в приложении 3 приводится "Перечень работ повышенной опасности, выполняемых по специальным правилам".

Ниже приводится примерный перечень работ повышенный опасности, подготовленный на основе "ПОТ РО 14000-005-98. Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения" (утв. Минэкономики РФ 19.02.1998).

**Примерный перечень работ**

**повышенной опасности**

Земляные работы в зоне расположения подземных энергетических сетей, газо- и нефтепроводов и других аналогичных подземных коммуникаций и объектов.

Рытье котлованов, траншей глубиной более 1,5 м и производство работ в них.

Работы по разборке (обрушению) зданий и сооружений, а также по укреплению и восстановлению аварийных частей и элементов зданий и сооружений.

Строительные, монтажные, ремонтные и другие работы, выполняемые в условиях действующих производств одного подразделения организации силами другого подразделения или подрядной организацией при соприкосновении или наложении их производственных деятельностей, - так называемые совмещенные работы.

Ремонтные, строительные и монтажные работы на высоте более 2 м от пола без инвентарных лесов и подмостей.

Ремонт трубопроводов пара и горячей воды.

Работы по ремонту, окраске крыш, очистке крыш зданий от снега или пыли при отсутствии ограждений по их периметру.

Работы по подъему, спуску и перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности.

Ремонт крупногабаритного оборудования высотой 2 м и более.

Ремонтные, строительные и монтажные работы, обслуживание светильников и другие виды работ, выполняемых с галерей мостовых кранов.

Работы по окраске грузоподъемных кранов и очистке их от пыли, снега и другие аналогичные работы.

Работы в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах.

Ремонтные работы, обслуживание мостовых кранов, выполнение работ с выходом на крановые пути.

Электро- и газосварочные работы снаружи и внутри емкостей из-под горючих веществ, работы в закрытых резервуарах, в цистернах, в колодцах, в тоннелях, в ямах, в бегунах, в топках и дымоходах котлов, где возможно отравление или удушье работников, а также работы внутри горячих печей и т.п.

Работы по вскрытию сосудов и трубопроводов, работающих под давлением.

Работы по испытанию сосудов, работающих под давлением.

Работы по сливу легковоспламеняющихся жидкостей, кислот и щелочей из железнодорожных цистерн при отсутствии специально оборудованных сливных эстакад с механизированными средствами слива.

Работы по очистке и ремонту воздуховодов, фильтров и вентиляторов вытяжных систем вентиляции гальванических цехов, химических лабораторий, складов и других помещений, в которых хранятся сильнодействующие химические, радиоактивные и другие опасные вещества.

Работы по ремонту стационарных и переносных ацетиленовых генераторов.

Чистка и ремонт ванн и тиглей из-под цианистых соединений.

Ремонтные работы на кислородных или аммиачных компрессорных станциях, на кислородных или аммиачных трубопроводах.

Транспортировка сильнодействующих ядов.

Уничтожение сильнодействующих ядов и отходов щелочных металлов.

Работы по обслуживанию электроустановок на кабельных или воздушных линиях электропередачи. Работы краном вблизи воздушных линий электропередачи.

Проведение газоопасных работ в газовом хозяйстве.

Проведение огневых работ в пожаро- и взрывоопасных помещениях.

Проведение ремонтных работ при эксплуатации теплоиспользующих установок, тепловых сетей и оборудования и др.

**Работы повышенной опасности на высоте**

Работы на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей, с применением систем канатного доступа.

Работы на высоте, выполняемые на нестационарных рабочих местах.

Работы на высоте в охранных зонах сооружений или коммуникаций.

Сборка и разборка лесов.

Выполнение кровельных и других работ на крышах зданий с уклоном и без уклона, при отсутствии ограждений по их периметру, а также если высота ограждения менее 1,1 м.

Работы, выполняемые на высоте без защитных ограждений, с применением удерживающих, позиционирующих, страховочных систем и/или систем канатного доступа.

Работы на дымовых трубах.

Бетонные работы.

Стекольные работы и очистка остекления зданий.

Работы, связанные со спуском работников в колодцы, камеры, резервуары, технические подполья (т. е. работы в ограниченном пространстве).

Перечень работ повышенной опасности в строительстве

Работы с применением грузоподъемных кранов и других строительных машин в охранных зонах воздушных линий электропередачи, газонефтепродуктопроводов, складов легковоспламеняющихся или горючих жидкостей, горючих или сжиженных газов.

Работы в колодцах, шурфах, замкнутых, заглубленных и труднодоступных пространствах.

Земляные работы на участках с патогенным заражением почвы (свалки, скотомогильники и др.), в охранных зонах подземных электрических сетей, газопровода и других опасных подземных коммуникаций.

Осуществление текущего ремонта, демонтажа оборудования, а также производство ремонтных или каких-либо строительно-монтажных работ при наличии опасных факторов действующего опасного производственного объекта.

Работы на участках, где имеется или может возникнуть опасность, связанная с выполнением опасных работ на смежных участках.

Работы в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог.

Газоопасные работы (присоединение вновь построенных газопроводов к действующей газовой сети, пуск газа в газопроводы и другие объекты систем газоснабжения при вводе в эксплуатацию, после их ремонта или расконсервации, все виды ремонта, связанные с проведением огневых и сварочных работ на действующих внутренних и наружных газопроводах, газоиспользующих установках и другом газооборудовании).

Кровельные работы газопламенным способом.

Монтаж оборудования, трубопроводов и воздухопроводов в охранных зонах воздушных линий электропередачи, газопроводов, а также складов легковоспламеняющихся или горючих жидкостей, горючих или сжиженных газов.

Монтажные работы в действующих теплосиловых и электрических цехах, ремонтные работы на электроустановках в открытых распределительных устройствах и в электрических сетях.

**Повышенная опасность при сварке**

Электросварочные и газосварочные работы, выполняемые снаружи и внутри емкостей из-под горючих веществ, работы в закрытых резервуарах, в цистернах, в колодцах, в коллекторах, в тоннелях, каналах и ямах, трубопроводах, работы в топках и дымоходах котлов, внутри горячих печей.

Электросварочные и газосварочные работы во взрывоопасных помещениях.

Электросварочные и газосварочные работы, выполняемые при ремонте теплоиспользующих установок, тепловых сетей и оборудования.

Электросварочные и газосварочные работы, выполняемые на высоте более 5 м.

Электросварочные и газосварочные работы, выполняемые в местах, опасных в отношении поражения электрическим током (объекты электроэнергетики и атомной энергетики) и с ограниченным доступом посещения (помещения, где применяются и хранятся сильнодействующие ядовитые, химические и радиоактивные вещества)

**Технологическое оборудование**

Земляные работы в зоне расположения подземных энергетических сетей, газопроводов, нефтепроводов и других подземных коммуникаций и объектов.

Работы, связанные с разборкой (обрушением) зданий и сооружений, а также укреплением и восстановлением аварийных частей и элементов зданий и сооружений.

Монтаж и демонтаж технологического оборудования.

Производство монтажных и ремонтных работ в непосредственной близости от открытых движущихся частей работающего оборудования, а также вблизи электрических проводов, находящихся под напряжением.

Монтажные и ремонтные работы, выполняемые в условиях действующих производств одного подразделения организации силами другого подразделения (совмещенные работы).

Монтажные и ремонтные работы на высоте более 1,8 м от уровня пола без применения инвентарных лесов и подмостей.

Ремонт трубопроводов пара и горячей воды технологического оборудования.

Работы в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах.

Электросварочные и газосварочные работы в закрытых резервуарах, в цистернах, в ямах, в колодцах, в тоннелях.

Работы по испытанию сосудов, работающих под давлением.

Работы по очистке и ремонту воздуховодов, фильтров и вентиляторов вытяжных систем вентиляции помещений, в которых хранятся сильнодействующие химические и другие опасные вещества.

Работы по техническому обслуживанию и ремонту электроустановок на кабельных или воздушных линиях электропередачи, монтажные работы с кранами вблизи воздушных линий электропередачи.

**Проведение газоопасных работ**

Проведение огневых работ в пожароопасных и взрывоопасных помещениях.

Ремонт грузоподъемных машин (кроме колесных и гусеничных самоходных), крановых тележек, подкрановых путей.

Ремонт вращающихся механизмов.

Работы в местах, опасных в отношении загазованности, взрывоопасности, поражения электрическим током и с ограниченным доступом посещения.

Теплоизоляционные работы, нанесение антикоррозийных покрытий.

Проведение ремонтных работ на теплопроизводящих и теплопотребляющих установках, тепловых сетях и другом тепловом оборудовании.

Источник: https://www.trudohrana.ru/article/96153-perechen-rabot-povyshennoy-opasnosti-2016?utm\_medium=letter&ustp=F&utm\_source=letternews%2cletternews&utm\_campaign=lettertrudohrana.ru\_OT\_tema\_2017\_07\_06%2cletternews\_2017.07.06\_ot\_tema\_all\_2017\_07\_06\_readers\_40538&IdSL=2327825597&IdBatch=3234784

Любое использование материалов допускается только при наличии гиперссылки.