# ПЕРЕЧЕНЬ

**нормативно-правовых актов и нормативных документов, требования которых**

**реализуются при проектировании производства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

РАЗДЕЛ I. НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование документа** | **Номер документа** | **Кем и когда утверждён** |
| 1 | Федеральные законы РФ |  |  |
| 1.1 | О пожарной безопасности  (с изменениями) | № 60-ФЗ | Госдума РФ  21.12.94 г. |
| 1.2. | Водный кодекс Российской Федерации (с изменениями и дополнениями) | № 167-ФЗ | Госдума РФ  16.11.95 г. |
| 1.3 | О промышленной безопасности опасных производственных объектов  (с изменениями и дополнениями) | № 116-ФЗ | Госдума РФ  21.07.97 г. |
| 1.4. | Об отходах производства и потребления | № 89-ФЗ | Госдума РФ  24.06.98 г. |
| 1.5 | О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения  (с изменениями и дополнениями) | № 52-ФЗ | Госдума РФ  30.03.99 г. |
| 1.6 | Об охране атмосферного воздуха | № 96-ФЗ | Госдума РФ  04.05.99 г. |
| 1.7 | Об охране окружающей среды | № 7-ФЗ | Госдума РФ  10.01.02 г. |
| 2 | Постановления Правительства РФ |  |  |
| 2.1 | Об утверждении Положения о порядке проведения государственной экологической экспертизы | № 698 | Правительство РФ  11.06.96 г. |
| 2.2 | О порядке проведения государственной экспертизы градостроительной, предпроектной и проектной документации | № 1008 | Правительство РФ  27.12.2000 г. |
| 2.3 | О декларации безопасности промышленного объекта Российской Федерации | № 675 | Правительство РФ  02.02.98 г. |
| 3 | Ведомственные нормативно-правовые акты |  |  |
| 3.1 | Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации | Приказ № 372 | Госкомэкология РФ  16.05.2000 г. |
| 3.2 | Об утверждении Перечня нормативных документов, рекомендуемых к использованию при проведении государственной экологической экспертизы, а также при составлении экологического обоснования хозяйственной и иной деятельности | Приказ № 397 | Госкомэкология РФ  25.09.97 г. |
| №  п/п | Наименование документа | Номер документа | Кем и когда утверждён |
| 3.3 | Об утверждении гигиенических нормативов. Сводные перечни ПДК и ОБУВ вредных веществ | Постановление  № 4 | Госкомсанэпид-  надзор России  04.02.98 г. |

РАЗДЕЛ II. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование документа | Номер документа | Кем и когда утверждён | |
| 1 | Федеральные нормы и правила |  |  | |
| 1.1 | Пожарная охрана предприятий. Общие требования | НПБ 201-96 | ГУГПС МВД России 1996 г. | |
| 1.2 | Правила пожарной безопасности в Российской Федерации | ППБ 01-03 | МЧС России  2003 г. | |
| 2 | Нормативные документы органов государственного регулирования безопасности и федеральных органов исполнительной власти |  |  | |
| 2.1 | Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов | Сан ПиН  2.2.1/2.1.1.1200-03 | Минздрав России  2003 г. | |
| 2.2 | Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях | НПБ 104-03 | МЧС России  2003 г. | |
| 2.3 | Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрыво- пожарной опасности | НПБ 105-03 | МЧС России  2003 г. | |
| 2.4 | Перечень зданий,сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией | НПБ 110-03 | МЧС России  2003 г. | |
| 2.5 | Правила устройства электроустановок. Издания 6-ое и 7-ое | ПУЭ | Минэнерго России  2002 г., 2003 г. | |
| 2.6 | Правила эксплуатации электроустановок потребителей, издание 5-ое | - | Минэнерго России  1999 г. | |
| 2.7 | Порядок согласования органами Государственного пожарного надзора Российской Федерации проектно-сметной документации на строительство | НПБ 03-93 | МВД России  1993 г. | |
| 2.8 | Пожарная опасность технологических сред. Номенклатура показателей | НПБ 23-2001 | МЧС России  2001 г. | |
| 2.9 | Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования | НПБ 88-2001\* | ГУГПС МВД  России  2002 г. | |
| 2.10 | Правила устройств и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов | ПБ 03-585-03 | Госгортехнадзор России  2003 г. | |
| 2.11 | Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды | ПБ 10-573-03 | Госгортехнадзор России  2003 г. | |
| №  п/п | Наименование документа | Номер документа | Кем и когда утверждён | |
| 2.12 | Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств | ПБ 09-540-03 | Госгортехнадзор России  2003 г. | |
| 2.13 | Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щёлочей | ПБ 09-594-03 | Госгортехнадзор России  2003 г. | |
| 2.14 | Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъёмных кранов | ПБ 10-382-00 | Госгортехнадзор  России  2000 г. | |
| 2.15 | Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением | ПБ 03-576-03 | Госгортехнадзор  России  2003 г. | |
| 2.16 | Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений | Сан ПиН  2.2.4.548-96 | Госкомсанэпид-надзор России  01.10.96 г. | |
| 2.17 | Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения кожных покровов вредными веществами | ГН 2.2.5.563-96 | Госкомсанэпид-  надзор России  21.10.96 г. | |
| 2.18 | Шум на рабочих местах, в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой застройки | СН 2.2.4/2.1.8.562-96 | Госкомсанэпид-надзор России  31.10.96 г. | |
| 2.19 | Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий | СН 2.2.4/2.1.8.566-96 | Госкомсанэпид-надзор России  31.10.96 г. | |
| 2.20 | Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий | СП 2.2.1.1312-03 | Минздрав России  22.04.03 г. | |
| 2.21 | Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны | ГН 2.2.5.1313-03 | Минздрав России  27.04.03 г. | |
| 2.22 | Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны (дополнение №1 к ГН 2.2.5.1313-03) | ГН 2.2.5.1827-03 | Минздрав России  21.12.03 г. | |
| 2.23 | Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны | ГН 2.2.5.1314-03 | Минздрав России  27.04.03 г. | |
| 2.24 | Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны (дополнение №1 к ГН 2.2.25.1314-03) | ГН 2.2.5.1828-03 | Минздрав России  21.12.03 г. | |
| 2.25 | Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления | СанПиН  2.1.7.1322-03 | Минздрав России  30.04.03 г. | |
| 2.26 | Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту | СП 2.2.2.1327-03 | Минздрав России  23.05.03 г. | |
| №  п/п | Наименование документа | Номер документа | Кем и когда утверждён | |
| 3 | Строительные нормы и правила |  |  | |
| 3.1 | Порядок разработки, согласования, утверждения и состав обоснований инвестиций в строительство предприятий, зданий и сооружений | СП 11-101-95 | Минстрой России  1995 г. | |
| 3.2 | Порядок учёта инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций при составлении ходатайства о намерениях инвестирования в строительство и обоснований инвестиций в строительство предприятий, зданий и сооружений | СП 11-113-2002 | МЧС России  2002 г. | |
| 3.3 | Инструкция о порядке разработки, согласования, утверждения и составе проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений | СНиП 11-01-95 | Минстрой России  1995 г. | |
| 3.4 | Порядок разработки и состав раздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций» проектов строительства | СП 11-107-98 | МЧС России  1998 г. | |
| 3.5 | Основания зданий и сооружений | СНиП 2.02.01-83\* | Госстрой России  1983 г. | |
| 3.6 | Нагрузки и воздействия | СНиП 2.01.07-85\* | Госстрой России  1985 г. | |
| 3.7 | Строительная климатология | СНиП 23-01-99 \* | Госстрой России  1999 г. | |
| 3.8 | Строительство в сейсмических районах | СНиП II-7-81\* | Госстрой России  1981 г. | |
| 3.9 | Пожарная безопасность зданий и сооружений | СНиП 21-01-97\* | Госстрой России  1997 г. | |
| 3.10 | Отопление, вентиляция и кондиционирование | СНиП 41-01-2003 | Госстрой России  2003 г. | |
| 3.11 | Производственные здания | СНиП 31-03-2001 | Госстрой России  2001 г. | |
| 3.12 | Внутренние санитарно-технические системы | СНиП 3.05.01-85 | Госстрой России  1985 г. | |
| 3.13 | Технологическое оборудование и технологические трубопроводы | СНиП 3.05.05.-84 | Госстрой России  1984 г. | |
| 3.14 | Стальные конструкции | СНиП II-23-81\* | Госстрой России  1981 г. | |
| 3.15 | Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений | СО-153-34.21.122-2003 | Минэнерго России  2003 г. | |
| 3.16 | Бетонные и железобетонные конструкции | СНиП 2.03.01-84\* | Госстрой России  1984 г. | |
| 3.17 | Инженерно-геологические изыскания для строительства (часть 1-4) | СП 11-105-97 | Госстрой России  1997 г. | |
| №  п/п | Наименование документа | Номер документа | Кем и когда утверждён | |
| 3.18 | Проектирование тепловой изоляции оборудования и трубопроводов | СП 41-130-2000 | Госстрой России  2000 г. | |
| 3.19 | Генеральные планы промышленных предприятий | СНиП II-89-80\* | Госстрой России  1980 г. | |
| 3.20 | Общественные здания и сооружения | СНиП 2.08.02-89\* | Госстрой России  1989 г. | |
| 3.21 | Свайные фундаменты | СНиП 2.02.03-85 | Госстрой России  1985 г. | |
| 4 | Стандарты |  |  | |
| 4.1 | ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.2.003-91 | Госстандарт СССР  1991 г. | |
| 4.2 | ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.2.007-75\* | Госстандарт СССР  1975 г. | |
| 4.3 | ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам | ГОСТ 12.2.061-81 | Госстандарт СССР  1981 г. | |
| 4.4 | ССБТ. Сосуды, работающие под давлением. Клапаны предохранительные. Требования безопасности | ГОСТ 12.2.085-2002 | Госстандарт России  2002 г. | |
| 4.5 | Установки пожаротушения автоматические. Общие технические требования | ГОСТ 12.3.046-91 | Госстандарт СССР  1991 г. | |
| 4.6 | ССБТ. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация | ГОСТ 12.4.011-89 | Госстандарт СССР  1989 г. | |
| 4.7 | ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний | ГОСТ 12.4.026-2001 | Госстандарт России  2001 г. | |
| 4.8 | Пожарная техника. Классификация пожаров | ГОСТ 27331-87 | Госстандарт СССР  1987 г. | |
| 4.9 | ССБТ. Шум. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.1.003-83\* | Госстандарт СССР  1983 г. | |
| 4.10 | ССТБ.Общие санитарно-гигиениче-ские требования к воздуху рабочей зоны | ГОСТ 12.1.005-88\* | Госстандарт СССР  1988 г. | |
| 4.11 | ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования | ГОСТ 12.1.004-91\* | Госстандарт СССР  1991 г. | |
| 4.12 | ССБТ. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности | ГОСТ 12.1.007-76\* | Госстандарт СССР  1976 г. | |
| 4.13 | Климат СССР. Районирование и статистические параметры климатических факторов для технических целей | ГОСТ 16350-80 | Госстандарт СССР  1980 г. | |
| 4.14 | Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны | ГОСТ 12.1.005-88 | Госстандарт СССР  1988 г. | |
| 4.15 | ССБТ. Пожаро-взрывобезопасность статического электричества. Общие требования | ГОСТ 12.1.018-93 | Госстандарт СССР  1993 г. | |
| №  п/п | Наименование документа | Номер документа | Кем и когда утверждён |
| 4.16 | ССБТ. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты | ГОСТ 12.1.019-79\* | Госстандарт СССР  1979 г. | |
| 4.17 | ССБТ. Электробезопасность. Защитное заземление, зануление | ГОСТ 12.1.030-81 | Госстандарт СССР  1981 г. | |
| 4.18 | ССБТ. Пожаро-взрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с изменением 1 от 2000 г.) | ГОСТ 12.1.044-89\* | Госстандарт СССР  1989 г. | |
| 4.19 | ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация | ГОСТ 12.0.003-74\* | Госстандарт СССР  1974 г. | |
| 4.20 | ССБТ. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля | ГОСТ Р 12.3.047-98 | Госстандарт России  1998 г. | |
| 4.21 | Государственная система обеспечения единства измерений. Контроль загрязнения окружающей природной среды. Метрологическое обеспечение. Основные положения | ГОСТ Р 8.589-2001 | Госстандарт Росси  2001 г. | |
| 4.22 | Фильтры очистки воздуха. Классификация. Маркировка | ГОСТ Р 51251-99 | Госстандарт России  1999 г. | |
| 5 | Методические указания, методические рекомендации, методики |  |  | |
| 5.1 | Методические рекомендации по осуществлению идентификации опасных производственных объектов,  С изменениями | РД 03-616-03  РДИ 03-633(616)-04 | Приказы Госгортехнадзора России № 138 от 19.06.2003 г.,  № 62 от 04.05.2004 г. | |
| 5.2 | Методические рекомендации по оценке ущерба от аварий на опасных производственных объектах | РД 03-496-02 | Постановление Госгортехнадзора России №63 от 29.10.2002 г. | |
| 5.3 | Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта | РД 03-357-00 | Постановление Госгортехнадзора России № 23 от 26.04.2002 г. | |
| 5.4 | Методические указания по проведению анализа риска опасных производственных объектов | РД 03-418-01 | Постановление Госгортехнадзора России № 30 от 10.07.20021г. | |
| 5.5 | Положение о порядке оформления декларации промышленной безопасности и перечне сведений, содержащихся в ней,  С изменениями | РД 03-315-99  РДИ 03-394(315)-00 | Постановления Госгортехнадзора России № 66 от 07.09.99 г.,  № 62 от 27.10.2000 г. | |
| №  п/п | Наименование документа | Номер документа | Кем и когда утверждён | |
| ,5.6 | Методические указания по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации | МДС 81-35.2004 | Госстрой России  2004 г. | |
| 5.7 | Методика расчёта концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий | ОНД-86 | Постановление Госкомгидромета СССР № 192 от 04.08.86 г. | |
| 5.8 | Методика прогнозирования масштабов заражения сильнодействующими и ядовитыми веществами при авариях (разрушениях) на химически опасных объектах и на транспорте | РД 52.04.253-90 | МЧС России  1990 г. | |
| 5.9 | Пособие по применению НПБ 105-03 «Определение категорий помещений и зданий по взрывопожарной и пожарной опасности при рассмотрении проектной документации» | - | ВНИИПО МВД России  1998 г. | |
| 5.10 | Методика и примеры технико-экономического обоснования противопожарных мероприятий к СНиП 21-01-97 | МСД 21-3.2001 | АО ЦНИИ Промзданий  2001 г. | |
| 5.11 | Предотвращение распространения пожара (Пособие к СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений») | МСД 21-1.98 | АО ЦНИИ Промзданий  1998 г. | |
| 5.12 | Гигиенические критерии оценки и классификации условий труда по показателям вредности и опасности факторов производственной среды, тяжести и напряжённости трудового процесса | Р 2.2.755-99 | Минздрав России  23.04.99 г. | |
| 5.13 | Критерии отнесения опасных отходов к классу опасности для окружающей природной среды | - | Приказ МПР России № 511 от 15.06.2001 г | |