

Зарегистрировано в Минюсте России 22 августа 2022 г. N 69736

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**УКАЗАНИЕ
от 16 мая 2022 г. N 6138-У**

**О СТРАХОВЫХ ТАРИФАХ
ПО ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ СТРАХОВАНИЮ ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ
ВЛАДЕЛЬЦА ОПАСНОГО ОБЪЕКТА ЗА ПРИЧИНение ВРЕДА В РЕЗУЛЬТАТЕ
АВАРИИ НА ОПАСНОМ ОБЪЕКТЕ**

Настоящее Указание на основании [части 3 статьи 7](#) Федерального закона от 27 июля 2010 года N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" [^{<1>}](#) устанавливает предельные (максимальные и минимальные) значения страховых тарифов, структуру страховых тарифов, включая предельный размер отчислений для финансирования компенсационных выплат, порядок применения страховых тарифов страховщиками при определении страховой премии по договору обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте.

[^{<1>}](#) Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 31, ст. 4194; 2016, N 11, ст. 1483.

1. При определении страховой премии в соответствии с [частью 1 статьи 7](#) Федерального закона от 27 июля 2010 года N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" [^{<1>}](#) (далее - Федеральный закон от 27 июля 2010 года N 225-ФЗ) страховщик должен определить размер страхового тарифа по договору обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте (далее - договор обязательного страхования) как произведение базовой ставки страхового тарифа, коэффициента к базовым ставкам, отражающего отсутствие или наличие страховых случаев, и дополнительного понижающего коэффициента, устанавливаемого исходя из уровня безопасности опасного объекта.

[^{<1>}](#) Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 31, ст. 4194.

2. Предельные (максимальные и минимальные) значения базовых ставок страховых тарифов в отношении опасных производственных объектов, которые зарегистрированы в государственном реестре опасных производственных объектов в соответствии с [пунктом 2 статьи 2](#) Федерального закона от 21 июля 1997 года N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" [^{<2>}](#) в период с 1 января по 8 мая 2018 года или в отношении которых были внесены изменения в государственный реестр опасных производственных объектов в указанный период, установлены в [приложении 1](#) к настоящему Указанию.

<2> Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 30, ст. 3588; 2013, N 9, ст. 874.

Предельные (максимальные и минимальные) значения базовых ставок страховых тарифов в отношении опасных объектов, не указанных в [абзаце первом](#) настоящего пункта, установлены в [приложении 2](#) к настоящему Указанию.

3. Для определения базовой ставки страхового тарифа исходя из предельных (максимальных и минимальных) значений базовых ставок страховых тарифов, установленных в [приложениях 1 и 2](#) к настоящему Указанию, страховщик в течение 30 рабочих дней со дня представления страхователем документов, указанных в [пункте 1 части 2 статьи 11](#) Федерального закона от 27 июля 2010 года N 225-ФЗ <1>, должен:

<1> Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 31, ст. 4194.

осуществить анализ технических и конструктивных характеристик опасных объектов (далее - анализ) на основании документов, указанных в [абзаце первом](#) настоящего пункта;

по результатам анализа самостоятельно в пределах максимальных и минимальных значений базовых ставок страховых тарифов, установленных в [приложениях 1 и 2](#) к настоящему Указанию, определить базовую ставку страхового тарифа.

4. Коэффициент к базовым ставкам страховых тарифов, отражающий отсутствие или наличие страховых случаев, устанавливается равным единице.

5. Структура страховых тарифов, включая предельный размер отчислений для финансирования компенсационных выплат, установлена в [приложении 3](#) к настоящему Указанию.

6. Настоящее Указание вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

7. Со дня вступления в силу настоящего Указания признать утратившим силу [Указание](#) Банка России от 2 ноября 2020 года N 5608-У "О страховых тарифах по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" <1>.

<1> Зарегистрировано Минюстом России 3 декабря 2020 года, регистрационный N 61249.

Председатель Центрального банка
Российской Федерации
Э.С.НАБИУЛЛИНА

Приложение 1
к Указанию Банка России
от 16 мая 2022 года N 6138-У
"О страховых тарифах по обязательному
страхованию гражданской ответственности
владельца опасного объекта за причинение
вреда в результате аварии

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ (МАКСИМАЛЬНЫЕ И МИНИМАЛЬНЫЕ) ЗНАЧЕНИЯ
БАЗОВЫХ СТАВОК СТРАХОВЫХ ТАРИФОВ В ОТНОШЕНИИ ОПАСНЫХ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ**

| N пункта (подпункта) | Тип опасного объекта | Базовые ставки страховых тарифов (годовые), % от страховой суммы | |
|----------------------------|--|--|-----------------------|
| | | минимальное значение | максимальное значение |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Опасные производственные объекты угольной, сланцевой промышленности | | |
| 1.1 | Шахта (гидрошахта) угольная, сланцевая | 0,818 | 7,83 |
| 1.2 | Участок обособленного горного капитального строительства | 2,937 | 7,83 |
| 1.3 | Разрез угольный (сланцевый) | 0,132 | 0,35 |
| 1.4 | Фабрика (цех, участок) обогащения (брикетирования угля, сланца) | 0,132 | 0,35 |
| 2 | Опасные производственные объекты горнорудной и нерудной промышленности | | |
| 2.1 | Опасные производственные объекты добычи и обогащения полезных ископаемых | | |
| 2.1.1 | Рудник подземный | 0,075 | 0,388 |
| 2.1.2 | Карьер | 0,075 | 0,388 |
| 2.1.3 | Площадка (фабрика, завод, участок, цех) обогащения сырья | 0,146 | 0,831 |
| 2.1.4 | Площадка (фабрика, участок, цех) агломерации (окомкования, производства металлизированных окатышей и брикетов) | 0,146 | 0,831 |
| 2.1.5 | Участок (площадка) кучного выщелачивания | 0,146 | 0,388 |
| 2.2 | Опасные производственные объекты горно-капитального строительства, строительства гидротехнических, подземных, транспортных и специальных сооружений | | |
| 2.2.1 | Участок обособленного горно-капитального (гидротехнического, транспортного, специального) строительства | 0,146 | 0,388 |
| 3 | Опасные производственные объекты, на которых получаются, используются, хранятся, уничтожаются (утилизируются) и транспортируются взрывчатые вещества и материалы, в том числе инициирующие и бризантные взрывчатые вещества, пороха, ракетные топлива и их компоненты, а также взрывчатые и пиротехнические составы и изделия, их содержащие, боеприпасы | | |

| | | | |
|-----|---|--|---|
| 3.1 | Предприятие (цех, участок, площадка) производства (утилизации) взрывчатых веществ и материалов | 0,178 | 0,912 |
| 3.2 | Склад взрывчатых материалов | 0,342 | 0,912 |
| 3.3 | Полигон (испытательная площадка) | 0,178 | 0,912 |
| 3.4 | Площадка погрузки-разгрузки взрывчатых материалов | 0,342 | 0,912 |
| 4 | Опасные производственные объекты нефтегазодобывающего комплекса | | |
| 4.1 | Объекты бурения и добывчи нефти, газа и газового конденсата | При наличии скважин определяется произведением 0,00169% на количество скважин на объекте, но не может быть менее 0,00253% и более 0,1941%. При отсутствии скважин 0,075% | При наличии скважин определяется произведением 0,0045% на количество скважин на объекте, но не может быть менее 0,00675% и более 0,5175%. При отсутствии скважин 0,199% |
| 4.2 | Объекты системы обустройства месторождения, сбора, подготовки и транспортировки углеводородов | 0,075 | 0,199 |
| 4.3 | Платформа стационарная (морская) | 0,075 | 0,199 |
| 4.4 | Площадка буровой установки (плавучая, включая буровые суда) | 0,075 | 0,199 |
| 4.5 | Площадка морского нефтепаливного комплекса | 0,075 | 0,199 |
| 4.6 | Система подводных морских промысловых (межпромысловых) трубопроводов месторождения (участка, площадки) | 0,075 | 0,199 |
| 4.7 | Шахта нефтяная | 0,146 | 0,388 |
| 5 | Опасные производственные объекты магистрального трубопроводного транспорта | | |
| 5.1 | Участок магистрального трубопровода (газопровода, нефтепровода, нефтепродуктопровода, иных жидких и газообразных углеводородов, аммиакопровода) | 0,085 | 0,227 |
| 5.2 | Участок распределительного трубопровода | 0,085 | 0,227 |
| 5.3 | Перевалочная база (терминал, наливная) | 0,085 | 0,227 |

| | | | |
|-----|---|-------|-------|
| | станция, пункт налива) на другие виды транспорта | | |
| 5.4 | Подземное хранилище газа | 0,085 | 0,227 |
| 5.5 | Газораспределительная станция | 0,085 | 0,227 |
| 5.6 | Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция | 0,085 | 0,227 |
| 5.7 | Участок морского магистрального трубопровода | 0,085 | 0,227 |
| 6 | Опасные производственные объекты химических, а также других взрывопожароопасных и вредных производств | | |
| 6.1 | Предприятие (цех, участок, установка, площадка) химического производства | 0,107 | 0,285 |
| 6.2 | Шламонакопитель (пруд-накопитель, хвостохранилище) | 0,107 | 0,285 |
| 6.3 | Предприятия (цех, площадка, установка) получения (водорода, ацетилена, кислорода, азота, редких, опасных и вредных газов) | 0,107 | 0,831 |
| 6.4 | Предприятие (цех, площадка складского хозяйства, склад, база) | 0,107 | 0,831 |
| 6.5 | Специально оборудованные сооружения (площадки) для производства погрузочно-разгрузочных операций с примыкающими участками транспортирования опасных веществ | 0,019 | 0,05 |
| 6.6 | Предприятие, цех, участок, площадка промывки, пропарки, дегазации, отстоя транспортных средств с примыкающими участками транспортирования опасных веществ | 0,019 | 0,05 |
| 7 | Опасные производственные объекты нефтехимических, нефтегазоперерабатывающих производств | | |
| 7.1 | Предприятие (цех, участок, установка, площадка) нефтехимического производства | 0,107 | 0,285 |
| 7.2 | Предприятие (цех, участок, установка, площадка) газоперерабатывающего производства | 0,075 | 0,285 |
| 7.3 | Предприятия (цех, участок, установка, площадка) нефтеперерабатывающих производств | 0,107 | 0,285 |

| | | | |
|------|---|-------|-------|
| 7.4 | Установка по переработке нефти (газового конденсата, природного газа, нефтешлама, нефтебитумов методом окисления) | 0,107 | 0,285 |
| 7.5 | Продуктопровод | 0,107 | 0,515 |
| 8 | Опасные производственные объекты - склады нефти и нефтепродуктов | | |
| 8.1 | Склад нефти и нефтепродуктов | 0,031 | 0,081 |
| 8.2 | Группа резервуаров и сливо-наливных устройств | 0,031 | 0,081 |
| 9 | Опасные производственные объекты систем водоподготовки | | |
| 9.1 | Склад хлора | 0,107 | 0,285 |
| 9.2 | Предприятие (цех, участок, площадка) подготовки воды | 0,107 | 0,285 |
| 9.3 | Площадка, участок производства гипохлорита натрия | 0,107 | 0,285 |
| 10 | Опасные производственные объекты пищевой и масложировой промышленности | | |
| 10.1 | Предприятие (цех, участок, площадка) холодильного хозяйства | 0,099 | 0,263 |
| 10.2 | Предприятие (цех, участок, площадка) производства спирта, склада хранения спирта | 0,099 | 0,263 |
| 10.3 | Предприятие (цех, участок, площадка) маслоз extrакционного производства, производства гидрогенизации жиров | 0,099 | 0,263 |
| 11 | Опасные производственные объекты сетей газораспределения, сетей газопотребления и сжиженных углеводородных газов | | |
| 11.1 | Газонаполнительная станция | 0,025 | 0,066 |
| 11.2 | Автогазозаправочная станция газомоторного топлива, автомобильная газонаполнительная компрессорная станция, криогенная автомобильная заправочная станция, многотопливная автомобильная заправочная станция | 0,025 | 0,066 |
| 11.3 | Установка резервуарная | 0,025 | 0,066 |
| 11.4 | Сеть газораспределения | 0,025 | 0,066 |
| 11.5 | Сеть газопотребления | 0,025 | 0,066 |
| 12 | Опасные производственные объекты, на которых используется оборудование, работающее под давлением | | |

| | | | |
|--------|--|-------|-------|
| 12.1 | Предприятие (площадка, тепловая электростанция (ТЭЦ), государственная районная электрическая станция (ГРЭС), тепловая электростанция (ТЭС) и другие объекты), осуществляющее производство тепловой и электрической энергии | 0,579 | 1,544 |
| 12.2 | Системы теплоснабжения | 0,025 | 0,066 |
| 12.3 | Котельная | 0,051 | 0,113 |
| 12.4 | Предприятие, эксплуатирующее участок тепловых сетей | 0,051 | 0,113 |
| 12.5 | Предприятие (цех, участок, площадка), на котором эксплуатируется оборудование, работающее под давлением | 0,051 | 0,113 |
| 13 | Опасные производственные объекты, где получаются, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов | | |
| 13.1 | Опасные производственные объекты получения, транспортирования, использования расплавов черных металлов и их сплавов | | |
| 13.1.1 | Площадка (цех, участок) доменного цеха | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.2 | Площадка (цех, участок) мартеновский | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.3 | Площадка (цех, участок) конвертерный | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.4 | Площадка (цех, участок) электросталеплавильный | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.5 | Площадка (цех, участок) по производству проката | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.6 | Площадка (цех, участок) по производству труб | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.7 | Площадка (цех, участок) по выплавке стали | 0,312 | 0,831 |
| 13.2 | Получение, транспортирование, использование ферросплавов | | |
| 13.2.1 | Площадка (цех, участок) по производству ферросплавов | 0,312 | 0,831 |
| 13.3 | Опасные производственные объекты получения, транспортирования, использования расплавов цветных металлов и их сплавов | | |
| 13.3.1 | Площадка (цех, участок) алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.2 | Площадка (цех, участок) меди, никеля и кобальта | 0,312 | 0,831 |

| | | | |
|--------|--|-------|-------|
| 13.3.3 | Площадка (цех, участок) по производству титана | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.4 | Площадка (цех, участок) по производству олова | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.5 | Площадка (цех, участок) по производству сурьмы | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.6 | Площадка (цех, участок) по производству свинца, цинка, ртути, ванадия, германия, циркония, гафния и других редкоземельных материалов | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.7 | Площадка (цех, участок) по производству благородных металлов и их сплавов | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.8 | Площадка (цех, участок) по производству твердых сплавов и тугоплавких металлов | 0,312 | 0,831 |
| 13.4 | Опасные производственные объекты газового хозяйства, газоочистки, продуктов разделения воздуха, коксохимических производств | | |
| 13.4.1 | Площадка (цех, участок) газового хозяйства | 0,312 | 0,831 |
| 13.4.2 | Площадка (цех, участок) газоочистной установки | 0,312 | 0,831 |
| 13.4.3 | Площадка (цех, участок) по производству коксохимических продуктов и их складирования | 0,312 | 0,831 |
| 13.4.4 | Площадка (цех, участок) воздушоразделительной установки | 0,312 | 0,831 |
| 13.5 | Опасные производственные объекты получения, транспортирования, использования черных и цветных металлов | | |
| 13.5.1 | Площадка (цех, участок) литейная, плавильная | 0,312 | 0,831 |
| 13.6 | Получение, транспортирование, использование | | |
| 13.6.1 | Площадка (цех, участок) по производству порошков и пудр из металлов и сплавов на их основе (железа, алюминия, магния, олова и других металлов) | 0,312 | 0,831 |
| 13.7 | Гидрометаллургическое производство | | |
| 13.7.1 | Площадка (цех, участок) по производству | 0,312 | 0,831 |
| 13.8 | Электролиз | | |
| 13.8.1 | Площадка (цех, участок) электролизная | 0,312 | 0,831 |
| 14 | Опасные производственные объекты, использующие стационарно установленные | | |

| грузоподъемные механизмы, эскалаторы, канатные дороги и фуникулеры | | | |
|--|--|--|--|
| 14.1 | Предприятие (площадка, цех, участок), эксплуатирующее подъемные сооружения | В соответствии с подпунктом 2.1 пункта 2 настоящего приложения | В соответствии с подпунктом 2.1 пункта 2 настоящего приложения |
| 14.2 | Предприятие, эксплуатирующее канатную дорогу или канатные дороги | 0,046 | 0,122 |
| 14.3 | Предприятие, эксплуатирующее фуникулер | 0,046 | 0,122 |
| 14.4 | Предприятие, эксплуатирующее эскалаторы в метрополитене (метрополитен) | В соответствии с подпунктом 2.2 пункта 2 настоящего приложения | В соответствии с подпунктом 2.2 пункта 2 настоящего приложения |
| 15 | Опасные производственные объекты хранения или переработки растительного сырья | | |
| 15.1 | Предприятие, цех, участок, площадка элеватора мукомольного, крупяного, комбикормового производства | 0,033 | 0,088 |
| 15.2 | Предприятие, цех, участок, площадка пищевых и обрабатывающих производств | 0,033 | 0,088 |

Приложение 2
 к Указанию Банка России
 от 16 мая 2022 года N 6138-У
 "О страховых тарифах по обязательному
 страхованию гражданской ответственности
 владельца опасного объекта за причинение
 вреда в результате аварии
 на опасном объекте"

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ (МАКСИМАЛЬНЫЕ И МИНИМАЛЬНЫЕ) ЗНАЧЕНИЯ
БАЗОВЫХ СТАВОК СТРАХОВЫХ ТАРИФОВ В ОТНОШЕНИИ
ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ**

1. Предельные (максимальные и минимальные) значения базовых ставок страховых тарифов

| Н пункта (подпункт а) | Тип опасного объекта | Базовые ставки страховых тарифов (годовые), % от страховой суммы | |
|-----------------------------|----------------------|---|--------------------------|
| | | минимальное значение | максимальное значение |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--|--|-------|-------|
| Раздел I. Опасные производственные объекты | | | |
| 1 | Опасные производственные объекты угольной, сланцевой и торфяной промышленности | | |
| 1.1 | Шахта угольная | 0,818 | 2,181 |
| 1.2 | Шахта сланцевая | 2,937 | 7,83 |
| 1.3 | Гидрошахта | 0,818 | 2,181 |
| 1.4 | Участок шахтостроительный (специализированный) | 2,937 | 7,83 |
| 1.5 | Разрез угольный | 0,132 | 0,35 |
| 1.6 | Разрез сланцевый | 0,132 | 0,35 |
| 1.7 | Участок отвала пород (опасные производственные объекты, зарегистрированные в государственном реестре опасных производственных объектов в соответствии с Правилами регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 года N 1371 <1> , в отношении которых не проведена перерегистрация в государственном реестре опасных производственных объектов (далее - опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию) | 0,132 | 0,35 |

 <1> Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 48, ст. 5938; 2018, N 10, ст. 1514.

| | | | |
|------|--|-------|-------|
| 1.8 | Фабрика (площадка, цех, участок) брикетирования угля | 0,132 | 0,35 |
| 1.9 | Фабрика (площадка, цех, участок) обогащения угля | 0,132 | 0,35 |
| 1.10 | Фабрика (площадка, цех, участок) обогащения сланца | 0,132 | 0,35 |
| 1.11 | Хвостохранилище (шламохранилище) | 0,29 | 0,773 |
| 1.12 | Участок по добыче торфа (опасные объекты, не прошедшие | 0,132 | 0,35 |

| | | | |
|--------|--|-------|-------|
| | перерегистрацию; | | |
| 2 | Опасные производственные объекты горнорудной и нерудной промышленности | | |
| 2.1 | Опасные производственные объекты добычи и обогащения цветных металлов и золота | | |
| 2.1.1 | Рудник | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.2 | Прииск (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию) | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.3 | Участок (полигон) старательской добычи | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.4 | Участок горного капитального строительства (специализированный) | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.5 | Карьер | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.6 | Фабрика (участок, цех) обогатительная цветных металлов | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.7 | Площадка (участок, цех) извлечения золота | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.8 | Площадка (участок) производства глинозема | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.9 | Фабрика (участок, цех) дробильно-сортировочная | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.10 | Фабрика (комплекс) дробильно-сортировочная для закладки выработанного пространства | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.11 | Хвостохранилище (шламохранилище) | 0,29 | 0,773 |
| 2.1.12 | Участок (площадка) шлакоотвала | 0,146 | 0,388 |
| 2.1.13 | Участок (площадка) кучного выщелачивания | 0,146 | 0,388 |
| 2.2 | Опасные производственные объекты добычи и обогащения рудного сырья черных металлов | | |
| 2.2.1 | Рудник с подземным способом разработки | 0,146 | 0,388 |
| 2.2.2 | Рудник с открытым способом разработки (карьер) | 0,146 | 0,388 |
| 2.2.3 | Участок горного капитального строительства (специализированный) | 0,146 | 0,388 |
| 2.2.4 | Фабрика (участок, цех) агломерационная | 0,146 | 0,388 |
| 2.2.5 | Фабрика (участок, цех) обогащения | 0,146 | 0,388 |

| | | | |
|-------|---|-------|-------|
| | рудного сырья черных металлов | | |
| 2.2.6 | Фабрика (участок, цех) окомкования концентрата | 0,146 | 0,388 |
| 2.2.7 | Фабрика (участок, цех) дробильно-сортировочная | 0,146 | 0,388 |
| 2.2.8 | Фабрика (комплекс) дробильно-сортировочная для закладки выработанного пространства | 0,146 | 0,388 |
| 2.2.9 | Хвостохранилище (шламохранилище) | 0,29 | 0,773 |
| 2.3 | Опасные производственные объекты добычи и обогащения сырья горно-химической промышленности | | |
| 2.3.1 | Рудник с подземным способом разработки | 0,146 | 0,388 |
| 2.3.2 | Рудник с открытым способом разработки (карьер) | 0,146 | 0,388 |
| 2.3.3 | Участок горного капитального строительства (специализированный) | 0,146 | 0,388 |
| 2.3.4 | Площадка (участок) солепромысла | 0,146 | 0,388 |
| 2.3.5 | Фабрика (участок, цех) обогащения горно-химического сырья | 0,146 | 0,388 |
| 2.3.6 | Фабрика (участок, цех) дробильно-сортировочная | 0,146 | 0,388 |
| 2.3.7 | Фабрика (комплекс) дробильно-сортировочная для закладки выработанного пространства | 0,146 | 0,388 |
| 2.3.8 | Хвостохранилище (шламохранилище) | 0,29 | 0,773 |
| 2.4 | Опасные производственные объекты добычи и переработки сырья строительных материалов | | |
| 2.4.1 | Рудник | 0,146 | 0,388 |
| 2.4.2 | Карьер | 0,146 | 0,388 |
| 2.4.3 | Участок добычи строительного сырья | 0,146 | 0,388 |
| 2.4.4 | Участок подготовки строительного сырья | 0,146 | 0,388 |
| 2.4.5 | Площадка (участок, цех) дробильно-сортировочная | 0,146 | 0,388 |
| 2.4.6 | Участок получения клинкера (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию в соответствии со | 0,146 | 0,388 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | статьей 10 Федерального закона от 4 марта 2013 года N 22-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", отдельные законодательные акты Российской Федерации и о признании утратившим силу подпункта 114 пункта 1 статьи 333.33 части второй Налогового кодекса Российской Федерации" <1> (далее - Федеральный закон от 4 марта 2013 года N 22-ФЗ) | | |
|--|--|--|--|

<1> Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 9, ст. 874.

| | | | |
|-------|--|-------|-------|
| 2.5 | Опасные производственные объекты строительства подземных гидротехнических, транспортных и специальных сооружений | | |
| 2.5.1 | Участок гидротехнического строительства | 0,146 | 0,388 |
| 2.5.2 | Участок транспортного строительства | 0,146 | 0,388 |
| 2.5.3 | Участок специального строительства | 0,146 | 0,388 |
| 2.6 | Опасные производственные объекты, размещенные в естественных подземных полостях или отработанных горных выработках | | |
| 2.6.1 | Объект, размещенный в отработанной горной выработке | 0,146 | 0,388 |
| 2.6.2 | Объект, размещенный в естественной подземной полости | 0,146 | 0,388 |
| 3 | Опасные производственные объекты, на которых хранятся, получаются, используются и транспортируются взрывчатые вещества | | |
| 3.1 | Склад взрывчатых материалов | 0,342 | 0,912 |
| 3.2 | Хранилище взрывчатых материалов в составе склада взрывчатых материалов (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию) | 0,342 | 0,912 |
| 3.3 | Передвижной склад взрывчатых материалов | 0,342 | 0,912 |
| 3.4 | Цех, участок, пункт изготовления (подготовки) взрывчатых материалов | 0,342 | 0,912 |
| 3.5 | Площадка погрузки-разгрузки взрывчатых материалов | 0,342 | 0,912 |
| 3.6 | Площадка (цех, участок) утилизации | 0,342 | 0,912 |

| | | | |
|------|---|---|--|
| | (переработки) взрывчатых материалов (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию) | | |
| 3.7 | Полигон, испытательная площадка | 0,342 | 0,912 |
| 4 | Опасные производственные объекты нефтегазодобывающего комплекса | | |
| 4.1 | Участок ведения буровых работ | 0,075 | 0,199 |
| 4.2 | Цех (участок и тому подобное) технического обслуживания установок для ремонта скважин (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 4 марта 2013 года N 22-ФЗ) | 0,075 | 0,199 |
| 4.3 | Фонд скважин | Определяется произведением 0,00169% на количество скважин на объекте, но не может быть менее 0,00253% и более 0,1941% | Определяется произведением 0,0045% на количество скважин на объекте, но не может быть менее 0,00675% и более 0,5175% |
| 4.4 | Участок предварительной подготовки нефти | 0,075 | 0,199 |
| 4.5 | Площадка насосной станции | 0,075 | 0,199 |
| 4.6 | Пункт подготовки и сбора нефти | 0,075 | 0,199 |
| 4.7 | Парк резервуарный (промышленный) | 0,075 | 0,199 |
| 4.8 | Площадка промысловой компрессорной станции | 0,075 | 0,199 |
| 4.9 | Участок комплексной подготовки газа | 0,075 | 0,199 |
| 4.10 | Площадка (цех, установка) газоперерабатывающего завода | 0,075 | 0,199 |
| 4.11 | Система промысловых (межпромысловых) трубопроводов месторождения (участка, площадки) | 0,075 | 0,199 |
| 4.12 | Платформа стационарная (морская) | 0,075 | 0,199 |
| 4.13 | Площадка буровой установки (плавучая, включая буровые суда) | 0,075 | 0,199 |
| 4.14 | Площадка морского нефтеналивного комплекса | 0,075 | 0,199 |

| | | | |
|-----|---|-------|-------|
| 5 | Специальные производственные объекты магистрального трубопроводного транспорта | | |
| 5.1 | Участок магистрального газопровода | 0,085 | 0,227 |
| 5.2 | Площадка компрессорной станции | 0,085 | 0,227 |
| 5.3 | Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция | 0,085 | 0,227 |
| 5.4 | Станция газораспределительная | 0,085 | 0,227 |
| 5.5 | Участок магистрального продуктопровода, нефтепровода, аммиакопровода | 0,085 | 0,227 |
| 5.6 | Парк резервуарный магистрального продуктопровода, нефтепровода, аммиакопровода | 0,085 | 0,227 |
| 5.7 | Площадка станции насосной магистрального продуктопровода, нефтепровода, аммиакопровода | 0,085 | 0,227 |
| 5.8 | Площадка сливо-наливного терминала (эстакады) | 0,085 | 0,227 |
| 5.9 | Подземное хранилище газа | 0,085 | 0,227 |
| 6 | Опасные производственные объекты геолого-разведочных и геофизических работ при разработке месторождений | | |
| 6.1 | Участок геолого-разведочных (геофизических) работ | 0,075 | 0,199 |
| 7 | Опасные производственные объекты химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, а также других взрывопожароопасных и вредных производств | | |
| 7.1 | Площадка цеха (участка, установки) производства | 0,107 | 0,285 |
| 7.2 | База товарно-сыревая | 0,107 | 0,285 |
| 7.3 | Продуктопровод | 0,107 | 0,285 |
| 7.4 | Шламонакопитель (пруд-накопитель) (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию) | 0,107 | 0,285 |
| 7.5 | Площадка воздухоразделительной установки | 0,107 | 0,285 |
| 7.6 | Площадка установки получения (водорода, кислорода, азота и других) | 0,107 | 0,285 |
| 7.7 | Площадка установки по переработке | 0,107 | 0,285 |

| | | | |
|------|---|-------|-------|
| | нефти (газового конденсата) | | |
| 7.8 | Площадка установки по переработке нефтешлама | 0,107 | 0,285 |
| 7.9 | Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления | 0,107 | 0,285 |
| 7.10 | Склад сырьевой | 0,107 | 0,285 |
| 7.11 | Склад полупродуктов | 0,107 | 0,285 |
| 7.12 | Склад готовой продукции | 0,107 | 0,285 |
| 8 | Опасные производственные объекты нефтепродуктообеспечения | | |
| 8.1 | Площадка нефтебазы (склада, парка, комплекса) по хранению и перевалке нефти и нефтепродуктов | 0,031 | 0,081 |
| 8.2 | Склад горюче-смазочных материалов | 0,031 | 0,081 |
| 8.3 | Группа резервуаров и сливоналивных устройств | 0,031 | 0,081 |
| 9 | Опасные производственные объекты систем водоподготовки | | |
| 9.1 | Склад хлора | 0,107 | 0,285 |
| 9.2 | Площадка (цех, участок) подготовки воды | 0,107 | 0,285 |
| 10 | Опасные производственные объекты пищевой и масложировой промышленности | | |
| 10.1 | Аммиачно-холодильная установка | 0,099 | 0,263 |
| 10.2 | Площадка (цех) маслоэкстракционного производства | 0,099 | 0,263 |
| 10.3 | Площадка (цех) производства рафинированного масла и дезодорации растительного масла (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 4 марта 2013 года N 22-ФЗ) | 0,099 | 0,263 |
| 10.4 | Площадка (цех) производства спирта | 0,099 | 0,263 |
| 10.5 | Площадка склада хранения спирта | 0,099 | 0,263 |
| 10.6 | Площадка (цех) производства гидрогенизации жиров | 0,099 | 0,263 |
| 11 | Опасные производственные объекты газоснабжения | | |
| 11.1 | База хранения (кустовая) | 0,025 | 0,066 |

| | | | |
|-------|--|-------|-------|
| 11.2 | Станция газонаполнительная | 0,025 | 0,066 |
| 11.3 | Участки газопроводов | 0,025 | 0,066 |
| 11.4 | Пункт газонаполнительный | 0,025 | 0,066 |
| 11.5 | Установка баллонная групповая | 0,025 | 0,066 |
| 11.6 | Установка резервуарная | 0,025 | 0,066 |
| 11.7 | Станция газозаправочная (автомобильная) | 0,025 | 0,066 |
| 11.8 | Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая | 0,025 | 0,066 |
| 11.9 | Сеть газораспределения, в том числе межпоселковая | 0,025 | 0,066 |
| 11.10 | Сеть газопотребления | 0,025 | 0,066 |
| 11.11 | Система теплоснабжения | 0,025 | 0,066 |
| 12 | Опасные производственные объекты тепло- и электроэнергетики, другие опасные производственные объекты, использующие оборудование, работающее под давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды более 115 °C | | |
| 12.1 | Площадка главного корпуса тепловых электроцентралей (городских районных электростанций, атомных электростанций) | 0,579 | 1,544 |
| 12.2 | Площадка подсобного хозяйства тепловых электроцентралей (городских районных электростанций, атомных электростанций) | 0,579 | 1,544 |
| 12.3 | Топливное хозяйство тепловых электроцентралей (городских районных электростанций, атомных электростанций) | 0,579 | 1,544 |
| 12.4 | Пиковые водогрейные котельные тепловых электроцентралей (городских районных электростанций) | 0,051 | 0,113 |
| 12.5 | Котельная | 0,051 | 0,113 |
| 12.6 | Группа котельных | 0,051 | 0,113 |
| 12.7 | Участок трубопроводов теплосети | 0,051 | 0,113 |
| 12.8 | Площадка цеха (участка) организации | 0,051 | 0,113 |
| 12.9 | Площадка хранения мазутного топлива | 0,579 | 1,544 |
| 12.10 | Площадка дизельной электростанции | 0,579 | 1,544 |

| | | | |
|----------|--|-------|-------|
| 13 | Опасные производственные объекты металлургической промышленности | | |
| 13.1 | Опасные производственные объекты производства черных металлов | | |
| 13.1.1 | Производство чугуна | | |
| 13.1.1.1 | Площадка доменного цеха | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.2 | Производство стали и проката | | |
| 13.1.2.1 | Цех (участок) мартеновский | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.2.2 | Цех (участок) конвертерный | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.2.3 | Цех (участок) электросталеплавильный | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.2.4 | Цех по производству проката | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.2.5 | Цех по производству труб | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.2.6 | Цех по производству металлизированных окатышей и брикетов | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.2.7 | Цех сталепроволочного производства | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.3 | Производство ферросплавов и оgneупоров | | |
| 13.1.3.1 | Цех (участок) по производству ферросплавов | 0,312 | 0,831 |
| 13.1.4 | Производство агломерата | | |
| 13.1.4.1 | Цех (участок) агломерации | 0,312 | 0,831 |
| 13.2 | Опасные производственные объекты производства цветных металлов | | |
| 13.2.1 | Производство алюминия и магния, кристаллического кремния и электротермического силумина | | |
| 13.2.1.1 | Цех (участок) электролиза алюминия | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.1.2 | Цех (участок) электролиза магния | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.1.3 | Цех (участок) производства кристаллического кремния | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.1.4 | Цех (участок) производства электротермического силумина | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.1.5 | Цех (участок) производства глинозема (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 4 марта 2013 года N 22-ФЗ) | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.2 | Производство меди, никеля и кобальта | | |
| 13.2.2.1 | Цех (участок) плавильный | 0,312 | 0,831 |

| | | | |
|-----------|---|-------|-------|
| 13.2.3 | Производство титана | | |
| 13.2.3.1 | Цех (участок) по производству титана | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.3.2 | Цех (участок) электролизный | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.4 | Производство олова | | |
| 13.2.4.1 | Цех (участок) по производству олова | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.5 | Производство сурьмы | | |
| 13.2.5.1 | Цех (участок) по производству сурьмы | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.6 | Производство свинца, цинка, ртути, ванадия, германия, циркония, гафния и других редкоземельных материалов | | |
| 13.2.6.1 | Цех (участок) по производству | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.7 | Производство порошков и пудр из металлов и сплавов на их основе (железа, алюминия, магния, олова и других металлов) | | |
| 13.2.7.1 | Цех (участок) производства по получению порошков (пудр) | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.8 | Производство благородных металлов | | |
| 13.2.8.1 | Цех (участок) по производству | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.8.2 | Участок, цех гидрометаллургического производства | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.9 | Производство кислот | | |
| 13.2.9.1 | Участок кислотного хозяйства | 0,312 | 0,831 |
| 13.2.10 | Производство твердых сплавов и тугоплавких металлов | | |
| 13.2.10.1 | Цех (участок) по производству | 0,312 | 0,831 |
| 13.3 | Опасные производственные объекты газового хозяйства, коксохимических и других производств | | |
| 13.3.1 | Площадка водородной станции | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.2 | Площадка (участок) газового цеха | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.3 | Участок газоочистной установки | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.4 | Цех (участок) по производству люнкеритов и экзотермических смесей | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.5 | Цех коксовый | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.6 | Цех пекококсовый | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.7 | Цех улавливания химических продуктов | 0,312 | 0,831 |

| | | | |
|---------|--|--|-------|
| 13.3.8 | Цех синтеза азота | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.9 | Цех ректификации сырого бензола | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.10 | Склад бензола | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.11 | Цех (отделение) ректификации пиридиновых и хинолиновых оснований | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.12 | Участок станции (установка) воздухоразделительной | 0,312 | 0,831 |
| 13.3.13 | Склад хлора | 0,107 | 0,285 |
| 13.3.14 | Склад аммиака | 0,107 | 0,285 |
| 13.3.15 | Аммиакопровод | 0,193 | 0,515 |
| 14 | Опасные производственные объекты производства черных и цветных металлов (межотраслевые) | | |
| 14.1 | Цех (участок) литейный | 0,312 | 0,831 |
| 15 | Опасные производственные объекты, использующие стационарно установленные грузоподъемные механизмы, эскалаторы, канатные дороги и фуникулеры | | |
| 15.1 | Площадка (название типа) крана | В соответствии с подпунктом 2.1 пункта 2 настоящего приложения | |
| 15.2 | Участок механизации | | |
| 15.3 | Участок транспортный, гараж | | |
| 15.4 | Объекты, где используются подъемные сооружения | | |
| 15.5 | Площадка, цех, участок | В соответствии с подпунктом 2.2 пункта 2 настоящего приложения | |
| 15.6 | Площадки лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 4 марта 2013 года N 22-ФЗ) | | |
| 15.7 | Дистанция метрополитена | | |
| 15.8 | Канатная дорога | 0,046 | 0,122 |
| 15.9 | Фуникулер | 0,046 | 0,122 |
| 16 | Опасные производственные объекты хранения или переработки растительного сырья | | |
| 16.1 | Отдельно стоящее приемно-отпускное устройство | 0,033 | 0,088 |

| | | | |
|-------|--|-------|-------|
| 16.2 | Элеватор | 0,033 | 0,088 |
| 16.3 | Склад силосного типа | 0,033 | 0,088 |
| 16.4 | Склад бестарного напольного хранения растительного сырья (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 4 марта 2013 года N 22-ФЗ) | 0,033 | 0,088 |
| 16.5 | Склад бестарного хранения муки | 0,033 | 0,088 |
| 16.6 | Механизированный склад бестарного напольного хранения | 0,033 | 0,088 |
| 16.7 | Отделение (участок) растаривания, взвешивания, просеивания муки, размола сахарного песка | 0,033 | 0,088 |
| 16.8 | Подготовительное (подработочное, дробильное) отделение | 0,033 | 0,088 |
| 16.9 | Приемно-очистительная (сушильно-очистительная) башня | 0,033 | 0,088 |
| 16.10 | Отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья | 0,033 | 0,088 |
| 16.11 | Солодовенный цех, участок | 0,033 | 0,088 |
| 16.12 | Цех (участок) по производству муки | 0,033 | 0,088 |
| 16.13 | Цех (участок) по производству комбикормов (кормовых смесей) | 0,033 | 0,088 |
| 16.14 | Цех (участок) по производству крупы | 0,033 | 0,088 |
| 16.15 | Цех (участок) для предварительного дозирования и смещивания комбикормового сырья | 0,033 | 0,088 |
| 16.16 | Цех (участок) гранулирования, брикетирования отрубей, комбикормов, кормовых смесей | 0,033 | 0,088 |
| 16.17 | Цех (участок) агрегатных (блочно-модульных) установок по производству муки, крупы, комбикормов | 0,033 | 0,088 |
| 16.18 | Кукурузообрабатывающий цех (участок) | 0,033 | 0,088 |
| 16.19 | Семяобрабатывающий цех (участок) | 0,033 | 0,088 |
| 16.20 | Цех (участок) по очистке и сортировке мягкой тары | 0,033 | 0,088 |
| 16.21 | Цех (участок) производства древесной | 0,033 | 0,088 |

| | | | |
|---|--|--|-------|
| | мушки (древесных, рануи), древесно-стружечных (древесно-волокнистых) плит, фанеры | | |
| 16.22 | Цех (участок) по изготовлению изделий и деталей из древесины, древесно-стружечных (древесно-волокнистых) плит, фанеры | 0,033 | 0,088 |
| 16.23 | Цех (участок) фасовочного отделения сахарного производства | 0,033 | 0,088 |
| 16.24 | Цех (участок) производства порошка | 0,033 | 0,088 |
| 16.25 | Цех (участок) подготовки табачного сырья | 0,033 | 0,088 |
| 16.26 | Цех (участок) растаривания и сортировки растительного сырья | 0,033 | 0,088 |
| 17 | Опасные производственные объекты, связанные с транспортировкой опасных веществ | | |
| 17.1 | Участок транспортирования опасных веществ | 0,019 | 0,05 |
| 17.2 | Участок промывки, пропарки, дегазации транспортных средств (опасные объекты, не прошедшие перерегистрацию) | 0,019 | 0,05 |
| 18 | Опасные производственные объекты при добывче минеральных вод | | |
| 18.1 | Скважина минеральных вод | 0,033 | 0,088 |
| 19 | Опасные производственные объекты спецхимии | | |
| 19.1 | Площадка (участок) производства (испытаний, расснаряжения, утилизации) ракетных топлив, порохов, пиротехнических средств инициирования | 0,178 | 0,475 |
| Раздел II. Гидротехнические сооружения | | | |
| 20 | Гидротехнические сооружения | 0,174 | 0,326 |
| Раздел III. Автозаправочные станции жидкого моторного топлива | | | |
| 21 | Автозаправочная станция жидкого моторного топлива | 0,019 | 0,049 |
| Раздел IV. Лифты, подъемные платформы для инвалидов, эскалаторы (за исключением эскалаторов в метрополитенах), пассажирские конвейеры (движущиеся пешеходные дорожки) | | | |
| 22 | Лифты | В соответствии с подпунктом 2.2 пункта 2 настоящего приложения | |
| 23 | Подъемные платформы для инвалидов | | |

| | | |
|----|--|--|
| 24 | Эскалаторы (за исключением эскалаторов в метрополитенах) | |
| 25 | Пассажирские конвейеры (движущиеся пешеходные дорожки) | |

2. Базовые ставки страховых тарифов для множественных объектов, использующих стационарно установленные грузоподъемные механизмы, эскалаторы, пассажирские конвейеры (движущиеся пешеходные дорожки)

2.1. Краны и автоподъемники (объект типа: площадка крана; участок механизации; участок транспортный, гараж; объекты, где используются подъемные сооружения):

| Базовые ставки страховых тарифов в зависимости от количества технических устройств на объекте (процентов от страховой суммы) | | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|---------|--------|---------|---------|------------|
| Количество технических устройств | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 или 7 | 8 - 10 | 11 - 13 | 14 - 19 | 20 и более |
| Минимальное значение | 0,006 | 0,012 | 0,017 | 0,023 | 0,028 | 0,037 | 0,048 | 0,057 | 0,065 | 0,09 |
| Максимальное значение | 0,015 | 0,03 | 0,045 | 0,06 | 0,075 | 0,098 | 0,128 | 0,15 | 0,173 | 0,24 |

2.2. Лифты, подъемные платформы для инвалидов, эскалаторы (за исключением эскалаторов в метрополитенах), пассажирские конвейеры (движущиеся пешеходные дорожки), дистанция метрополитена:

| Базовые ставки страховых тарифов в зависимости от количества технических устройств на объекте (процентов от страховой суммы) | | | | | | | | | | |
|--|------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-----------|-------------|
| Количество технических устройств | не более 5 | 6 - 10 | 11 - 20 | 21 - 30 | 31 - 40 | 41 - 60 | 61 - 80 | 81 - 100 | 101 - 150 | 151 и более |
| Минимальное значение | 0,006 | 0,009 | 0,017 | 0,028 | 0,037 | 0,057 | 0,073 | 0,105 | 0,121 | 0,141 |
| Максимальное значение | 0,015 | 0,023 | 0,045 | 0,075 | 0,098 | 0,15 | 0,195 | 0,278 | 0,323 | 0,375 |