



МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ
ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)

Секретариат Российской
трехсторонней комиссии по
регулированию социально-трудовых
отношений

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 8 (495) 870-67-00, факс: 8 (495) 870-68-71
E-mail: mintrud@mintrud.gov.ru

15.10.2021 № 15-1/10/П-7702

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации направляет проект постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении Перечня отдельных видов работ, на которых допускается выполнение работ в опасных условиях труда» (далее – проект постановления Правительства Российской Федерации).

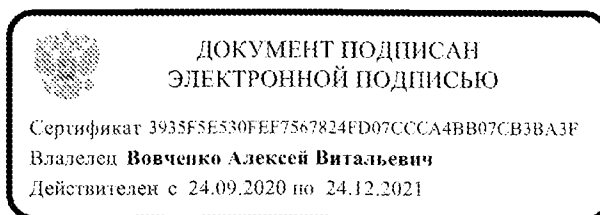
Указанный проект постановления Правительства Российской Федерации разработан в развитие положений статьи 214.1 Трудового Кодекса Российской Федерации (в редакции Федерального закона от 2 июля 2021 г. № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации») и в соответствии с пунктом 4 Плана-графика подготовки правовых актов, необходимых для реализации норм Федерального закона от 2 июля 2021 г. № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации», утвержденного Правительством Российской Федерации 9 августа 2021 г. № 8445п-П45, доработан по предложениям, поступившим в ходе общественного обсуждения текстов проектов приказов на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов, предложениям, поступившим в рамках процедуры согласования с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и при рассмотрении проекта приказа на заседании рабочей группы по проведению «регуляторной гильотины» в сфере трудовых отношений и охраны труда, а также

по замечаниям Минэкономразвития России, представленным в заключении об оценке регулирующего воздействия на проект постановления Правительства Российской Федерации.

С учетом установленного срока внесения до 29 октября 2021 г. просим обеспечить рассмотрение указанного проекта постановления Правительства Российской Федерации на заседании Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений в возможно короткий срок.

Приложение: Проект постановления Правительства Российской Федерации и сопроводительные документы к нему – на 13 л. в 1 экз.

А.В. Вовченко



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

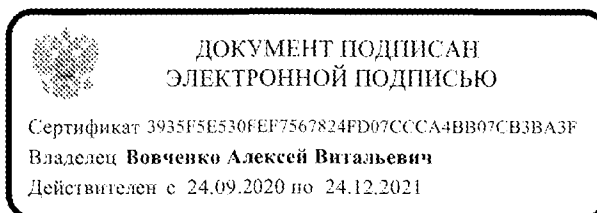
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от _____ 2021 г. № _____

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ РАБОТ, НА КОТОРЫХ ДОПУСКАЕТСЯ ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ В ОПАСНЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА

В соответствии со статьей 214.1 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2021, № 27, ст. 5139) Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить перечень отдельных видов работ, выполнение которых допускается при установлении по результатам специальной оценки условий труда опасных условий труда на рабочих местах, согласно приложению.
2. Установить, что указанный перечень не применяется в целях проведения специальной оценки условий труда и утверждения ее результатов.
3. Федеральным органам исполнительной власти привести свои нормативные правовые акты в соответствие с настоящим постановлением.
4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 марта 2022 г.



Председатель Правительства
Российской Федерации

М. Мишустин

УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства
Российской Федерации

от _____ 2021 г. № _____

ПЕРЕЧЕНЬ

**отдельных видов работ, выполнение которых допускается при
установлении по результатам специальной оценки условий труда опасных
условий труда на рабочих местах**

1. Аварийно-спасательные работы, предусмотренные пунктом 1 статьи 5 Федерального закона от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 35, ст. 3503; 2017, № 30, ст. 4447):

1.1. Горноспасательные работы.

1.2. Газоспасательные работы.

1.3. Противофонтанные работы.

1.4. Поисково-спасательные работы.

1.5. Аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров.

1.6. Работы по ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций.

2. Аварийно-спасательные работы, установленные постановлениями Правительства Российской Федерации, принятыми в соответствии с пунктом 2 статьи 5 Федерального закона от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 35, ст. 3503; 2017, № 30, ст. 4447):

2.1. Работы по ликвидации последствий радиационных аварий¹, в том числе работы в условиях планируемого повышенного облучения персонала выше установленных пределов доз при предотвращении развития аварии на объекте использования атомной энергии или ликвидации ее последствий в случае необходимости спасения людей и (или) предотвращения их облучения².

¹ Постановление Правительства Российской Федерации от 28 августа 2014 г. № 867 «Об аварийно-спасательных работах» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 36, ст. 4851; 2018, № 37, ст. 5755).

² Пункт 3.2 Санитарных правил СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ-99/2009)», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 7 июля 2009 г. № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09» (зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации 14 августа 2009 г., регистрационный № 14534).

2.2. Работы по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море, прилежащей зоне и исключительной экономической зоне Российской Федерации³.

2.3. Работы по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод и территориального моря Российской Федерации⁴.

2.4. Работы на объектах специального назначения⁵.

3. Неотложные работы при ликвидации чрезвычайных ситуаций⁶.

4. Работы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера⁷.

5. Локализация и ликвидация последствий аварий на опасном производственном объекте⁸.

6. Работы, услуги, направленные на предупреждение или ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций и аварий в сфере использования атомной энергии⁹, а также на объектах использования атомной энергии¹⁰.

7. Работы по поиску и спасанию терпящих или потерпевших бедствие воздушных судов, их пассажиров и экипажей и на территориях иностранных государств¹¹, а также людей, терпящих или потерпевших бедствие на море¹².

³ Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 2366 «Об организации предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 2, ст. 416).

⁴ Постановление Правительства Российской Федерации от 16 декабря 2020 г. № 2124 «Об утверждении требований к составу и оснащению аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований, участвующих в осуществлении мероприятий по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов» (Собрание законодательства Российской Федерации, Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 18.12.2020).

⁵ Часть 3 статьи 1 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 30, ст. 3579; 2012, № 29, ст. 3997).

⁶ Часть 5 статьи 1 Федерального закона от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 35, ст. 3503).

⁷ Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 35, ст. 3648).

⁸ Статья 10 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 35, ст. 3588; 2013, № 9, ст. 874).

⁹ Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2015 г. № 2662-р «Об утверждении перечня товаров, работ, услуг в сфере использования атомной энергии, сведения о закупках, которых не составляют государственную тайну, но не подлежат размещению в единой информационной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 1, ст. 266).

¹⁰ Статья 36 Федерального закона от 21 ноября 1995 г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 48, ст. 4552; 2011, № 48, ст. 6732).

¹¹ Статья 91 Воздушного кодекса Российской Федерации от 19 марта 1997 г. № 60-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2004, № 35, ст. 3607).

¹² Статья 88 Воздушного кодекса Российской Федерации от 19 марта 1997 г. № 60-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2007, № 50, ст. 6245; 2015, № 27, ст. 3957; 2016, № 1, ст. 82).

9. Работы, связанные с организацией профилактики и тушения пожаров, проведением аварийно-спасательных работ в населенных пунктах и организациях¹³.

10. Работы по ликвидации последствий происшествий при осуществлении авиационной или космической деятельности¹⁴.

11. Работы по ликвидации последствий происшествий в Антарктике¹⁵.

12. Проведение подводных работ особого (специального) назначения, гуманитарное разминирование¹⁶.

13. Работы при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера¹⁷:

13.1. Ввод (вывод) сил и средств в зону (из зоны) чрезвычайной ситуации.

13.2. Поиск пострадавших в зоне чрезвычайной ситуации.

13.3. Деблокирование, извлечение и спасение пострадавших из аварийной среды.

13.4. Первая помощь до оказания медицинской помощи.

13.5. Локализация и ликвидация поражающих факторов источников чрезвычайной ситуации.

13.6. Эвакуация населения из зоны чрезвычайной ситуации и его возвращение в места постоянного проживания.

14. Работы при ликвидации последствий террористического акта и (или) пресечения террористического акта правомерными действиями¹⁸:

¹³ Статьи 5, 22 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 35, ст. 3649; 2004, № 35, ст. 3607; 2007, № 43, ст. 5084; 2009, № 48, ст. 5717; 2011, № 30, ст. 4590; 2013, № 7, ст. 610; 2013, № 27, ст. 3477; 2015, № 10, ст. 1407; 2015, № 18, ст. 2621; 2015, № 29, ст. 4360; 2016, № 1, ст. 68).

¹⁴ Статья 24 Закона Российской Федерации от 20 августа 1993 г. № 5663-1 «О космической деятельности» («Российская газета», № 186, 6 октября 1993 г.; Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 50, ст. 5609; 2004, № 35, ст. 3607; 2015, № 29, ст. 4342).

¹⁵ Статья 10 Федерального закона от 5 июня 2012 г. № 50-ФЗ «О регулировании деятельности российских граждан и российских юридических лиц в Антарктике» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 24, ст. 3067).

¹⁶ Подпункт 4 пункта 8 Положения о Министерстве Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. № 868 «Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 28, ст. 2882; 2010, № 51, ст. 6903).

¹⁷ Приложение № 1 к Правилам предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, источником финансового обеспечения которых являются бюджетные ассигнования резервного фонда Правительства Российской Федерации, бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение отдельных мер по ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, осуществления компенсационных выплат физическим и юридическим лицам, которым был причинен ущерб в результате террористического акта, и возмещения вреда, причиненного при пресечении террористического акта правомерными действиями, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2019 г. № 1928 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 1, ст. 106).

¹⁸ Приложение № 2 к Правилам предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, источником финансового обеспечения которых являются бюджетные ассигнования резервного фонда Правительства Российской Федерации, бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение отдельных мер по ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, осуществления компенсационных выплат физическим и юридическим лицам, которым был причинен ущерб в результате террористического акта, и возмещения вреда, причиненного при пресечении террористического акта правомерными действиями, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2019 г. № 1928 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 1, ст. 106).

14.1. Определение границ территории, на которой в результате террористического акта и (или) пресечения террористического акта правомерными действиями сложилась обстановка, сопровождающаяся человеческими жертвами, ущербом здоровью людей или окружающей среде, значительными материальными потерями и нарушением условий жизнедеятельности людей (далее – зона террористического акта и (или) пресечения террористического акта правомерными действиями).

14.2. Ввод (вывод) сил и средств в зону (из зоны) террористического акта и (или) пресечения террористического акта правомерными действиями.

14.3. Поиск пострадавших в зоне террористического акта и (или) пресечения террористического акта правомерными действиями.

14.4. Деблокирование, извлечение пострадавших из аварийной среды.

14.5. Защита пострадавших от вторичных поражающих факторов, возникших при террористическом акте и (или) пресечении террористического акта правомерными действиями.

14.6. Первая помощь до оказания медицинской помощи.

14.7. Локализация и ликвидация вторичных поражающих факторов, возникших при террористическом акте и (или) пресечении террористического акта правомерными действиями.

14.8. Обеспечение жизнедеятельности сил ликвидации последствий террористического акта и (или) пресечения террористического акта правомерными действиями.

14.9. Эвакуация населения из зоны террористического акта и (или) пресечения террористического акта правомерными действиями, возвращение населения в места постоянного проживания.

15. Подготовка и выполнение полетов воздушных судов экспериментальной авиации.

16. Работы в условиях, отклоняющихся от нормальных, с тяжелыми, вредными и (или) опасными и иными особыми условиями труда¹⁹:

16.1. Работы по спасению тонущего, поиску и подъему погибших.

16.2. Работы, связанные с выполнением прыжков с парашютом и беспарашютным десантированием.

¹⁹ Пункты 20, 24, 31-38, 45, 60.1.22, 68 Условий, размеры, порядок осуществления выплат компенсационного характера работникам органов, организаций (учреждений) и подразделений системы МЧС России, утвержденных приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 14 декабря 2019 г. № 747 «Вопросы оплаты труда работников органов, организаций (учреждений) и подразделений системы МЧС России» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 декабря 2019 г., регистрационный № 57011) с изменениями, внесенными приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 31 января 2020 г. № 62 «Об утверждении Порядка определения должностных окладов руководителей организаций (учреждений) и подразделений системы МЧС России, их заместителей и главных бухгалтеров и о внесении изменений в приказ МЧС России от 14 декабря 2019 г. № 747 «Вопросы оплаты труда работников органов, организаций (учреждений) и подразделений системы МЧС России» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 февраля 2020 г., регистрационный № 57569).

16.3. Работы по тушению пожаров с использованием специальных агрегатов, механизмов и изолирующих аппаратов.

16.4. Управление пожарным автомобилем, оборудованным выдвигной автолестницей, коленчатым подъемником; санитарным автомобилем класса «В», «С».

16.5. Обследование, локализация и ликвидация потенциально опасных объектов, в воде, поверхность которой в месте погружения загрязнена нефтью или нефтепродуктами, при загрязнении воды хозяйственно-бытовыми сточными водами, при погружении в заиленную воду или глинистый раствор шахт, плотность которых значительно выше плотности воды, при погружении водолазов в воду с высокой и низкой температурой, при работах в узких и стесненных условиях (работа в отсеках судов, колодцах, туннелях, цистернах, потернах, трубопроводах, внутри свайных оснований при расстоянии между сваями, трубами менее 1,5 м), обследование горных выработок шахт, при спусках в темное время суток, в условиях плохой видимости под водой).

16.6. Перевозка и (или) хранение взрывоопасных веществ и сжиженного газа.

16.7. Работы в опасных условиях за пределами открытых морских рейдов; морских (рейдовых) водолазных судов (катеров) и других плавсредств.

16.8. Работы по уничтожению сильнодействующих ядовитых веществ и захоронению радиоактивных отходов.

16.9. Обследование, локализация и ликвидация подводных потенциально опасных объектов (затопленные бомбы, снаряды, мины и другие боеприпасы) в опасных и особо опасных условиях (предельной и средней степени коррозии металла корпусов боеприпасов).

16.10. Выполнение работ (мероприятий) аварийно-спасательными службами, аварийно-спасательными формированиями на опасных производственных объектах.

16.11. Перевозка или хранения нефтепродуктов первой категории.

16.12. Работы на территориях радиоактивного загрязнения.

16.13. Работы с патогенными биологическими агентами, относящимися к I группе патогенности – возбудителями особо опасных инфекций, живыми возбудителями инфекционных заболеваний (или больными животными); с вирусами, вызывающими заболевания, с агрессивными средами и химическими реагентами; по исследованию потенциально инфицированных материалов (биологических жидкостей и тканей); на микроскопах и полярископах с применением токсических иммерсионных жидкостей и иммерсионных объективов.

16.14. Работы в зоне разрушенных зданий и сооружений в условиях опасности обрушения конструкций этих зданий (плит, блоков, камней и другое).

16.15. Работы в зоне разрушенных зданий и сооружений в условиях опасности повторных толчков землетрясения, взрывов газа и горючих жидкостей (паров).

16.16. Работы в условиях лесных, степных пожаров в населенной зоне, отнесенных к III и более сложной категории.

16.17. Работы в сложных погодных условиях:

а) при эффективной температуре (с учетом влажности и скорости ветра) ниже минус 20 °С и выше плюс 30 °С;

б) на открытом воздухе при скорости движения воздуха 20 м/с и выше;

в) при сильных (интенсивных) атмосферных осадках, создающих угрозу травмирования;

г) при ограничении видимости (туман и сильная облачность) менее 1,5 метров.

16.18. Работы в условиях опасности схода снежных лавин и селей, камнепада, прорыва плотин и дамб, в руслах горных рек.

16.19. Работы в горах на высоте свыше 3000 метров над уровнем моря, а также на высотах от 1500 метров на сложных участках горного рельефа, с применением альпинистского снаряжения.

16.20. Работы в условиях глубоких пещер с применением спелеоснаряжения, на природном рельефе (скалы, обрывы и другое) с применением альпинистского снаряжения.

16.21. Работы по эвакуации трупов погибших людей и животных при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ вне зависимости от режимов функционирования.

16.22. Работы с сильнодействующими ядовитыми и взрывчатыми веществами (агрессивными жидкостями и газами), в задымленных, загазованных и запыленных помещениях, в колодцах и замкнутых емкостях, в горных выработках на объектах ведения горных работ.

16.23. Работы в условиях воздействия ионизирующих излучений с интенсивностью дозы облучения выше предельно допустимой.

16.24. Работы в зоне ведения боевых действий, а также в зоне контртеррористических операций.

16.25. Работы в зонах устойчиво функциональных очагов клещевого вирусного энцефалита, эпидемий (эпизоотии), радиоактивного, химического и бактериологического заражения местности, в эндемичной зоне в эпидемически опасный период (связанный с риском заражения болезнями, переносчиками которых являются клещи).

16.26. Работы на воде в условиях наводнения.

16.27. Работы на акватории водного объекта в сложных условиях:

а) в условиях паводков и наводнений;

б) при волнении воды 1 метр и более;

в) при температуре воды плюс 10 °С и ниже;

г) в период становления и разрушения ледяного покрова;

д) на участках горных рек с уклоном 3 метра на 1 километр и более, со скоростью течения 3 м/с и более.

16.28. Работы по поиску пострадавших (погибших) на акватории с применением средств защиты от переохлаждения.

16.29. Выполнение горноспасательных, иных видов аварийно-спасательных и технических работ в зоне высокой температуры, в горных выработках на объектах ведения горных работ.

16.30. Обследование подводных участков в горных выработках на объектах ведения горных работ.

16.31. Работы, выполняемые в зоне чрезвычайных ситуаций в горных выработках на объектах ведения горных работ, направленных на локализацию аварий и подавления или доведения до минимального возможного уровня воздействия взрывов взрывчатых материалов и (или) рудничных газов, пожаров, загазований, обвалов, выбросов горной массы, затоплений и других аварий.

16.32. Работы, связанные с риском возникновения контакта с возможно зараженной кровью (СПИД, сифилис, гепатит А, В, С и другие инфекции, передающиеся через контакт с кровью) и другими биологическими выделениями, зараженными возбудителями инфекционных заболеваний (брюшной тиф, корь, столбняк, туберкулез и прочее) при выполнении служебных обязанностей.

16.33. Работы в зоне наводнения, паводка, при ликвидации последствий затоплений местности при объявлении чрезвычайной ситуации на данной территории.

16.34. Работы, связанные с тушением пожаров:

а) по спасению (эвакуации) пострадавших из задымленных помещений с использованием изолирующих средств;

б) обеспечение доступа для пожарных и подачи огнетушащих средств к очагу возгорания;

в) подъем на высоту (спуск с высоты) пострадавших при отсутствии других путей эвакуации.

17. Авиационно-спасательные работы²⁰:

а) поиск и обнаружение потерпевших бедствие;

б) наведение наземных поисково-спасательных сил на объекты поиска;

в) десантирование спасательных групп и грузов;

г) эвакуация пострадавших из районов бедствий на суше (в равнинной, горной местности, городах) и с водной поверхности.

18. Специальные авиационные работы:

а) тушение пожаров;

б) ведение воздушной, инженерной, радиационной, химической, пожарной разведки и мониторинга местности;

в) обработка объектов химическими и биологическими препаратами;

г) ликвидация ледовых заторов в естественных и искусственных водоемах.

19. Воздушные перевозки:

²⁰ Приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 13 октября 2020 г. № 765 «Об утверждении Порядка организации (несения) дежурств экипажей воздушных судов Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 декабря 2020 г., регистрационный № 61402)

а) доставка в зоны ЧС сил и средств МЧС России, необходимых для проведения поисково-спасательных, аварийно-спасательных, противопожарных работ и оказания медицинской помощи, грузов гуманитарной помощи и материально-технических ресурсов;

б) эвакуация пострадавшего населения из зон ЧС;

в) эвакуация материальных и культурных ценностей из зон ЧС в безопасные районы;

г) эвакуация российских граждан из-за рубежа при ЧС.

20. Выполнение работ в опасных условиях труда, установленных по результатам проведения специальной оценки условий труда, в целях устранения оснований, послуживших установлению на рабочих местах опасного класса условий труда.

21. Испытательные полеты, выполняемые работниками летно-испытательного и инженерно-технического испытательного состава экспериментальной авиации, спасательными отрядами.

22. Работы, связанные с проведением летных экспериментов (испытаний) на специально оборудованных рабочих местах воздушного судна, экспериментальной авиации, испытанием парашютных систем в воздухе.

23. Сварочные работы в обитаемой камере, заполненной инертной средой.

24. Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах:

24.1. Производство нитратов целлюлозы и нитроэфиров в операциях с пиротехническими составами (производство хлопковой целлюлозы, пироксилина и коллоксилина).

24.2. Производство пироксилиновых порохов и изделий из них.

24.3. Производство дымных порохов и изделий из них.

24.4. Производство баллистных и сферических порохов, баллистного ракетного твердого топлива и зарядов из них.

24.5. Производство смесового ракетного твердого топлива и зарядов на его основе.

24.6. Снаряжение, сборка и разборка боеприпасов с пороховыми реактивными двигателями, пороховых реактивных двигателей, газогенераторов и ракет.

24.7. Производство инициирующих взрывчатых веществ и составов на их основе.

24.8. Производство пиротехнических составов и изделий из них.

24.9. Производство бризантных взрывчатых веществ и изделий на их основе.

24.10. Производство средств инициирования.

24.11. Сборка и снаряжение боеприпасов и ракет.

24.12. Испытание всех видов боеприпасов и ракет.

24.13. Сборка и снаряжение взрывателей.

24.14. Расснаряжение и утилизация боеприпасов.

24.15. Утилизация жидкостных и твердотопливных двигателей ракет всех классов.

24.16. Уничтожение бракованной взрывоопасной продукции и отходов производства.

24.17. Производство промышленных взрывчатых веществ и изделий на их основе.

24.18. Хранение, учет, погрузочно-разгрузочные работы и транспортирование взрывчатых веществ и составов на их основе, в том числе пиротехнических составов, порохов, промышленных взрывчатых веществ, ракетных топлив, а также изделий, их содержащих.

24.19. Научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы по разработке перспективных взрывчатых веществ, порохов, ракетных топлив и пиротехнических составов.

24.20. Химико-аналитические исследования с применением взрывчатых веществ, порохов, ракетных топлив и пиротехнических составов.

24.21. Сборочно-снаряжательное производство изделий военной техники.

24.22. Производство эластичных и пластичных взрывчатых составов и их переработка.

24.23. Ремонт технологического оборудования на объектах производств боеприпасов и спецхимии.

25. Работы на высоте в безопорном пространстве, без применения средств подмащивания, при перепаде высот свыше 5 м.

26. Водолазные работы:

26.1 Водолазные работы на глубинах до 60 м (в аварийных случаях до 80 м с применением воздуха для дыхания), за исключением водолазных работ, указанных в пункте 26.3;

26.2 Водолазные работы на глубинах более 60 м, выполняемых методом кратковременных погружений;

26.3 Водолазные работы, выполняемые методом длительного пребывания в условиях повышенного давления водной и газовой сред.

27. Работы по оказанию медицинской помощи внутри барокамеры при проведении лечебной рекомпрессии или гипербарической оксигенации.

28. Кессонные работы, работы в барокамерах и других устройствах в условиях повышенного давления воздушной и газовой среды (за исключением работ, указанных в пунктах 26 и 27).

29. Деятельность, связанная с разработкой, изготовлением, утилизацией ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения.

30. Работы по добыче бериллия, его переработке и производстве изделий из бериллия.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 3935F5E530FEF7567824FD07CCSA4BB07CB3BA3F
Владелец **Вовченко Алексей Витальевич**
Действителен с 24.09.2020 по 24.12.2021

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту постановления Правительства Российской Федерации
«Об утверждении Перечня отдельных видов работ, на которых
допускается выполнение работ в опасных условиях труда»

До вступления в силу Федерального закона от 2 июля 2021 г. № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации» в трудовом законодательстве Российской Федерации отсутствовал запрет на работу в опасных условиях труда, в связи с чем работники, занятые на рабочих местах с опасными условиями труда, являются наименее социально защищенными от воздействия вредных и опасных производственных факторов и их последствий, несмотря на предусмотренные трудовым и пенсионным законодательством гарантии и компенсации.

Наиболее распространенными последствиями работы в опасных условиях труда являются травмы, острые профессиональные заболевания (отравления), хронические профессиональные и иные трудно излечимые заболевания, инвалидность и преждевременная смертность работающего населения, что ведет к дополнительным экономическим потерям на государственном уровне.

По данным мониторинга условий и охраны труда в 2020 году признано инвалидами вследствие трудового увечья или профзаболевания 2 110 человек. При этом потери фонда рабочего времени из-за общего производственного травматизма и профессиональной заболеваемости в 2020 году составили 8 %, а обусловленное этим недопроизводство продукции и услуг приводит к значительным потерям валового внутреннего продукта (порядка 0,55%), которые в абсолютном выражении составили около 584 млрд. руб.

Вводимый статьей 214.1 Трудового кодекса Российской Федерации (в редакции Федерального закона от 2 июля 2021 г. № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации») запрет на работу в опасных условиях труда позволит существенно снизить уровень профессиональной заболеваемости, особенно острой, и сохранить здоровье работников.

Однако необходимо сохранить отдельные виды работ, выполняемых специально подготовленными работниками, которые связаны с опасными условиями труда в силу их особенностей (пожарные, спасательные работы, работы с особо опасными веществами, бактериями, вирусами и др.), и они не могут быть остановлены или прекращены ввиду их социальной значимости или необходимости обеспечения государственных интересов, а их невыполнение

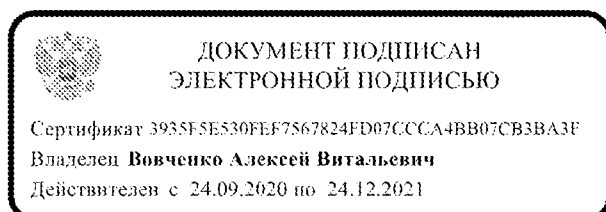
может привести к опасным социальным последствиям для общества и государства.

В этой связи на основании положений статьи 214.1 Трудового кодекса Российской Федерации (в редакции Федерального закона от 2 июля 2021 г. № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации») с учетом предложений МЧС России, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», а также позиции Роспотребнадзора и предложений работодателей, профсоюзов и отраслевых объединений работодателей Минтрудом России разработан проект постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении Перечня отдельных видов работ, на которых допускается выполнение работ в опасных условиях труда», устанавливающего перечень работ с опасными условиями труда, которые будут сохранены, несмотря на вводимый Федеральным законом от 2 июля 2021 г. № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации» запрет работы в опасных условиях труда.

При этом необходимо учитывать, что перечисленные в проекте постановления наименования работ не могут являться основанием для установления по результатам проведения специальной оценки условий труда опасных условий труда на рабочих местах, где такие работы выполняются.

Проект постановления Правительства Российской Федерации не противоречит положениям Договора о Евразийском экономическом союзе, а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.

Принятие постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении Перечня отдельных видов работ, на которых допускается выполнение работ в опасных условиях труда» не потребует выделения дополнительных финансовых ассигнований из федерального бюджета и бюджетов иных уровней, так как перечисленные в нем работы уже выполняются уполномоченными федеральными органами исполнительной власти и организациями на основании выделенных для выполнения указанных работ бюджетных ассигнований, а разработка данного постановления Правительства Российской Федерации осуществляется Минтрудом России в пределах установленной штатной численности сотрудников и выделяемых финансовых ассигнований на осуществление предусмотренных законодательством Российской Федерации функций.



ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ
к проекту постановления Правительства Российской Федерации
«Об утверждении Перечня отдельных видов работ, на которых допускается
выполнение работ в опасных условиях труда»

Принятие постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении Перечня отдельных видов работ, на которых допускается выполнение работ в опасных условиях труда» не потребует выделения дополнительных финансовых ассигнований из федерального бюджета и бюджетов иных уровней, так как перечисленные в нем работы уже выполняются уполномоченными федеральными органами исполнительной власти и организациями на основании выделенных для выполнения указанных работ бюджетных ассигнований, а разработка данного постановления Правительства Российской Федерации осуществляется Минтрудом России в пределах установленной штатной численности сотрудников и выделяемых финансовых ассигнований на осуществление предусмотренных законодательством Российской Федерации функций.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 3935F5E530FEF7567824FD07CCCA4BB07CB3BA3F
Владелец **Вовченко Алексей Витальевич**
Действителен с 24.09.2020 по 24.12.2021