

№ пп	Наименование предприятия	Основной вид деятельности ОКВЭД 2	Краткое описание проблемы	Наименование мероприятия (что необходимо сделать)	Нормативный акт	Ожидаемый результат
1.	ООО «ЯФТИУ»/ИНН 7107061150 (Тульская область)	(17.21) Производство гофрированной бумаги и картона, бумажной и картонной тары	<p>1. Показатели отнесения предприятий к малому или среднему бизнесу некорректны, поскольку не учитывают специфику отдельных производств. Так, при наличии численности 380 человек на нашем предприятии объём выручки в 2019 году составил 785, 7 млн. руб. Т.е., по показателю численности мы относимся к крупному предприятию, а по объёму производства не дотягиваем до малого. В результате выпадение нашего предприятия из реестра малого и среднего бизнеса лишает нас возможности использовать решения Правительства по поддержке данной категории бизнеса. Более того, градация бизнеса на малый, средний и крупный предполагает, что более его высокий уровень влечёт за собой более широкие возможности и показатели эффективности работы. В существующей градации среднего и малого бизнеса этот момент совершенно не учтён. Так, выработка на одного работника составляет равный объём как для микропредприятий, малого, так и для среднего бизнеса, а это противоречит логике развития предприятий.</p> <p>2. В подавляющей массе законов, регулирующих деятельность предприятий, фигурирует понятие "юридическое лицо" и штрафные санкции за нарушение того или иного правового документа относятся на юр. лицо вне зависимости от его объёмов, численности. Таким образом, например, штраф в 200 - 300 тыс. руб. для малого</p>	<p>1. Изменить показатели так, чтобы они отражали реальную структуру бизнеса (а, может быть, имели отраслевую структуру и отражали именно её особенности).</p> <p>2. Дифференцировать штрафные санкции в зависимости от объёма и структуры бизнеса.</p> <p>3. Не применять постановления Правительства о гос. регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, электрообеспечения предприятиям, для которых эта деятельность не является основной и составляет менее 1,5-2% от выручки. Тарифы при этом устанавливать на уровне средних по данной местности.</p>	<p>209-ФЗ</p> <p>1. Все правовые документы, где обозначены штрафные санкции</p> <p>3. Постановление Правительства о гос. регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, электрообеспечения от 13 мая 2013 г. №406</p>	<p>1. Возможность для предприятий определённых отраслей попасть в реестр малого и среднего бизнеса и получить возможные меры поддержки.</p> <p>2. Более справедливый и объективный подход к регулированию деятельности предприятий.</p> <p>3. Сокращение трудозатрат, связанных с тарификацией, если данный вид не является основным.</p>

			<p>или среднего предприятия может оказаться фатальным и приведёт к его ликвидации. Данный же штраф, адресованный крупному предприятию, например, "Газпрому" и т.п., не окажет никакого воздействия на его экономику.</p> <p>3. В соответствии с постановлениями Правительства о гос. регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, электрообеспечения предприятие вынуждено ежегодно предоставлять огромный объём расчётов для утверждения соответствующих тарифов. При этом для выполнения данной работы задействован большой круг работников бухгалтерии, ПЭО, функциональных служб, что приводит к их отрыву от ведения основной деятельности предприятия. Итогом этой двух-трёхнедельной работы является солидный "фолиант". При этом данный вид деятельности не является основным и составляет всего лишь 0,01 % от выручки или 9 000 рублей в месяц.</p>			
2.	<p>ООО «Выбор-С»/ИНН 2315085509 (Краснодарский край)</p> <p><u>Обращение компании во вложении</u></p>	<p>23.61 Производство изделий из бетона для использования в строительстве</p> <p>Дополнительный ОКВЭД2 – 08.1 «Добыча камня, песка и глины»</p>	<p>1. Резервирование земельных участков для перспективной разработки. Любое предприятие при планировании инвестиций и организации производственной базы по переработке полезных ископаемых исходит из какого-то доступного объема полезных ископаемых. Этот объем определяется при геологоразведке месторождения и напрямую зависит от площади земельного участка под карьер. Главной задачей на данном этапе является резервирование этой земли тем или иным методом.</p> <p>2. Добыча полезных ископаемых. На данном этапе происходит добыча</p>	<p>Компания является одним из крупнейших предприятий по добыче полезных ископаемых в Курганинском районе Краснодарского края. Свою деятельность компания осуществляет на земельных участках, переданных Администрацией муниципального образования Курганинский район в аренду. Земельные участки до момента начала выработки передавались ООО «Выбор-С» с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства». Для законной своей</p>	<p><u>Федеральная:</u> - Закон РФ от 21.02.1992 N 2395-1 "О недрах" <u>Региональная:</u> - Закон Краснодарского края от 10.10.1997 N 101-КЗ "О недропользовании на территории Краснодарского края" - Приказ Минприроды России от 11.08.2014 N 362 - Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 29.12.2016 N 1114</p>	<p>Пересмотр нормативных актов Российской Федерации, а именно для предприятий, осуществляющих добычу полезных ископаемых предусмотреть следующий порядок начисления оплаты арендных платежей:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участок перспективной разработки – кадастровая стоимость на уровне земель сельхоз, с необходимым повышающим кф.</li> <li>2. Участок действующие разработки – без изменений.</li> <li>3. Участок выработанный</li> </ol>

			<p>полезных ископаемых на участке земли соответствующего назначения. Важно понимать, что в большинстве случаев под разработку попадает не весь участок карьера, а только его часть.</p> <p>3. Завершение целевого землепользования. Завершением данного этапа является выработанный карьер, возвращенный собственнику согласно проекту рекультивации. На сегодня на данном пути существует большая общая проблема на этапах 1 и 3.</p> <p>Суть проблемы сводится к непропорционально большим налогам на земельные участки категории «добычи полезных ископаемых».</p>	<p>деятельности и реализации коммерческой деятельности по добыче щебня, Общество перевело участки в земли населенных пунктов, с видом разрешенного использования- под иными объектами специального назначения, предприятия, производства и объекты III-IV класса опасности различного профиля. Однако, такой перевод земель вызвало у Общества колоссальные проблемы:</p> <p>1. С момента перевода земель из вида разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства» в земли населенных пунктов, с видом разрешенного использования- под иными объектами специального назначения, предприятия, производства и объекты III-IV класса опасности различного профиля кадастровая стоимость данных земельных участков значительно возросла (в 30 кратном размере), при этом арендная ставка исчисляется в соответствии с Постановлением Губернатора Краснодарского края от 21 марта 2016 года N 121 «О Порядке определения размера арендной платы за земельные участки, находящиеся в государственной собственности Краснодарского края, и за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена на территории Краснодарского края, предоставленные в аренду без</p>	<p>"Об утверждении Порядка и условий использования геологической информации о недрах, владельцем которой является Краснодарский край" - Закон Краснодарского края от 08.08.2016 N 3467-К</p>	<p>карьера - кадастровая стоимость на уровне земель сельхоз, с необходимым небольшим повышающим кф. Главным ощутимым результатом для всех участников процесса будет выход из тени землепользователей и придание им уверенности в завтрашнем дне в пределах легального правового поля. Реализация данного предложения позволит увеличить собираемость налогов, обеспечить Краснодарский край стабильными и увеличивающимися приростом рабочих мест, а также при этом повысить инвестиционную привлекательность и уровень правового регулирования в отрасли.</p>
--	--	--	---	---	--	--

				<p>торгов» арендная ставка применяется в размере 2,5 % от кадастровой стоимости с повышающим уровнем инфляции 4,3 %, соответственно стоимость аренды возросла в 50 раз, что собственно является губительным для частного бизнеса.</p> <p>2. Как указывалось ранее ООО «Выбор-С в силу закона и действующих нормативных актов переводит участки из вида разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства» в земли населенных пунктов, с видом разрешенного использования- под иными объектами специального назначения, предприятия, производства и объекты III-IV класса опасности различного профиля и осуществляет его выработку. После выработки участка, Общество должно вернуть его с тем же видом разрешенного использования, с которым получал его первоначально. Однако, обратно перевести участок в земли для сельскохозяйственного производства не возможно, т.к. на участке образовался обводненный карьер и должна быть проведена рекультивацию его, но в данном случае ООО «Выбор-С» ограничивает закон, по которому не может сделать рекультивацию, т.к. на земельном участке–обводненный карьер не имеющий замкнутую характеристику, а установить ему границы путем дополнительных</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>мероприятий- финансово нецелесообразно, т.к. стоимость таких работ и в целом разработка проекта рекультивации для компании финансово непосильна (стоимость вышеуказанных действий по сравнению с полученной прибылью практически одинаковая), что в принципе приравнивает к нулю доходную часть всего проекта. Соответственно, Общество после выработки земельного участка и прекращения его использования по назначению (добыча щебня) обязано и дальше арендовать эти земельные участки платить арендные платежи, сформированные на основании вышеуказанного Постановления Губернатора Краснодарского края от 21 марта 2016 года N 121 и неся при этом значительные расходы.</p>		
3.	<p>ООО «Терминал-Лысьва» /ИНН 5918213820 (Пермский край)</p> <p><u>Пояснительная записка во вложении</u></p>	<p>20.15 Производство удобрений и азотных соединений</p>	<p>В РФ с 2013г. действует Гос. программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденная Постановлением Правительства РФ от 14.07.2012 года N 717. Указанной Программой предусмотрено субсидирование мероприятий по мелиорации и известкованию пахотных земель (Прил. N 10 "Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в рамках реализации мероприятий ведомственной программы</p>	<p>Исключить мелиоранты, получаемые из природного сырья, из перечня агрохимикатов, упростить процедуру испытаний и получения разрешений на применение.</p>	<p>Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного Приказом Госкомэкологии РФ от 16 мая 2000 г. N 372. Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».</p>	<p>Повышение доступности мелиорантов, получаемых из природного сырья, для аграриев и сельхозтоваропроизводителей, приобретаемых ими в рамках государственных программ субсидирования агропромышленного комплекса, повышение плодородия почв и урожайности, развитие сельского хозяйства в целом. Данные мероприятия позволят увеличить в кратчайшие сроки объем поставок мелиорантов</p>

		<p>"Развитие мелиоративного комплекса России" и мероприятий в области мелиорации земель сельскохозяйственного назначения). В качестве мелиорантов десятилетиями используется природное сырье - известняковая мука, получаемая путем тонкого помола без изменения химического состава. Данный мелиорант отнесен к агрохимикатам и подлежит включению в Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов после прохождения длительной и дорогостоящей процедуры государственной регистрации, в том числе государственной экологической экспертизы. Выполнение Программы субсидирования мероприятий по мелиорации пахотных земель затруднено тем, что производители мелиорантов сталкиваются с непреодолимыми сложностями при прохождении процедуры гос. регистрации агрохимиката. И Минсельхоз и Росприроднадзор, несмотря на природное происхождение мелиоранта, его применение многие десятки лет, наличие уже зарегистрированных подобных мелиорантов, в каждом конкретном случае рассматривают известняковую муку, как новое вещество и регистрантам приходится проходить полный цикл регистрационных испытаний, экспертиз и т.д., а это, повторимся, долго, затратно и не всегда экономически целесообразно. Особенно обратим внимание на противодействие Росприроднадзора в рамках проведения государственной экологической экспертизы. Это по сути финальная</p>		<p>Федеральный закон от 19 июля 1997 г. N 109-ФЗ "О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами"</p>	<p>сельхозтоваропроизводителям, которые смогли бы получать субсидии без условия о том, что приобретаемый мелиорант должен быть включен в Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов.</p>
--	--	---	--	--	--

			экспертиза, которая проводится после того, как регистрант уже провел все необходимые испытания, получил экспертные заключения от аккредитованных Минсельхозом экспертных учреждений. Тем не менее процедура ГЭЭ настолько формализована, что из нескольких десятков регистрантов ГЭЭ проходят единицы причем не самостоятельно, а с привлечением посредников.			
4	АО "ЕЛАТОМСКИЙ ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД" /ИНН 6204001412 (Рязанская область)	(26.60.01) Производство аппаратов, применяемых в медицинских целях, основанных на использовании рентгеновского, альфа-, бета- и гамма-излучений	Прекращение действия национальных регистрационных удостоверений начиная с 01.01.2022 г. По сути означает, что медицинские изделия не имеющие регистрационного удостоверения выданного по правилам ЕАЭС не имеют права обращаться на территории РФ.	Изменить статью 11 соглашения следующим образом: Переходный период До 31 декабря 2021 г. по выбору производителя медицинского изделия или его уполномоченного представителя регистрация медицинского изделия может осуществляться в порядке, устанавливаемом Комиссией, либо в порядке, предусмотренном законодательством государства - члена. Медицинское изделие, зарегистрированное до 31 декабря 2021 г. в порядке, предусмотренном законодательством государства - члена, может быть перерегистрировано.	Соглашение о единых принципах и правилах обращения медицинских изделий (изделий медицинского назначения и медицинской техники) в рамках Евразийского экономического союза.	Зарегистрированные по национальной процедуре медицинские изделия продолжают обращаться на территории РФ.

5	АО "ЕЛАТОМСКИЙ ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД" (Рязанская область)/ИНН 6204001412	(26.60.01) Производство аппаратов, применяемых в медицинских целях, основанных на использовании рентгеновского, альфа-, бета- и гамма-излучений	Вносимые изменения в классификатор ОКПД2 ставят под угрозу реализацию медицинских изделий в РФ. При аннулировании кода ОКПД2 невозможно заменить его в регистрационном удостоверении и из-за этого невозможно выпустить декларацию соответствия.	Убрать из перечня сведений содержащихся в регистрационном удостоверении код ОКПД2.	приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29.12.2018 № 1190СТ. Постановление правительства РФ от 27.12.2012 №1416.	Код ОКПД2 будет определять хозяйствующий субъект, как это следует из п. 13 «Правил разработки, ведения, изменения и применения общероссийских классификаторов», а не Росздравнадзор.
---	--	--	--	--	--	---

6	ООО ЗАВОД "ГАЗПРОММА Ш" /ИНН 6450027395 (Саратовская область)	28.99.9 Производство оборудования специального назначения, не включенного в другие группировки	ООО Завод «Газпроммаш» получило Уведомление № 02-0220/385 от 07.02.2020 г. Администрации МО г. Саратова об отказе в выдаче разрешения на строительство. В пункте 1 содержится требование о необходимости предоставления согласия от соорендаторов на изменение долей в правах на земельный участок, а в пунктах 4 и 5 обязывают нас произвести расчет потребности в количестве мест парковки автотранспорта и расчет процента озеленения по всему земельному участку без учета требования по долям изложенным выше.	Если предприятие развивает производственные мощности и для этих целей планирует строительство производственных цехов на земельном участке принадлежащем муниципалитету выдавать разрешение на строительство автоматически при предоставлении соответствующей проектной документации.	1. "Земельный кодекс Российской Федерации" от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 18.03.2020) п. 10 ст. 39.20 2. "Градостроительный кодекс Российской Федерации" от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 27.12.2019) статья 51	Получение разрешения на строительство, строительство производственного корпуса, увеличение объемов выпускаемой продукции.
---	--	---	---	---	---	---

7	ООО "СТРЕЖЕВОЙ ТЕПЛОЭНЕРГО СНАБЖЕНИЕ"/ ИНН 7022011087 (Томская область)	35.30.2. Передача пара и горячей воды (тепловой энергии)	Содержание марганца в исходной воде из подземного источника согласно СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода нормируется не более- 0,1 мг/дм <sup>3</sup> . Согласно Приказа Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 13.12.2016 №552 предельно допустимая концентрация марганца 0,01 мг/дм <sup>3</sup> . В результате чего Общество несет финансовые убытки, выплачивая за негативное воздействие на окружающую среду.	• В таблице 2 Приказа Минсельхоза РФ от 13.12.2016 № 552 «Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения», в части ПДК Марганца двухвалентного Mn <sup>2+</sup> равному исходной питьевой воде – 0,1 мг/дм <sup>3</sup> . Либо законодательно закрепить возврат денежных средств в местный бюджет по месту нахождения организаций ВКХ, с целью направления этих средств на модернизацию объектов канализационных очистных сооружений	Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 13.12.2016 №552 «Об утверждении нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения.	Снижение финансовых потерь, выплачиваемых за негативное воздействие на окружающую среду. За 2019г. плата за превышение нормативов допустимых сбросов исчисляется в 25кратном размере, а по итогам отчетного периода 2020г. в 100-кратном (п.5 (вступил в силу 01.01.2020г.) ст. 16.3.ФЗ№7 от 10.02.2002 «Об охране окружающей среды»).
---	--	---	---	---	---	---

8	ООО "СТРЕЖЕВОЙ ТЕПЛОЭНЕРГО СНАБЖЕНИЕ" /ИНН 7022011087 (Томская область)	35.30.2. Передача пара и горячей воды (тепловой энергии)	Ресурсоснабжающая организация обязана поддерживать температуру горячей воды в точке разбора потребителя, на уровне не менее 60 оС. При этом затраты на поддержание данной нормы (температуры) фактически не покрываются утвержденными нормативами расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды.	СанПиН 2.1.4.2496-09 2.4. изменить п. 2.4. «Температура горячей воды в местах водоразбора независимо от применяемой системы теплоснабжения должна быть не ниже 50°С и не выше 75°С, с обязательным периодическим (не реже 1 раза в квартал) краткосрочным (не менее 24 часов) профилактическим повышением температуры воды в системе до уровня не менее 70°С» и иные предложения, описанные в прилагаемой Пояснительной записке.	СанПиН 2.1.4.2496- 09 Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения	Использование данного температурного режима эксплуатации систем централизованного горячего водоснабжения позволит: 1. обеспечить достаточные превентивные меры по контролю уровня легионелл. 2. снизить расходы ресурсоснабжающих организаций, связанные с необходимостью поддержания температуры горячей воды на уровне не менее 60 оС в точке водоразбора. При этом затраты на поддержание данной нормы фактически не покрываются утвержденными нормативами расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды
9	АО «Белгородский хладкомбинат»/ ИНН 3125008530/Белго родская область	10.52 – Производство мороженого	Обязательная маркировка молочной продукции с 2020 года приведет к увеличению затрат производителей и численности персонала и соответственно снижению производительности, а именно:	Исключить производство мороженого из перечня товаров, подлежащих обязательной маркировке.	Постановление правительства РФ от 29 июня 2019 г. № 836 о проведении эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции	Снижение затрат и сохранение текущей численности предприятия

			<p>а. Затраты на маркировку 50 к/шт * 82,5 млн. штук/год = 41,2 млн. руб./год;</p> <p>б. Увеличение численности персонала на 61 чел в смену (183 чел в 3 смены) и расходов на ФОТ 20 млн. руб./год (без учета страховых взносов) в связи с необходимостью ручной агрегации маркированной продукции в транспортную тару;</p> <p>с. Капитальные расходы на оборудование для маркировки и программное обеспечение составят не менее 29 млн. руб. (без НДС)</p>		на территории Российской Федерации.	
10	АО «СЗ «Партнер-Строй»/Тюменская область/ИНН 7203062823	41.20 – Строительство/Строительство зданий/строительство жилых и нежилых зданий	<p>1. Налоговые органы перекладывают на предпринимателей функцию налогового контроля за контрагентами, называя это «проявление должной осмотрительности». Обязанность проверять контрагента в законе не установлена. Тем не менее к налогоплательщикам применяется рекомендательное Письмо ФНС России от 31.10.2017 N ЕД-4-9/22123@.</p> <p>2. Длительная процедура утверждения Проекта планировки территории. Разработка, согласование и утверждение Проекта планировки территории занимает от 6 до 10 месяцев.</p>	Внесение соответствующих изменений в письмо ФНС России от 31.10.2017 N ЕД-4-9/22123@	письмо ФНС России от 31.10.2017 N ЕД-4-9/22123@	Снижение административной нагрузки на предприятия

11	АО «Аминосиб»/Тюменская область/ИНН 7205027920	10.62 – Производство крахмала и крахмалосодержащих продуктов	Ограничения по продаже спирта этилового ректификованного из пищевого сырья	Федеральный закон от 22 ноября 1995 г. N 171-ФЗ "О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции" (с изменениями и дополнениями) Необходимо снизить акцизы, пересмотреть ограничения (по лицензированию и продаже)	Федеральный закон от 22 ноября 1995 г. N 171-ФЗ	Увеличение продаж спирта этилового ректификованного из пищевого сырья, снижение себестоимости продукции
12	АО «Газпром газораспределение Север»/Тюменская область/ИНН 7203058440	35.22 – Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям	1. Для регистрации объектов промышленной опасности (далее – ОПО), в государственном реестре газораспределительные организации (далее – ГРО), эксплуатирующие эти объекты, не позднее 10 рабочих дней со дня начала их эксплуатации представляют сведения, характеризующие каждый объект, а также копии документов, подтверждающих наличие на праве собственности или ином законном основании ОПО, в том числе земельных участков. Выполнение кадастровых работ составляет около 3-4 месяцев. В этой связи выполнить требования по регистрации в установленные сроки не представляется возможным. Кроме того, муниципальные	1. Предлагается исключить требование о предоставлении копий документов, подтверждающих наличие земельных участков на праве собственности на сети газораспределения и газопотребления, а также целесообразно распространить действие письма Ростехнадзора от 31.07.2019 № 11-00-15/7456 «О лицензировании» на процесс регистрации ОПО. В дальнейшем, в рамках «регуляторной гильотины» рассмотреть возможность исключения данного требования при переоформлении (получении) Лицензии. 2. Предлагается рассмотреть возможность внесения изменений в пункты 4 б), 5 ф), 7 б), 8 г) и 9 б) «Положения о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и	*Письмо Ростехнадзора от 31.07.2019 № 11-00-15/7456 «О лицензировании» *«Положение о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности» *письмо Ростехнадзора от 18.07.2016 № 00-06-06/1413 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» *иная документация	

			<p>образования передают в аренду (безвозмездное пользование, хозяйственное управление) ГРО объекты без оформленных прав собственности на земельные участки.</p> <p>2. В соответствии с частью 17 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее - ГрК РФ) для строительства сетей газораспределения до 0.6 МПа не требуется разрешение на строительство. В соответствии с частью 15 статьи 55 ГрК РФ не требуется разрешение на строительство объекта, а, следовательно, невозможно получить разрешение на ввод в эксплуатацию, провести экспертизу проектной документации объекта капитального строительства. Указанные документы (разрешение на ввод, экспертиза) требуются при получении и переоформлении Лицензии.</p> <p>3. Различные подходы у территориальных управлений Ростехнадзора по исполнению Федерального закона от 02.06.2016 № 170-ФЗ (внесение изменений в ФЗ № 116-ФЗ) в части</p>	<p>III классов опасности», дополнив их в конце каждого абзаца предложением следующего содержания: «в случаях если, обязательность наличия таких документов предусмотрена законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности» (далее- Положение). До внесения изменений в Положение целесообразно при переоформлении Лицензии исключить требования по предоставлению документов (разрешение на ввод объекта в эксплуатацию) для сетей газораспределения в случае, если подготовка такого документа не требуется в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности.</p> <p>3. Рассмотреть возможность подготовки дополнительных разъяснений к письму Ростехнадзора от 18.07.2016 № 00-06-06/1413 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», для территориальных управлений Ростехнадзора и поднадзорных организаций, эксплуатирующих сети газораспределения, следующего характера:</p> <p>а) Сети газораспределения, работающие под давлением природного газа до 0,005 МПа включительно, находящиеся в</p>		
--	--	--	---	--	--	--

			<p>классификации сетей газораспределения и газопотребления, предназначенных для транспортировки природного газа под давлением ниже 0,005 Мпа включительно как не ОПО, в том числе, в составе единого производственно-технологического комплекса. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ (ред. от 29.07.2018) "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".</p> <p>Приложение № 2 «Классификация опасных производственных объектов».</p> <p>Пункт 4. Для газораспределительных станций, сетей газораспределения сетей газопотребления устанавливаются следующие классы опасности:</p> <p>1) II класс опасности - для опасных производственных объектов, предназначенных для транспортировки природного газа под давлением свыше 1,2 мегапаскаля или сжиженного углеводородного газа под</p>	<p>составе единого производственно-технологического комплекса с сетями газораспределения работающими под давлением свыше 0,005 МПа, подлежат исключению из сведений, характеризующих опасные производственные объекты.</p> <p>б) Сети газораспределения, работающие под давлением природного газа до 0,005 МПа включительно, поставленные на баланс ГРО как отдельные объекты (не в составе единого производственно-технологического комплекса с сетями газораспределения работающими под давлением свыше 0,005 МПа), подлежат исключению из сведений, характеризующих опасные производственные объекты.</p> <p>в) Вновь построенные сети газораспределения, работающие под давлением природного газа до 0,005 МПа включительно, находящиеся в составе единого производственно-технологического комплекса с сетями газораспределения работающими под давлением свыше 0,005 МПа, не подлежат включению в сведения, характеризующие опасные производственные объекты.</p> <p>г) Вновь построенные сети газораспределения, работающие под давлением природного газа до 0,005 МПа включительно,</p>		
--	--	--	---	---	--	--

		<p>давлением свыше 1,6 мегапаскаля;</p> <p>2) III класс опасности - для опасных производственных объектов, предназначенных для транспортировки природного газа под давлением свыше 0,005 мегапаскаля до 1,2 мегапаскаля включительно или сжиженного углеводородного газа под давлением свыше 0,005 мегапаскаля до 1,6 мегапаскаля включительно. (в ред. Федерального закона от 02.06.2016 № 170-ФЗ)</p>	<p>поставленные на баланс ГРО как отдельные объекты (не в составе единого производственно-технологического комплекса с сетями газораспределения работающими под давлением свыше 0,005 МПа), не подлежат включению в сведения, характеризующие опасные производственные объекты.</p>		
--	--	---	---	--	--