



ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ГОРНОГО И ТЕХНИЧЕСКОГО НАДЗОРА
(Государственный Комитет Гортехнадзора ДНР)

от «01» октября 2015 г.

ПРИКАЗ

№ 412

г. Донецк



Об утверждении Перечня работ с повышенной опасностью

В соответствии с ч. 3 ст. 25 Закона Донецкой Народной Республики «Об охране труда», на основании п. 1, 3 ч. 3 ст. 7 Закона Донецкой Народной Республики «Об охране труда»,-

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Перечень работ с повышенной опасностью, *исполнен 22.10.15*
2. Сектору юридического обеспечения Комитета подать данный приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Донецкой Народной Республики.
3. Отделу технического и методологического сопровождения мероприятий государственного надзора, разместить данный приказ на сайте Комитета и обеспечить опубликование данного приказа в средствах массовой информации, после его государственной регистрации в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики.
4. Контроль за выполнением данного приказа оставляю за собой.
5. Данный приказ набирает законную силу на следующий день после его официального опубликования.

Председатель Комитета
Гортехнадзора ДНР

В.И. Цымбаленко

УТВЕРЖДЕНО
Приказ Государственного Комитета
Гортехнадзора ДНР
от «01» октября 2015г. № 412

ПЕРЕЧЕНЬ
РАБОТ С ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ

Данный перечень разработан в соответствии с законом Донецкой Народной Республики «Об охране труда» и типовым Положением «Об обучении и проверки знаний должностных лиц по вопросам охраны труда», утвержденным приказом Государственного Комитета Гортехнадзора ДНР от 29.05.2015 года № 227, зарегистрированным в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики по № 226 от 22.06.2015 года, с целью проведения ежегодного специального обучения работников занятых на работах с повышенной опасностью.

Перечень работ с повышенной опасностью (далее - Перечень):

1. Электросварочные, газопламенные, наплавочные и паяльные работы. Контроль за сварочными соединениями.
2. Работы в охранных зонах линий электропередач.
3. Работы на кабельных линиях и действующих электроустановках.
4. Работы в зонах действия тока высокой частоты, ионизирующего излучения, электростатического и электромагнитного полей, а также работы с применением лазеров, дозиметров.
5. Работы на воздушных линиях связи, которые пересекают линии электропередач, контактные провода.
6. Электропрогрев бетона и электроразмораживание почв.
7. Обслуживание, ремонт и наладка оборудования для плазменно-дуговой сварки, резания, напыления, нанесения покрытий и другого электросварочного оснащения.
8. Работы в термических цехах и участках на электротермических установках повышенной и высокой частоты.
9. Изготовление, испытание, транспортировка, хранение, использование промышленных взрывчатых материалов и их уничтожение.
10. Работы с чрезвычайно воспламеняющимися, легко воспламеняющимися, воспламеняющимися и взрывоопасными веществами.
11. Работы, связанные с техническим обслуживанием взрывоопасных производств, цехов, участков, объектов, средств пожарной сигнализации и систем автоматического пожаротушения. Пожарно-техническое обследование домов и высотных сооружений. Выезд личного состава подразделений пожарной охраны по тревоге.
12. Транспортировка, хранение, эксплуатация и обслуживание баллонов, контейнеров, емкостей со сжатыми, сжиженными, ядовитыми, взрывоопасными и инертными газами, их заполнение и ремонт.

13. Обслуживание агрегатов и котлов, работающих на газообразном и жидком топливе.
14. Работы по профилактике и техническому обслуживанию газового хозяйства.
15. Выполнение газоопасных работ.
16. Работы по техническому обслуживанию и эксплуатации компрессорных и газорегуляторных станций, линейных частей магистральных газопроводов.
17. Монтаж и эксплуатация средств электрохимической защиты подземных газопроводов от коррозии.
18. Работы, связанные со строительством, обслуживанием и ремонтом газопроводов, газораспределительных станций, газорегуляторных пунктов, использующих природные, нефтяные, искусственные, смешанные и сжиженные углеводородные газы.
19. Работы по монтажу и сварке подземных, надземных и внутренних газопроводов, газификации объектов, а также по нанесению антикоррозионного изоляционного покрытия.
20. Подключение к действующему газопроводу вновь смонтированных газопроводов.
21. Обслуживание и ремонт газоперекачивающих агрегатов.
22. Освоение и глушение газовых и нефтяных скважин.
23. Промышленно-геофизические исследования скважин.
24. Ликвидация открытых газовых и нефтяных фонтанов.
25. Работы по добыче и переработке нефти, газа и конденсата в нефтегазоперерабатывающей и химической промышленности.
26. Работы по ликвидации нефтегазоводопроявлений в процессе бурения скважин.
27. Работы, связанные с обслуживанием, эксплуатацией и ремонтом компрессорных и холодильных установок, работающих на взрывоопасных и токсичных газах.
28. Работы, связанные с подготовкой железнодорожных цистерн, контейнеров, баллонов и других емкостей к сливу-наливу взрывоопасных, токсичных и воспламеняющихся жидкостей.
29. Работы, связанные с монтажом, эксплуатацией и ремонтом магистральных нефтепроводов, нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов и технологических трубопроводов.
30. Работы в охранных зонах действующих магистральных газопроводов и коммуникаций газовых промыслов.
31. Работы по производству, хранению, использованию и транспортировке опасных веществ.
32. Слив, очистка, нейтрализация резервуаров, тары и других емкостей из-под нефтепродуктов, кислот, щелочей и других вредных веществ, в том числе радиоактивных.
33. Работы по монтажу и ремонту оборудования в насосных и компрессорных станциях на нефтегазодобывающих и нефтегазоперерабатывающих предприятиях.

34. Монтаж, ремонт, реконструкция, наладка, эксплуатация, введение в эксплуатацию и вывод из эксплуатации, осуществление инспекционного контроля оборудования, содержащего радионуклидные источники.

35. Эксплуатация циклотронов, бетатронов, линейных ускорителей и других ускоряющих установок.

36. Работы с ядовитыми, вредными, токсичными и радиоактивными веществами.

37. Работы по дезактивации, дезинсекции, дератизации и дезинфекции помещений.

38. Работы с использованием инертных газов.

39. Работы, связанные с производством стекла и стеклоизделий.

40. Изготовление и применение стекловаты, шлаковаты, асбеста, мастик на битумной основе, перхлорвиниловых и бакелитовых материалов.

41. Нанесение лакокрасочных покрытий, грунтовок и шпаклевок на основе нитрокрасок, полимерных композиций (полихлорвиниловых, эпоксидных и т.п.).

42. Обработка древесины и других веществ антисептическими и огнезащитными смесями и веществами.

43. Изготовление изделий и деталей из пластмасс, резины на прессах, вулканизаторах, выливных и червячных машинах, таблетмашинах, каландрах и вальцах.

44. Подготовка к обезвреживанию и обезжириванию установок и деталей четыреххлористым углеродом.

45. Вулканизационные работы.

46. Обслуживание и ремонт аккумуляторных батарей.

47. Работы, связанные с производством, хранением, транспортировкой и применением агрохимикатов, пестицидов, гербицидов.

48. Гашение извести.

49. Обслуживание генераторных ацетиленовых установок.

50. Гальванические работы.

51. Работы по производству ферросплавов, агломерата, чугуна, стали, проката, труб, огнеупоров, кокса и химических продуктов коксования, ртути, никеля, цинка, свинца, олова, кадмия, индия, алюминия, силумина, магния, титана, кристаллического кремния, серы, серной, соляной, азотной и ортофосфорной кислот, цианистых солей и растворов, порошков, лигатур и других соединений редкоземельных металлов, наплавочных порошков и прутьев, твердых сплавов и тугоплавкого провода, полупроводников, пылеугольного топлива. Обслуживание оснащения по их производству.

52. Плавильные, заливочные работы и работы по термообработке литья.

53. Работы с окисляющими веществами.

54. Комплекс работ по производству, переработке, распределению, хранению и применению продуктов деления воздуха, водорода, хлора, аммиака, природного и сопутствующих металлургическому и химическому производству газов.

55. Обслуживание станов горячей и холодной прокатки, турбоформовочных станов и печной сварки труб.

56. Работы, связанные с отжигом стали, сплавов и отливок.

57. Гранулирование доменного шлака.

58. Работы, связанные с выбиванием отливок, титановой губки с применением отбойных молотков.

59. Работа с пескоструйными аппаратами.

60. Нанесение бетона, изоляционных и обмуровочных материалов методом набрызга и напыления.

61. Управление, загрузка и обслуживание дробильных, сортировочных, фасовочно-упаковочных, просеивательных, смесительных формовочных, затирочных, фильтровальных, намоточных, варочных, плавильных, сепараторных, очистительных, обрезных, буровых, вязальных, полировальных механизмов.

62. Обслуживание вальцовочных, штамповочных, узловязальных и навивочных станков и автоматов.

63. Испытание и обслуживание паровых и водонагревательных котлов, экономайзеров, паропроводов, трубопроводов горячей воды, пароперегревателей, теплообменников, тепломеханического оснащения, сосудов, работающих под давлением.

64. Подземные работы на шахтах и рудниках.

65. Подземная геологоразведка.

66. Сейсморазведка.

67. Геолого-маркшейдерские работы.

68. Аварийно-спасательные работы, тушение пожаров, борьба с наводнением,

69. Дегазационные работы.

70. Техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт подъемных установок, стволов, компрессорных станций.

71. Образование и эксплуатация отвалов горных пород.

72. Обслуживание ламповых, ламповой аппаратуры аэрогазового контроля и сейсмопрогноза.

73. Проведение раскрывных работ, выемка и погрузка полезных ископаемых при открытых горных работах.

74. Выколка, свалка, распиловка и обработка блоков природного камня, перемещение и погрузка их в транспортные средства.

75. Обкладка и скрепление откосов, бортов, уступов карьеров.

76. Подземные и открытые горные работы при строительстве, реконструкции и ремонте метрополитенов, подземных сооружений специального назначения.

77. Работы на метрополитене в службе движения, подвижного состава, пути, топливных сооружений, сигнализации и связи.

78. Размывание пород с использованием гидромониторов и других средств гидромеханизации.

79. Прокладка, обслуживание и ремонт пульпопроводов.

80. Возведение и наращивание дамб гидротехнических сооружений и гидроотвалов.

81. Эксплуатация и ремонт водосборных сооружений.

82. Искусственное замораживание почв и водопонижение.

83. Монтаж, демонтаж, эксплуатация, ремонт и перемещение насосных и землесосных установок, драг и земснарядов.

84. Создание и эксплуатация перегрузочных пунктов карьеров.

85. Забивание свай.

86. Цементация и химическое закрепление почв и фундаментов.

87. Укладка крупногабаритных труб в траншеи.

88. Работы в колодцах, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах и коллекторах.

89. Земляные работы, которые выполняются в зоне расположения подземных коммуникаций, под водой и на глубине больше 2 метров.

90. Продавливание туннельных конструкций под домами, сооружениями, магистралями и водоемами.

91. Работы в замкнутых пространствах (емкостях, боксах, трубопроводах).

92. Водолазные работы.

93. Работы по обслуживанию барокамер.

94. Работы верхолазные и на высоте.

95. Работы из подъемных и подвесных люлек и рихтовок на высоте.

96. Монтаж и демонтаж конструкций и оборудования при помощи вертолетов.

97. Монтаж и демонтаж домов, сооружений, а также восстановление и укрепление их аварийных частей.

98. Обследование и чистка дымовых, вентиляционных каналов, воздухопроводов и крыш.

99. Работы по ремонту, покраске, очистке от снега и пыли крыш.

100. Работа на конструкциях мостовых, башенных и козловых кранов.

101. Подъем, перемещение грузов, погрузо-разгрузочные работы при помощи машин и механизмов.

102. Стropальные работы.

103. Транспортировка негабаритных и тяжелых грузов на подъездных путях строительных площадок.

104. Монтаж, эксплуатация и демонтаж буровых вышек.

105. Монтаж, наладка, техническое обслуживание, эксплуатация, ремонт и демонтаж грузоподъемных машин и механизмов, лифтов, конвейеров, подвесного канатного гидравлического транспорта, технологического и станочного оборудования, электроустановок и линий электропередач.

106. Монтаж, демонтаж и обслуживание компрессорного, холодильного оборудования, прессов-расширителей, кузнечно-прессового оснащения.

107. Монтаж, демонтаж и накачивание шин автотранспортных средств.

108. Обслуживание и ремонт элементов подвески автомобилей, гидроподъемников на автомобилях-самосвалах и самосвальных прицепах, их снятие и установка.

109. Ремонт топливной аппаратуры двигателей внутреннего сгорания.

110. Управление тракторами и самоходными технологическими средствами (оснащением).

111. Малярные работы в отсеках и резервуарах морских и речных судов, а также очистка и покраска судов в доках и на причалах.

112. Монтаж и демонтаж главных и вспомогательных механизмов в машинном отделении морских и речных судов.

113. Работы, которые непосредственно выполняются при обслуживании железнодорожного транспорта, электротранспорта, подвижного состава.
114. Обслуживание механических и автоматических линий.
115. Работы на копировальных и множительных машинах.
116. Работа и обслуживание станков по обработке древесины и металлов.
117. Работы на сахарных заводах по обслуживанию центрифуг и транспортеров.
118. Проведение работ в склосах, предназначенных различной сельскохозяйственной продукции, в вагонах-зерновозах.
119. Работы по обслуживанию и ремонту аспирационных и пневмотранспортных систем на предприятиях по хранению и переработке зерна.
120. Работы по разгрузке, складированию и хранению; новых и масличных культур, отрубей, жмыха и жротов насыпью и в затаренном виде.
121. Работы по окисации обезвоженных смазок при производстве олифы и лаков.
122. Работы по обслуживанию быков-производителей хряков и жеребцов.
123. Лесосечные работы, трелевка, транспортировка, сплав леса.
124. Работы по ликвидации лесных пожаров.
125. Сооружение и обслуживание ледовых и паромных переправ, дорог, бродов.
126. Буксировочные работы всех видов на морском и речном транспорте.
127. Гидрометрические, гидрологические и гидрохимические работы: на больших и средних реках в период наводнения; рейдовые выезды на безмоторных лодках на озерах и водоемах; работы на реках и каналах, связанные с использованием лодочных переправ, работы и наблюдения со льда в период нестойкого ледостава; гидрографические обследования водных объектов в труднодоступных и необжитых районах.
128. Снегомерные, снеголавинные, гляциологические скальные работы: маршрутные снегосъемки в горах; снеголавинные и гляциологические работы в труднодоступных высокогорных районах в период максимальной скальной лавинной активности.
129. Работа огневых расчетов с противоголовыми изделиями, пороховыми зарядами и пусковыми установками метеорокет, транспортировка противоголовых изделий и метеорокет на огневые и стартовые позиции.
130. Работы с применением пиротехнического инструмента.
131. Пожарно-техническое обследование объектов с повышенной пожарной, взрывной и радиационной опасностью.
132. Работа в испытательных пожарных лабораториях, пожарных полигонах, на полосах психологической подготовки пожарных и в теплодымокамерах.
133. Работа личного состава пожарных подразделений на коленчатых подъемниках и на автомеханических лестницах.
134. Выполнение работ на пожарах по обесточиванию электрических сетей, перекрытию заслонок на нефтегазопроводах, в резервуарных парках автобаз.
135. Тушение пожаров в трюмах морских и речных судов.

136. Монтаж, ремонт и профилактическое обслуживание средств охранной сигнализации.

137. Скалолазные работы.

На предприятиях на основе Перечня, с учетом специфики производства, работодателем разрабатывается и утверждается соответствующий перечень работ с повышенной опасностью, для проведения которых необходимо специальное обучение и ежегодная проверка знаний по вопросам охраны труда.

Директор Технического
департамента организации
государственного надзора

В.С. Полетаев