



Проект

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ «Экологическая повестка государства и бизнеса: на пути к устойчивому развитию»

9 ноября 2021 г.

РЕЗОЛЮЦИЯ ФОРУМА

В 2021 г. продолжалось активное взаимодействие Российского союза промышленников и предпринимателей с федеральными органами исполнительной и законодательной власти по вопросам нормативного правового регулирования, связанным с ликвидацией экологических последствий хозяйственной деятельности, переходом промышленности на наилучшие доступные технологии, реализацией эксперимента по квотированию выбросов в атмосферный воздух, реформированием водного законодательства в части сбросов загрязняющих веществ в водные объекты, реформированием расширенной ответственности производителей (импортеров) товаров и упаковки, развитием «зеленого» финансирования проектов, отвечающих критериям ESG, выработкой стратегических подходов к формированию экономики замкнутого цикла и некоторым другим проблемам.

Ликвидация экологических последствий хозяйственной деятельности

Одним из положительных примеров взаимодействия бизнеса и органов государственной власти является работа над проектом федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации». Основанием для разработки законопроекта стали поручения Президента Российской Федерации по итогам совещания об экологической ситуации в г. Усолье-Сибирское Иркутской области (подпункт «е» пункта 1 перечня поручений Президента Российской Федерации от 2 августа 2020 г. №Пр-1210) и по реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 21 апреля 2021 г. (подпункт «г» пункта 5 перечня поручений Президента Российской Федерации от 21 апреля 2021 г. №Пр-753).

Предметом вносимых в законодательство Российской Федерации изменений стало выполнение собственниками объектов промышленной и иной инфраструктуры обязанности по своевременной ликвидации вреда окружающей среде с учетом жизненного цикла указанных объектов.

Комитет РСПП по экологии и природопользованию совместно с Минприроды России с декабря 2020 г. обеспечил процесс рабочих консультаций и совещаний высокого уровня с целью определения концепции и подготовки текста проекта акта. В рамках указанной работы были исключены

положения в части административного порядка определения обязанностей по возмещению вреда окружающей среде, многократной внесудебной оценки вреда окружающей среде и требований о его возмещении в период эксплуатации объекта вне зависимости от соблюдения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду и иных условий экологических разрешений, а также ограничен размер финансового обеспечения планом мероприятий при выводе объекта из эксплуатации.

До 1 марта 2035 г. объектами регулирования будут опасные производственные объекты I и II классов опасности, включенные в государственный реестр опасных производственных объектов на основании подпунктов "д" - "ж" пункта 1 приложения 1 к Федеральному закону "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", за исключением горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами, а также объекты размещения отходов I и II классов опасности. Отдельный блок положений законопроекта касается целевого назначения экологических платежей.

Законопроект 20 октября 2021 г. внесен Правительством Российской Федерации в Государственную Думу ФС РФ.

При подготовке законопроекта к рассмотрению во втором чтении необходимо учесть следующие предложения:

- расширение (помимо реконструкции) перечня оснований для продления срока эксплуатации зданий и сооружений;
- конкретизация требований к результатам работ по восстановлению земель до состояния, пригодного для их использования в соответствии с целевым назначением;
- возможность замены перечня организаций, которые вправе выдавать независимые гарантии, заключать договоры поручительства, открывать счета эскроу, перечнем критериев и(или) документов, подтверждающих соответствие организаций установленным требованиям.

Наилучшие доступные технологии

Сейчас в России насчитывается более 7,5 тыс. экологически опасных предприятий, работающих в химической, нефтехимической, целлюлозно-бумажной, металлургической и добывающей отраслях промышленности. В 2018 г. был сформирован федеральный проект «Внедрение наилучших доступных технологий» в рамках Национального проекта «Экология».

В настоящее время принят 51 информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям. По распоряжению Правительства РФ бизнес-сообщество по утвержденному графику проводит актуализацию этих справочников.

31 декабря 2020 г. федеральный проект «Внедрение наилучших доступных технологий» завершился досрочно. Мероприятия, связанные со стимулированием перехода объектов I категории на наилучшие доступные технологии, перенесены в федеральные проекты «Чистый воздух» и «Оздоровление Волги».

Из существующих механизмов поддержки действует постановление Правительства РФ от 30 апреля 2019 г. № 541, которым утверждены правила предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на возмещение затрат на выплату купонного дохода по облигациям, выпущенным в рамках реализации инвестиционных проектов по внедрению наилучших доступных технологий.

Нормативная необеспеченность нового подхода к природоохранному регулированию на основе принципов НДТ, отсутствие возможности для значительного числа природопользователей установить в большей мере отвечающие технологическим возможностям предприятий нормативы и общая неопределенность процедуры получения комплексного экологического разрешения, подвергшаяся очередному изменению в конце 2019 г. и не урегулированная до настоящего момента на подзаконном уровне, влекут за собой риск необоснованного применения штрафных санкции к хозяйствующим субъектам.

Выдача комплексных экологических разрешений

В 2021 г. РСПП вместе с Минприроды России продолжили работу над очень важным документом по внесению изменений в проект постановления Правительства РФ «О внесении изменений в постановление Правительства РФ от 13 февраля 2019 г. № 143 «О порядке выдачи комплексных экологических разрешений, их переоформления, пересмотра, внесения в них изменений, а также отзыва», содержащим целый ряд системных противоречий, не позволяющих обеспечить процесс рассмотрения заявок на получение разрешений уже в 2022 г. и, напротив, будет создавать риск «заикливания» административных процедур, увеличивая продолжительность сроков оформления разрешительной документации и объем расходов хозяйствующих субъектов.

В связи с этим предлагаем исключить из указанного проекта постановления Правительства РФ избыточные требования по оценке соответствия для строящихся и реконструируемых объектов, а также предприятий, для которых в соответствии с требованиями природоохранного законодательства разрабатывается программа повышения экологической эффективности.

Атмосферный воздух

Высокие регуляторные риски для промышленных компаний создает приказ Минприроды России от 17 февраля 2020 г. № 77 «Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного атмосферному воздуху как компоненту природной среды» и зарегистрированный Минюстом России в феврале 2021 г.

В нарушение требований Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», приказ отождествляет вред атмосферному воздуху с превышением любых видов нормативов в области охраны атмосферного воздуха, исключая из рассмотрения само определение вреда

окружающей среде и предусматривая возможность «доначисления» всем природопользователям, допустившим такие превышения, значительных сумм в счет возмещения вреда атмосферному воздуху в дополнение к уже предусмотренным природоохранным законодательством плате за негативное воздействие с повышающим коэффициентом 100 и административным штрафам. По мнению участников Форума, принятый приказ противоречит нормам природоохранного законодательства и подлежит безусловной отмене.

Аналогичная ситуация с приказом Минприроды России от 28 ноября 2019 г. № 811 «Об утверждении требований к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий», который устанавливает избыточные и заведомо невыполнимые для многих видов производств требования по ограничению мощности и снижению объемов загрузки без учета особенностей современных технологических процессов и непрерывных производственных циклов. Не принимаются приказом во внимание и значительные экономические потери субъектов хозяйственной деятельности из-за вынужденных остановок производств, а также негативные перекрестные межсредовые эффекты, которые могут возникать в их результате. Будучи реализованы в сжатые сроки, мероприятия, направленные на охрану атмосферного воздуха, могут способствовать развитию аварийных ситуаций, образованию значительных объемов некондиционной продукции, отходов и (или) сбросов, что может потребовать проведения технологических и ремонтных операций, которые сами будут являться дополнительными источниками негативного воздействия на окружающую среду.

Нормы упомянутых приказов являются существенным сдерживающим фактором на пути восстановления экономики после снятия противоэпидемических ограничений.

Эксперимент по квотированию

До настоящего времени отсутствует определенность с тем, как на практике будет реализован эксперимент по квотированию выбросов загрязняющих веществ и какие ограничения будут установлены для компаний, осуществляющих деятельность на территории 12 упомянутых в Указе Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» городов, по результатам предусмотренных экспериментом мероприятий. Такая неопределенность ограничивает возможности планирования инвестиционной деятельности, в том числе расходов воздухоохранной направленности, и подготовки программ повышения природоохранной эффективности для целей получения комплексного экологического разрешения.

Целевые показатели федерального проекта «Чистый воздух» ориентируют компании на необходимость сокращения валовых выбросов загрязняющих веществ на 22% в каждом из 12 городов, что само по себе не влияет на улучшение качества атмосферного воздуха. В пяти городах –

участниках эксперимента, характеризующихся на сегодняшний день низким уровнем загрязнения воздуха, это неизбежно приведет возникновению искусственной задачи по сокращению выбросов веществ, которые не формируют превышения установленных для населенных мест предельно допустимых концентраций.

Такая возможность предусмотрена и Федеральным законом от 26 июля 2019 г. № 195-ФЗ «О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха», предполагающим квотирование не только тех веществ, по которым выявлены превышения гигиенических нормативов, но также и неких веществ, создающих риски для здоровья человека, по которым такие превышения отсутствуют. Критерии определения упомянутых веществ не известны, а их квотирование противоречит логике законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения – если превышения гигиенических нормативов отсутствуют, значит, состояние атмосферного воздуха безопасно для здоровья человека.

Результатом применения таких заведомо неоптимальных подходов в городах с низким уровнем загрязнения атмосферного воздуха станет крайне низкий экологический эффект на инвестиции, а пределы технологических возможностей и объективные ограничения, связанные с протяженностью инвестиционного цикла, не позволят достигнуть целевого показателя иначе, как сокращением объемов производства.

Реформирование водного законодательства

Существующая система нормирования сбросов сложилась еще в Советское время, которая по большому счету не изменилась до настоящего времени. В 2014 г. был принят Закон об НДТ (от 21.07.2014 № 219-ФЗ), изменивший систему разрешительной деятельности в области охраны окружающей среды, но он никоим образом не затронул положения Водного кодекса РФ. Следует подчеркнуть, что в соответствии с Водной стратегией РФ на период до 2020 г. (утверждена распоряжением Правительства РФ от 27.09.2009 № 1235-р) должны быть пересмотрены подходы в системе регулирования деятельности по использованию водных объектов в части сбросов сточных вод, введения предупредительных мероприятий по охране водных объектов., т.е. реализовывать стратегию предполагалось совершенствованием нормирования воздействия на водные объекты с учетом диффузного стока, регулированием предупредительных мероприятий.

Однако до настоящего времени не только не усовершенствована система нормирования воздействия сточных вод на водные объекты, но в целом не приняты гибридные принципы нормирования.

Любое нормирование должно иметь цель реального достижения норматива, при этом он должен быть целесообразен (для достижения цели по водному объекту, т.е. соблюден принцип охраны водных объектов) и реалистичен - достижим. Сегодня отсутствует работоспособная система

нормирования, цель нынешней системы нормирования не охрана водных объектов, а обеспечение неперевышения норматива ПДК в водных объектах.

Основными противоречиями и проблемами водного законодательства являются:

(1) наличие и одновременное применение трех систем нормирования сбросов сточных вод: по нормативу ПДК, по технологическим нормативам, по нормативам допустимого воздействия (НДВВ);

(2) отсутствует механизм применения целевых показателей качества воды (статья 35 Водного кодекса РФ);

(3) существует дисбаланс положений Водного кодекса РФ и Федерального закона «Об охране окружающей среды» в части определения качества воды в водных объектах в местах сброса сточных вод;

(4) водопользователи обязаны осуществлять очистку забранных уже «грязных» вод до норматива ПДК на выпуске в водоем;

(5) применяется экстерриториальный принцип использования жестких нормативов ПДК рыбхоза;

(6) практически не работает пункт 15 Положения о разработке, установлении и пересмотре нормативов качества окружающей среды для химических и физических показателей состояния окружающей среды (постановление Правительства РФ от 13.02.2019 № 149);

(7) существует проблема статьи 23.1 Федерального закона от 10.01.2002 «Об охране окружающей среды» и постановления Правительства РФ от 23.07.2007 № 469 «О порядке утверждения нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей»;

(8) имеются пробелы в нормировании сбросов в централизованные системы водоотведения непоселений.

Главной своей задачей крупный бизнес видит то, чтобы добиться изменения подхода регулятора при нормировании сбросов и выработать совместно с Минприроды России оптимальную систему координат в области нормирования и контроля деятельности водопользователей. Бизнес ставит во главу угла незыблемый принцип охраны водных объектов, снижение антропогенной нагрузки на водные объекты. Для этого, прежде всего, необходимо реализовать систему взаимосвязанных мер, ключевой из которых является обеспечение практического правоприменения принципов экологического нормирования на основе нормативов допустимого воздействия на водные объекты, учитывающих региональные особенности, индивидуальные характеристики и цели использования водных объектов.

Одной из важных составляющей комплекса мер по снижению антропогенной нагрузки на водные объекты является развитие технического регулирования в области очистки сточных вод. При этом следует иметь в виду, что значительная доля загрязняющих веществ поступает в водные объекты с водосборов в составе рассредоточенного (диффузного) стока. В этом направлении необходима разработка методов оценки объемов и степени негативного влияния, рассредоточенного (диффузного) стока с хозяйственно освоенных территорий.

Расширенная ответственность производителя/импортера (РОП)

В развитие Концепции совершенствования механизма расширенной ответственности производителей и импортеров товаров и упаковки (утверждена Заместителем Председателя Правительства РФ В.В.Абрамченко 28.12.2020 № 12888п-П1) Минприроды России разработан проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и статью 8 Федерального закона «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации».

В законопроекте содержались положения, не соответствующие установленной Концепцией цели развития института РОП по увеличению числа утилизированных отходов и переходу к экономике замкнутого цикла, а также другим положениям Концепции

Несмотря на все указанные РСПП недостатки законопроекта, он все-таки был представлен в Правительство РФ, получил отрицательную оценку Заместителя Председателя Правительства РФ В.В.Абрамченко и был возвращен в Минприроды России на доработку.

Необходимо учитывать, что одновременно Минприроды России разрабатывает законопроект о вторичных материальных ресурсах, который также не коррелирует с законопроектом о РОП, а также планирует подготовить нормативный акт по экономике замкнутого цикла.

В связи с этим целесообразно объединить данные близкие по духу инициативы в единый нормативный акт, что позволит обеспечить формирование системных законодательных основ для перехода к экономике замкнутого цикла.

Новый СанПиН

К числу нормативных актов, провоцирующих риски для бизнеса, относятся новые «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», которые вступили в силу с 1 марта 2021 г. Этот СанПиН объединил в себе множество ранее действовавших разрозненных гигиенических нормативов и санитарных норм (упразднено 123 документа) и в этом аспекте его принятие представляется вполне обоснованным и своевременным. Однако новый СанПиН не только объединил в себе требования разных нормативных документов, но и изменил численные значения некоторых ранее установленных нормативов предельно допустимых концентраций (ПДК) загрязняющих веществ, ввел новые виды нормативов.

Ключевой проблемой для бизнеса стало введение среднегодовых нормативов ПДК (ПДКс.г.) по 70 загрязняющим веществам, для 46 из которых установлены среднегодовые нормативы более жёсткие (некоторые в 100 и более раз), чем ранее действовавшие среднесуточные. Последняя редакция СанПиН не представлялась для публичного обсуждения, в связи с чем у бизнес-сообщества не было возможности своевременно провести оценку и высказать свои предложения.

Для хозяйствующих субъектов, осуществляющих производственную деятельность, к настоящему времени сложилась ситуация, когда органы исполнительной власти отказывают в выдаче разрешительной документации, обосновывающие материалы для которой были разработаны на основании ранее действовавших нормативных документов, ссылаясь на то, что не имеют законных оснований выдавать разрешения на основании документации, не соответствующей действующим нормам.

Необходимо продолжить работу с Роспотребнадзором по поиску выхода из сложившейся ситуации.

Жесткие нормативы

В сфере водоохранного нормирования сохраняется проблема применения для этих целей избыточно жестких и единых для территории всей страны санитарно-эпидемиологических и рыбохозяйственных нормативов, игнорирующих как изменчивость естественного природного фона, так и реальные условия ведения хозяйственной деятельности по территории страны, а вместе с этим – и возможные социально-экономические потери. Такой подход к нормированию приводит к значительным издержкам промышленных компаний, а в случаях, когда установленные требования недостижимы технологически, фактически позволяет объявить любое предприятие «вне закона».

Коэффициенты 25 и 100

Значительные финансовые риски для промышленных компаний содержит в себе вступившая в силу с 1 января 2020 г. норма Закона № 7-ФЗ об увеличении повышающих коэффициентов к плате за негативное воздействие на окружающую среду с 5 и 25 до 25 и 100 соответственно. Применение указанной нормы в текущих условиях пандемии представляется весьма несвоевременным как с экономической, так и с природоохранной точек зрения.

Следует подчеркнуть, что в условиях крайне ограниченных возможностей применения механизма зачета затрат на природоохранные мероприятия в счет платы за негативное воздействие на окружающую среду или возврата такой платы, изъятые с повышающими коэффициентами средства природопользователей в конечном счете будут сообразно сокращать инвестиционную программу предприятия, в том числе и в «экологической» ее части.

Участники Форума рекомендуют Правительству Российской Федерации:

1. Обеспечить внесение в Федеральный закон от 26 июля 2019 г. № 195-ФЗ «О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха», предусматривающих:

установление правил экономической оценки и обоснования решений в области управления риском для здоровья граждан, включая подтверждение эффективности использования средств из бюджетных и внебюджетных источников с учетом методов «затраты-выгоды» и «затраты-эффективность»;

предоставление субъектам хозяйственной деятельности права полной или частичной переуступки квот в рамках эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ;

ранжирование мероприятий, включаемых в комплексные планы мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и в перечни компенсационных мероприятий, по критериям экологической и экономической эффективности;

определение приоритетных веществ для целей проведения сводных расчетов в санитарно-эпидемиологических заключениях главных государственных санитарных врачей в соответствии со статьей 42 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» по результатам многолетних данных государственной системы мониторинга состояния окружающей среды и оценки соблюдения гигиенических требований в жилых и (или) рекреационных зонах населенных пунктов.

2. Завершить подготовку поправок Правительства Российской Федерации к проекту федерального закона № 664487-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О недрах» и отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях стимулирования использования отходов недропользования» с учетом изменений, направленных на исключение обязательного регулирования процессов обращения с вскрышными и вмещающими породами и отходами производства и потребления V класса опасности.

3. Обеспечить внесение изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации по вопросам выдачи комплексных экологических разрешений, направленных на оптимизацию данной процедуры и исключающих избыточные требования по оценке соответствия для различных видов объектов, в том числе с установлением особенностей получения комплексного экологического разрешения для строящихся, реконструируемых объектов, а также объектов, для которых в соответствии с требованиями природоохранного законодательства разрабатывается программа повышения экологической эффективности, исходя из того, что для таких объектов существенные условия комплексных экологических разрешений должны определяться на основании результатов государственной экспертизы проектной документации и одобренного проекта программы повышения экологической эффективности соответственно.

4. Поручить Минприроды России:

отменить приказ Минприроды России от 17 февраля 2020 г. № 77 «Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного атмосферному воздуху как компоненту природной среды»;

перенести срок вступления в силу приказа Минприроды России от 28 ноября 2019 г. № 811 «Об утверждении требований к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий» и обеспечить его доработку с участием предпринимательского сообщества;

подготовить проекты нормативных правовых актов, направленных на исключение избыточных и дублирующих форм отчетности в сфере обращения с отходами, и позволяющих реализовать целевую модель, в которой вместо пяти существующих типов отчетности в сфере обращения с отходами будет применяться только Форма 2-ТП (отходы).

объединить в единый нормативный акт инициативы Минприроды России, изложенные в проектах федеральных законов о расширенной ответственности производителя/импортера, о вторичных материальных ресурсах в целях недопущения разрозненных обсуждений и формирования системных законодательных основ для перехода на экономику замкнутого цикла;

в случае принятия решения о доработке проекта федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и статью 8 Федерального закона «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации» во исполнение Концепции совершенствования механизма расширенной ответственности производителей и импортеров товаров и упаковки, утвержденной Заместителем Председателя Правительства РФ В.В.Абрамченко 28.12.2020 № 12888п-П1, учесть следующие предложения бизнес-сообщества:

- ввести стимулирующие механизмы по переходу от уплаты экосбора к фактической утилизации;

- исключить применение двойного коэффициента при недостижении нормативов утилизации для субъектов, как для самостоятельно исполняющих РОП, так и для плательщиков экосбора. Таким образом, при принятии норматива 100% на упаковку объем ответственности может составить 200%. Установить целевые показатели утилизации отходов от использования товаров, с учетом которых должны разрабатываться нормативы утилизации;

- сохранить действующую норму о применении понижающего коэффициента к объёму ответственности субъектов регулирования, самостоятельно исполняющих РОП, в случае использования ими упаковки, содержащей вторичное сырье;

- раскрыть целеполагание создания ассоциаций, которые могут организовываться производителями и импортерами для исполнения нормативов утилизации;

- обеспечить взаимосвязь в деятельности региональных органов власти, региональных операторов и органов местного самоуправления в части внедрения отдельного накопления отходов в целях формирования

эффективной комплексной системы обращения с отходами потребления и противоречиям между хозяйствующими субъектами;

- раскрыть обязанности и требования к работе Публично-правовой компании «Российский экологический оператор» (ППК РЭО), как оператора информационной системы и оператора Фонда экосбора, сформулировать положения об обязательной регулярной публичной отчетности ППК РЭО о результатах работы и расходовании средств экосбора;

- определить срок запуска и параметры системы администрирования, которая позволила бы применять существенно возрастающую финансовую нагрузку ко всем субъектам регулирования.

5. Поручить Роспотребнадзору:

(1) отменить СП 2.1.7.1386-03. Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16 июня 2003 г. № 144, в целях устранения дублирующей классификации отходов;

(2) внести изменения в СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», приостанавливающие применение вновь введенных среднегодовых нормативов ПДК загрязняющих веществ на переходный период, с целью:

- привлечения научных организаций и бизнес-сообщества для оценки обоснованности ужесточения отдельных нормативов, а также их анализа на предмет исполнимости при текущем уровне развития технологий и с учетом экономической целесообразности;

- исправления неточностей и коллизий документа;

- актуализации действующего Руководства по оценке риска для здоровья населения (Р 2.1.10.1920-04) и гармонизации референтных концентраций и гигиенических нормативов качества атмосферного воздуха с учетом результатов обсуждения среднегодовых ПДК с бизнес-сообществом и заинтересованными сторонами;

- разработки нормативного правового акта, устанавливающего порядок инвентаризации выбросов загрязняющих веществ с длительным периодом осреднения;

- издания инструктивно-методических документов по применению гигиенических нормативов содержания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе при оценке результатов расчетов ожидаемых долгопериодных концентраций загрязняющих веществ в приземном слое атмосферного воздуха;

- подготовки рекомендаций о порядке применения и контроля среднегодовых концентраций в атмосферном воздухе;

- проведения гигиенической оценки проектных материалов, направленных на согласование в органы и организации Роспотребнадзора, с учетом ранее действовавших нормативов.

Рекомендовать компаниям-членам Российского союза промышленников и предпринимателей расширить подготовку «зеленых» проектов, для реализации которых в Российской Федерации формируются инструменты льготного финансирования.