Приложение

Доклад
о реализации отраслевых документов
стратегического планирования Российской Федерации
по вопросам, находящимся в ведении
Правительства Российской Федерации

1. Общая информация об отраслевом документе стратегического планирования Российской Федерации по вопросам, находящимся в ведении
Правительства Российской Федерации (далее – отраслевой документ стратегического планирования)

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Содержание раздела |
| 1.1 | Наименование отраслевого документа стратегического планирования:Основы государственной политики Российской Федерации в области промышленной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу (далее – Основы государственной политики в области промышленной безопасности) |
| 1.2 | Акт, которым утверждён документ отраслевого документа стратегического планирования:Указ Президента Российской Федерации от 6 мая 2018 г. № 198 |
| 1.3 | Разработчик:Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) |
| 1.4 | Соисполнители:Министерство экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России);Министерство промышленности и торговли Российской Федерации (Минпромторг России);Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России);Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации (Минтруд России);Министерство финансов Российской Федерации (Минфин России);Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (Минкомсвязь России);Министерство Российской Федерации по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России);Министерство энергетики Российской Федерации (Минэнерго России) |
| 1.5 | Доклад о реализации отраслевого документа стратегического планирования за 2022 год |

1. Аналитическая справка о реализации Основ государственной политики в области промышленной безопасности

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Содержание раздела |
| 2.1 | Основами государственной политики в области промышленной безопасности определен перечень целевых показателей, отражённых в пункте 5 настоящей формы, но их значения на 2022 год не устанавливаются. |
| 2.2 | Оценка эффективности действующих мер государственного регулирования:Основами государственной политики в области промышленной безопасности установлены следующие показатели эффективности реализации государственной политики в области промышленной безопасности: 1. Снижение количества аварий на промышленных объектах. 2. Снижение количества несчастных случаев со смертельным исходом в результате аварий на промышленных объектах. 3. Снижение количества пострадавших в результате аварий на промышленных объектах. 4. Снижение административной нагрузки на организации, осуществляющие деятельность в области промышленной безопасности.Показатели рассчитаны в соответствии с Правилами определения количественных показателей эффективности реализации государственной политики в области промышленной безопасности, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2019 г. № 822 «О порядке определения количественных значений показателей эффективности реализации государственной политики в области промышленной безопасности» (далее – Правила):1. Показатель «Снижение количества аварий, произошедших на промышленных объектах» (ПА) (в процентах): ПА = 34 % (в 2021 году – 24,8 %).2. Показатель «Снижение количества случаев со смертельным исходом в результате аварий, произошедших на промышленных объектах» (ПСМ) (в процентах): ПСМ = 12,4 % (в 2021 году – -212,9 %).3. Показатель «Снижение количества лиц, травмированных в результате аварий, произошедших на промышленных объектах» (ПТР) (в процентах): (ПТР) = 22,6 % (в 2021 году – 51,2 %).4. Показатель «Снижение уровня административной нагрузки на организации и граждан, осуществляющих предпринимательскую деятельность в области промышленной безопасности»: в связи с тем, что такое мероприятие, как «Проведение расчёта индекса снижения административной нагрузки на организации и граждан, осуществляющих предпринимательскую деятельность» (далее – Индекс), в рамках которого рассчитывался показатель «Снижение административной нагрузки на организации, осуществляющие деятельность в области промышленной безопасности», исключено из программных документов (контрольная точка 33.1.2 федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», а также контрольное событие 4.D6.1.1 подпрограммы 4 «Совершенствование системы государственного управления» государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика» на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов), Индекс применительно к сфере промышленной безопасности в 2022 году не рассчитывался. Значения показателей ПА, ПСМ, ПТР свидетельствуют о положительной динамике снижения количества аварий, количества случаев со смертельным исходом в результате аварий, произошедших на промышленных объектах, и количества лиц, травмированных в результате аварий, произошедших на промышленных объектах в 2022 году (по отношению к среднему значению за 10 предшествующих лет) |
| 2.3. | Итоги реализации мероприятий, предусмотренных отраслевым документом стратегического планирования в 2022 году: |
| Мероприятие | Реализация |
| 2.3.1. | Утверждение федеральных норм и правил в области промышленной безопасности, а также внесение изменений в действующие нормативные правовые акты в области промышленной безопасности (с учётом развития технологий и в целях устранения избыточных и дублирующих обязательных требований) в соответствии с ежегодно утверждаемыми планами | Выполнено |
| 2.3.2 | Подготовка актов по отмене отдельных обязательных требований в связи с комплексным страхованием объектов, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | Выполнено  |
| 2.3.3 | Подготовка руководств по безопасности, содержащих разъяснения требований к экспертам и экспертным организациям и рекомендации по их применению | Выполнено |
| 2.3.4 | Разработка и утверждение типовых дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации или программ профессиональной переподготовки) в области промышленной безопасности в соответствии со статьёй 4 Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам подтверждения компетентности работников опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений и объектов электроэнергетики» | Выполнено |
| 2.3.5 | Организация дополнительного профессионального образования государственных гражданских служащих Ростехнадзора | Выполнено |
| 2.3.6 | Подготовка руководств по безопасности, содержащих разъяснения требований безопасности и рекомендации по их применению, а также методологию анализа риска | Выполнено |
| 2.3.7 | Развитие и внедрение информационных технологий, позволяющих осуществлять взаимодействие контрольно-надзорных органов с организациями, эксплуатирующими промышленные объекты, в целях обеспечения безопасности таких объектов | Выполнено |
| 2.3.8 | Подготовка актов, предусматривающих повышение роли института обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта за причинение вреда в результате аварии на таком объекте | Выполнено |
| 2.3.9 | Выявление бесхозяйных промышленных объектов, несущих угрозу населению и территориям, с последующей координацией мер по признанию права муниципальной собственности на такие объекты | Выполнено |
| 2.3.10 | Подготовка ведомственного акта, направленного на реализацию ежегодных программ профилактики нарушений обязательных требований в области промышленной безопасности  | Выполнено |
| 2.3.11 | Разработка и утверждение ежегодного плана-графика по утверждению приоритетных профессиональных стандартов для работников опасных производственных объектов | Выполнено |
| 2.3.12 | Утверждение профессиональных стандартов в соответствии с планами-графиками по утверждению профессиональных стандартов для работников опасных производственных объектов | Выполнено |
| 2.3.13 | Мониторинг динамики рабочих мест с вредными и (или) опасными условиями труда в организациях, осуществляющих эксплуатацию опасных производственных объектов | Выполнено |
| 2.3.14 | Подготовка итоговых докладов в Международную организацию труда о реализации ратифицированных Российской Федерацией конвенций Международной организации труда в области промышленной безопасности  | Выполнено |
| 2.3.15 | Подготовка ведомственных актов, направленных на реализацию ежегодных планов проведения публичных обсуждений результатов правоприменительной практики контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности | Выполнено |
| 2.3.16 | Подготовка ежегодных планов мероприятий по минимизации коррупционных рисков в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | Выполнено |
| 2.3.17 | Утверждение количественных значений показателей (индикаторов) эффективности реализации государственной политики в области промышленной безопасности на соответствующий год | Выполнено |

1. Анализ факторов, повлиявших на ход реализации Основ государственной политики в области промышленной безопасности

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Содержание раздела |
| 3.1 | Факторы, повлекшие полное или частичное неисполнение мероприятий, отсутствуют |

1. Предложения о необходимости корректировки Основ государственной политики в области промышленной безопасности

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Содержание раздела |
| 4.1 | Перечень факторов, последствия которых окажут значительное влияние на сферы или отрасли экономики:«Позитивное влияние»:актуализация требований промышленной безопасности;развитие системы профилактики нарушений требований промышленной безопасности;дистанционный мониторинг. |
| 4.2-4.4 | Предложения по корректировке содержания отраслевого документа стратегического планирования:Основополагающим документом стратегического планирования Ростехнадзора являются Основы государственной политики Российской Федерации в области промышленной безопасности.Отраслевой документ стратегического планирования определяет цели, принципы, приоритетные направления и основные задачи государственной политики в области промышленной безопасности, а также правовые, экономические и социальные основы обеспечения безопасной эксплуатации производственных объектов, которые в свою очередь требуют актуализации в связи со следующими обстоятельствами:изменение состава субъектов Российской Федерации с учетом включения в него новых территорий;внесение изменений в законодательство Российской Федерации, в первую очередь обусловленных вступлением в силу Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».На основании изложенного целесообразно обеспечить корректировку Основ государственной политики в области промышленной безопасности, определив направления государственной политики в указанной сфере на период до 2030 года. |

1. Сведения о достижении целевых значений показателей за 2022 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели отрасли/сферы | Предыдущий год | Отчётный год | Характеристика показателя |
| план | факт |
| 5.1 | Основные показатели отрасли/сферы экономики | - | - | - | - |
| 5.2 | Динамика показателей, характеризующих место отрасли/ сферы экономики России в мире | - | - | - | - |
| 5.3 | Показатели финансового состояния сферы/ отрасли экономики | - | - | - | - |
| 5.4 | Показатели, характеризующие развитие сферы/ отрасли экономики | - | - | - | - |

Целевые значения показателей Основами государственной политики
в области промышленной безопасности на 2022 год не предусмотрены.

1. Данные об использовании бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий государственных программ Российской Федерации, обеспечивающих реализацию отраслевого документа стратегического планирования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование государственной программы Российской Федерации (госпрограммы), федеральной целевой программы (ФЦП) либо их составляющих | Объём бюджетных ассигнований, выделенных в отчётном году на реализацию отраслевого документа стратегического планирования |
| 6.1 | Наименование госпрограммы | - |

Государственные программы по реализации Основ государственной политики в области промышленной безопасности отсутствуют.

1. Данные об объёмах привлечённого внебюджетного финансирования, в том числе на принципах государственно-частного партнёрства, в рамках реализации отраслевого документа стратегического планирования

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование направления | Объем внебюджетного финансирования | Источник информации |
| 7.1 | Внебюджетные средства в рамках государственных программ Российской Федерации | - | - |
| 7.2 | Внебюджетные средства в рамках механизма государственно-частного партнёрства, в том числе в разрезе проектов | - | - |

В связи с отсутствием государственных программ Российской Федерации внебюджетные средства не привлекались.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_