

**Сводный отчет  
о проведении оценки регулирующего воздействия  
проекта постановления Кабинета Министров Республики Татарстан «О внесении изменений в Порядок пользования участками недр местного значения, расположенными на территории Республики Татарстан, утвержденный постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.06.2022 № 522 «Об утверждении Порядка пользования участками недр местного значения, расположенными на территории Республики Татарстан».**

№	Сроки проведения публичного обсуждения проекта акта: начало: <b>«22» марта 2024.</b> окончание: <b>«08» апреля 2024.</b>	
1. Общая информация		
1.1.	Республиканский орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в установленной сфере деятельности, или республиканский орган исполнительной власти, на который в соответствии с нормативными правовыми актами возложены функции по подготовке проекта нормативного правового акта (далее – разработчик): <b>Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан (Минэкологии РТ)</b>	
1.2.	Сведения о республиканских органах исполнительной власти – соисполнителях: <b>нет</b>	
1.3.	Вид и наименование проекта нормативного правового акта: <b>Проект постановления Кабинета Министров Республики Татарстан «О внесении изменений в Порядок пользования участками недр местного значения, расположенными на территории Республики Татарстан, утвержденный постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.06.2022 № 522 «Об утверждении Порядка пользования участками недр местного значения, расположенными на территории Республики Татарстан» (далее - Проект)</b>	
1.4.	Предполагаемая дата вступления в силу проекта акта: <b>Вступает в силу с 01.09.2024.</b> <small>(указать дату; если положения вводятся в действие в разное время, указывается в разделе 13)</small>	
1.5.	Необходимость установления переходного периода и (или) отсрочки введения предлагаемого регулирования, необходимость распространения предлагаемого регулирования на ранее возникшие отношения:	<b>не имеется / имеется имеется</b>
1.6.	Краткое описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования: <b>Отсутствие контроля оборота (транспортировки) общераспространенных полезных ископаемых на территории Республики Татарстан. Также проведение государственного регионального геологического контроля (надзора) направленного на ограничение незаконного оборота общераспространенных полезных ископаемых осложнено введением моратория на проверки.</b>	
1.7.	Краткое описание целей предлагаемого регулирования: <b>Предоставление достоверной и прозрачной информации о добыве общераспространенных полезных ископаемых на территории Республики Татарстан.</b>	

1.8. Краткое описание предлагаемого способа регулирования:

**Настоящим проектом предлагается ввести обязанность пользователей участков недр местного значения обеспечить видеонаблюдение путем оснащения территории объекта добычи общераспространенных полезных ископаемых не менее чем двумя онлайн-камерами видеонаблюдения с 24-часовой трансляцией и обеспечить учет объемов добычи и реализации общераспространенных полезных ископаемых посредством сервиса личный кабинет недропользователя в цифровой платформе отрасли экологии и природопользования**

1.9. Срок, в течение которого разработчиком принимались предложения в связи с размещением уведомления о подготовке проекта акта:

**начало: «22» марта 2024;**

**окончание: «08» апреля 2024.**

1.10. Сведения о количестве замечаний и предложений, полученных в ходе публичных консультаций:

Всего замечаний и предложений:

1.11. Контактная информация исполнителя разработчика:

1.11.1. Ф.И.О.: Вахитов Самат Тахирович

**Должность: Начальник управления регулирования отношений недропользования**

1.11.2. Тел: 267-68-35

1.11.3. Адрес электронной почты: **Samat.Vahitov@tatar.ru**

## 2. Степень регулирующего воздействия положений проекта акта

2.1. Степень регулирующего воздействия положений проекта акта:	высокая / средняя / низкая <b>Высокая</b>
2.2. Обоснование отнесения к определенной степени регулирующего воздействия:  <b>проект содержит положения, устанавливающие ранее не предусмотренные законодательством Российской Федерации и (или) Республики Татарстан и иными нормативными правовыми актами обязанности, запреты и ограничения для физических и юридических лиц в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности или способствующие их установлению, а также положения, приводящие к возникновению ранее не предусмотренных законодательством Российской Федерации и (или) Республики Татарстан и иными нормативными правовыми актами расходов физических и юридических лиц в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности (согласно Методике проведения предварительной и детальной оценки регулирующего воздействия действующих нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов в Республике Татарстан, принимаемых (издаваемых) исполнительными органами государственной власти Республики Татарстан, утвержденной приказом Министерства экономики Республики Татарстан от 02.08.2013 № 250)</b>	

3. Описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования, оценка негативных эффектов, возникающих в связи с наличием рассматриваемой проблемы

**3.1.** Формулировка проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования:

**На территории Республики Татарстан на рынке добычи общераспространенных полезных ископаемых существует оборот незаконно добытого общераспространенного полезного ископаемого, что снижает инвестиционную привлекательность сферы недропользования. Так, экономическими последствиями данной проблемы являются: недобросовестная конкуренция на рынке добычи общераспространенных полезных ископаемых, отсутствие поступлений в бюджет Республики Татарстан разовых платежей за пользование участками недр местного значения и налога на добычу полезного ископаемого, а также земельного налога.**

**3.2.** Характеристика основных негативных эффектов, возникающих в связи с наличием проблемы, группы участников отношений, испытывающих негативные эффекты, и их количественные оценки:

**В связи с наличием указанной проблемы возникает следующий негативный эффект:**

**Для государства:**

- отсутствие заинтересованности в приобретение права пользования участками недр местного значения по результатам аукциона;
- отсутствие налоговых поступлений в бюджет Республики Татарстан от налога на добычу полезных ископаемых и земельного налога;
- наличие в обороте незаконно добытого (некачественного) полезного ископаемого.

**Для недропользователя**

- отсутствие спроса на законно добытые общераспространенные полезные ископаемые (незаконно добытые полезные ископаемые предлагаются на более выгодных условиях);
- наличие недобросовестной конкуренции.

**3.3.** Основные причины и факторы существования проблемы:

**Наличие недобросовестных участников на рынке добычи общераспространённых полезных ископаемых, а также отсутствие маркировки законно добытых общераспространённых полезных ископаемых что позволило бы ограничить оборот незаконно добытых общераспространенных полезных ископаемых**

**3.4.** Информация о возникновении, выявлении проблемы и мерах, принятых ранее для ее решения, достигнутых результатах и затраченных ресурсах:

**Ежегодно министерством фиксируется десятки фактов ведения пользования недрами при отсутствии лицензии. Данная деятельность экономически привлекательна в виду высокой стоимости общераспространенных полезных ископаемых, а также в виду низких экономических затрат (отсутствует необходимость выполнения требований законодательства).**

**В целях пресечения незаконной добычи общераспространенных полезных ископаемых Министерством в рамках государственного регионального геологического контроля (надзора) проводятся мероприятия по выявлению и пресечению незаконной добычи общераспространенных полезных ископаемых. Также вся информация о подобных выявленных правонарушениях передаётся в правоохранительные органы для возбуждения уголовных дел.**

**Примером такого рода правонарушений являются действия ОАО «Елабужская Керамика» по незаконной добыче и как результат вред, причинённый недрам составил в конкретной ситуации 4 452 566 рублей.**

**3.5.** Причины невозможности решения проблемы участниками соответствующих отношений самостоятельно без вмешательства государства:

**Пользователями недр самостоятельно не может быть ограничен незаконный оборот общераспространенных полезных ископаемых ввиду отсутствия действенного механизма и без принятия на законодательном уровне актов предусматривающих данный механизм.**

**Министерством в 2024 году завершается разработка цифровой платформы отрасли экологии и природопользования посредством которой и будет осуществляться контроль за оборотом полезных ископаемых посредством маркирования полезных ископаемых на начальном этапе недропользования через создание электронных товарно-транспортных накладных.**

**Данная система разработана по аналогии с Единая государственная автоматизированная информационная система учёта древесины и сделок с ней[1] (она же — ЕГАИС Лес, ЛесЕГАИС) — федеральная информационная система, предназначенная для прослеживания и учёта заготовки и поставок древесины, пиломатериалов и иной продукции, изготавливаемой из древесины.**

**3.6.** Источники данных:

**Фактические показатели недропользования, а также регионального государственного геологического контроля (надзора)**

**3.7.** Иная информация о проблеме:

**Проблема незаконного оборота общераспространенных полезных ископаемых затрагивает не только на существующие лицензионные объекты недропользования. Также данная проблема негативно влияет на инвестиционную привлекательность сферы недропользования в целом.**

(в том числе информация о наличии взаимосвязанных проблем и отношений с их характеристикой, уровне развития технологий в данной области, инвестиционной и инновационной деятельности участников отношений)

**4. Анализ международного (российского) опыта в соответствующих сферах деятельности**

**4.1.** Международный (российский) опыт в соответствующих сферах деятельности:

Аналогичный опыт существует на территории Российской Федерации. Так на территории Московской области внедрена система видеонаблюдения на объектах недропользования (абзац 15 пункта 21 Порядка пользования участками недр местного значения на территории Московской области, утвержденный постановлением Правительства Московской области от 03 февраля 2022 года № 62/3), а маркирование общераспространенного полезного ископаемого внедрено на территории Республики Башкортостан (статья 15.1 Закона Республики Башкортостан от 23 декабря 2004 года № 144-з «О порядке получения права пользования участками недр местного значения в Республике Башкортостан»)

(место для текстового описания)

**4.2.** Источники данных:

**Информационно-правовая система «Консультант Плюс»**

(место для текстового описания)

5. Цели предлагаемого регулирования и их соответствие принципам правового регулирования, программным документам Президента Республики Татарстан и Кабинета Министров Республики Татарстан

**5.1.** Основание для разработки проекта нормативного правового акта:

Разграничение предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере государственного регулирования отношений недропользования осуществляется Конституцией Российской Федерации и принятыми в соответствии с ней федеральными законами.

Субъекты Российской Федерации принимают свои законы и иные нормативные правовые акты в целях регулирования отношений недропользования в пределах своих полномочий.

Положения Закона Республики Татарстан от 25.02.2022 № 5-ЗРТ «О регулировании отдельных вопросов в сфере недропользования в Республике Татарстан» позволяют Кабинету Министров Республики Татарстан установить на территории Республики Татарстан Порядок пользования участками недр местного значения

**5.2.** Описание целей предлагаемого регулирования, их соотношение с проблемой:

Предоставление достоверной и прозрачной информации о добыче общераспространенных полезных ископаемых на территории Республики Татарстан

(Цель 1):

Обязанность пользователей участков недр местного значения обеспечить видеонаблюдение путем оснащения территории объекта добычи общераспространенных полезных ископаемых не менее чем двумя онлайн-камерами видеонаблюдения с 24-часовой трансляцией

**5.3.** Установленные сроки достижения целей предлагаемого регулирования:

С момента введения регулирования в течении 2-х лет

<p><b>(Цель 2):</b></p> <p><b>Обязанность пользователей участков недр местного значения обеспечить учет объемов добычи и реализации общераспространенных полезных ископаемых посредством цифровой платформы отрасли экологии и природопользования</b></p>	<p><b>С момента введения регулирования в течении 2-х лет</b></p>
<p><b>5.4.</b> Документы, содержащие принципы правового регулирования, программные документы Президента Республики Татарстан и Кабинета Министров Республики Татарстан с указанием положений, которым соответствуют цели предлагаемого регулирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>статья 23 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»;</b></li> <li>- <b>пункт 11 статьи 4 Закона Республики Татарстан от 25.02.2022 № 5-ЗРТ «О регулировании отдельных вопросов в сфере недропользования в Республике Татарстан».</b></li> </ul>	
<p><b>5.5.</b> Иная информация о целях предлагаемого регулирования:</p> <p><b>Создание инвестиционной привлекательности сферы недропользования на территории Республики Татарстан</b></p>	<small>(место для текстового описания)</small>

## 6. Описание предлагаемого регулирования и иных возможных способов решения проблемы

**6.1.** Описание предлагаемого способа решения проблемы и преодоления связанных с ней негативных эффектов

**Ввести обязанность пользователей участков недр местного значения обеспечить видеонаблюдение путем оснащения территории объекта добычи общераспространенных полезных ископаемых не менее чем двумя онлайн-камерами видеонаблюдения с 24-часовой трансляцией и обеспечить учет объемов добычи и реализации общераспространенных полезных ископаемых посредством сервиса личный кабинет недропользователя в цифровой платформе отрасли экологии и природопользования. Проект направлен на создание прозрачного рынка добычи общераспространенных полезных ископаемых и их оборота.**

(место для текстового описания)

6.2.	Сравнение возможных вариантов решения проблемы	Вариант 1	Вариант 2	Вариант 3
	Содержание варианта решения проблемы	Внедрение обоих требований	Внедрение исключительно требования по обеспечению видеонаблюдение путем оснащения территории объекта добычи общераспространенных полезных ископаемых не менее чем двумя онлайн-камерами видеонаблюдения с 24-часовой трансляцией	Внедрение исключительно требования по учету объемов добычи и реализации общераспространенных полезных ископаемых посредством сервиса личный кабинет недропользователя в цифро-вой платформе отрасли экологии и природопользования
	Качественная характеристика и оценка динамики численности потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования в среднесрочном периоде (1 - 3 года)	Планируется рост на 4 – 10 %	Не изменится	Планируется рост на 2 - 4 %

Оценка дополнительных расходов (доходов) потенциальных адресатов регулирования, связанных с введением предлагаемого правового регулирования	<b>от 10000 рублей до 200000 рублей</b>	<b>от 10000 рублей до 200000 рублей</b>	<b>от 10000 рублей до 50000 рублей</b>
Оценка расходов (доходов) областного бюджета, местных бюджетов, связанных с введением предлагаемого правового регулирования	<b>Ежегодное увеличение поступлений в бюджет Республики Татарстан составит более 30 млн. рублей, а увеличение поступлений в бюджет муниципальных районов составит более 20 млн. рублей</b>	<b>Ежегодное увеличение поступлений в бюджет муниципальных районов составит более 20 млн. рублей</b>	<b>Ежегодное увеличение поступлений в бюджет муниципальных районов составит более 20 млн. рублей</b>
Оценка возможности достижения заявленных целей регулирования (раздел 3 сводного отчета) посредством применения рассматриваемых вариантов предлагаемого правового регулирования	<b>цель будет достигнута</b>	<b>цель не достигается</b>	<b>цель не достигается</b>
Оценка рисков неблагоприятных последствий	<b>отсутствует</b>	<b>объем незаконной добычи общераспространенного полезного ископаемого не сократится</b>	<b>неучтенная добыча общераспространенного полезного ископаемого в границе лицензии</b>
Соответствие принципам установления и оценки применения обязательных требований, если предлагаемое регулирование предполагает введение обязательных требований	<b>соответствует</b>	<b>соответствует</b>	<b>соответствует</b>
<b>6.3. Обоснование выбора предлагаемого способа решения проблемы:</b>			

По результатам анализа следует, что во втором и третьем вариантах наступают существенные негативные риски неблагоприятных последствий регулирования, которые не позволяют ограничить оборот незаконно добытых общераспространенных полезных ископаемых. Цели регулирования, в обоих вариантах (второй и третий) не достигаются. Предлагаемый способ правового регулирования является оптимальным вариантом, обусловлен необходимостью достижения цели регулирования.

6.4. Иная информация о предлагаемом способе решения проблемы:

**Аналогичные механизмы, применённые в альтернативных рынках (оборот древесины) показали свою эффективность (ЕГАИС «ЛЕС» и ЕГАИС «Алкоголь»)**

(место для текстового описания)

7. Основные группы субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, иные заинтересованные лица, включая органы государственной власти, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием, оценка количества таких субъектов

7.1. Группа участников отношений	7.2. Количество участников	7.3. Прогноз изменения количества в среднесрочном периоде
(Описание группы субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности 1): <b>Пользователи недр - Юридические лица, созданные в соответствии с законодательством Российской Федерации, индивидуальные предприниматели, являющиеся гражданами Российской Федерации, если иное не установлено федеральными законами</b>	На 01.01.2024 г. на территории республики действует 315 лицензий на пользование недрами в части ОПИ	Предусматривается увеличение количества лицензий

7.4. Источники данных:

**Государственный реестр участков недр, предоставленных в пользование, и лицензий на пользование недрами, размещенный на сайте Росгеолфонда**

8. Новые, изменяемые и отменяемые функции, полномочия, обязанности и права республиканских органов и органов местного самоуправления, а также порядок их реализации

8.1.	8.2.	8.3.	8.4.	8.5.
Наименование функции, полномочия, обязанности или права	Характер изменения	Предлагаемый порядок реализации	Оценка изменения трудозатрат по функции (чел./час в год), изменения численности сотрудников (чел.)	Оценка изменения потребностей в иных ресурсах для реализации функции
<b>Наименование органа:</b>				
<b>Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан (Орган 1) указать орган и распределить нижеприведенные функции по органам власти</b>				
(Функция 1.1)	новая / изменяемая / отменяемая			

<b>Региональный государственный геологический контроль (надзор)</b>	<b>Новых полномочий не возникает, проверка соблюдения законодательства будет осуществляться в рамках регионального государственного геологического контроля (надзора)</b>	<b>Создание технической возможности</b>	<b>Численность сотрудников не меняется, функции по регулированию отношений недропользования исполняют 24 сотрудников</b>	<b>Не потребуется, будет осуществляться в рамках имеющегося финансирования</b>
---	---	---	--	--

**9. Оценка расходов и возможных поступлений бюджетов бюджетной системы Российской Федерации**

<b>9.1.</b>  Наименование новой, изменяемой или отменяемой функции  <b>Региональный государственный геологический контроль (надзор)</b>	<b>9.2.</b>  Качественное описание расходов и возможных поступлений бюджетной системы Российской Федерации  <b>Ожидается увеличение следующих существующих поступлений бюджетной системы Российской Федерации:</b>  <b>- бюджет Республики Татарстан - Разовый платеж по результатам Аукциона;</b>  <b>- бюджет муниципальных образований Республики Татарстан - Налог на добычу полезных ископаемых.</b>	<b>9.3.</b>  Количественная оценка расходов и возможных поступлений,  <b>увеличение поступлений составит более 30 млн. рублей</b>  <b>увеличение поступлений составит более 20 млн. рублей</b>
<b>9.4.</b> Наименование органа, исполняющего (предполагаемого уполномоченного исполнять) функцию: <b>Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан</b>	<b>(Орган 1)</b>	

<p>9.1.1. (Указывается функция 1 из раздела 8)</p> <p><b>Региональный государственный геологический контроль (надзор)</b></p>	<p>9.2.1. Единовременные расходы в (указать год возникновения):</p> <p>Вид расходов 1: <b>отсутствуют</b></p> <p>Вид расходов N:</p>	<p><b>В рамках имеющегося финансирования</b></p>
	<p>9.2.2. Периодические расходы за период ___ годов: <b>отсутствуют</b></p> <p>Вид расходов 1:</p> <p>Вид расходов N:</p>	<p><b>В рамках имеющегося финансирования</b></p>
	<p>9.2.3. Возможные поступления за год:</p> <p>Вид поступления 1: <b>Разовый платеж по результатам Аукциона</b></p> <p>Вид поступления 2: <b>Налог га добычу полезных ископаемых</b></p>	<p><b>30 млн. рублей в год</b></p> <p><b>20 млн. рублей в год</b></p>
<p>9.3.1. Итого возможные поступления по Министерству экологии и природных ресурсов Республики Татарстан за год:</p>	<p><b>Более 50 млн. рублей в год</b></p>	
<p>9.3.2. Итого периодические расходы по (Органу 1) за (указанный период):</p>	<p>-</p>	
<p>9.3.3. Итого возможные поступления по (Органу 1) за (указанный период):</p>	<p>-</p>	
<p>9.5. Итого единовременные расходы, в т.ч. по уровням бюджетной системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- федеральный бюджет</li> <li>- региональный бюджет</li> <li>- местный бюджет</li> <li>- внебюджетные фонды</li> </ul>	<p>-</p>	
<p>9.6. Итого периодические расходы, в т.ч. по уровням бюджетной системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- федеральный бюджет</li> <li>- региональный бюджет</li> <li>- местный бюджет</li> <li>- внебюджетные фонды</li> </ul>	<p>-</p>	
<p>9.7. Итого возможные поступления, в т.ч. по уровням бюджетной системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- федеральный бюджет</li> <li>- региональный бюджет</li> <li>- местный бюджет</li> <li>- внебюджетные фонды</li> </ul>	<p>-</p>	
<p>- федеральный бюджет</p>	<p>-</p>	
<p>- региональный бюджет</p>	<p>-</p>	
<p>- местный бюджет</p>	<p>-</p>	
<p>- внебюджетные фонды</p>	<p>-</p>	
<p>- федеральный бюджет</p>	<p>-</p>	
<p>- региональный бюджет</p>	<p><b>30 млн рублей в год</b></p>	
<p>- местный бюджет</p>	<p><b>20 млн рублей в год</b></p>	
<p>- внебюджетные фонды</p>	<p>-</p>	

9.8.	Иные сведения о расходах и возможных поступлениях бюджетов бюджетной системы Российской Федерации: <b>не потребует дополнительных ассигнований и не приведет к сокращению доходной части соответствующих бюджетов и к негативным социально-экономическим и финансовым последствиям.</b>
9.9.	Источники данных: -

10. Новые обязанности или ограничения для субъектов предпринимательской и иной деятельности или изменение содержания существующих обязанностей и ограничений, а также порядок организации их исполнения

10.1. Группа участников отношений	10.2. Описание новых или изменения содержания существующих обязанностей и ограничений	10.3. Порядок организации исполнения обязанностей и ограничений
(Описание группы субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности 1 из раздела 7 сводного отчета) <b>Пользователи недр - Юридические лица, созданные в соответствии с законодательством Российской Федерации, индивидуальные предприниматели, являющиеся гражданами Российской Федерации, если иное не установлено федеральными законами</b>	<b>Обязанность пользователей участков недр местного значения обеспечить видеонаблюдение путем оснащения территории объекта добычи общераспространенных полезных ископаемых не менее чем двумя онлайн-камерами видеонаблюдения с 24-часовой трансляцией и обеспечить учет объемов добычи и реализации общераспространенных полезных ископаемых посредством цифровой платформы отрасли экологии и природопользования</b>	<b>Пользователь недр посредством личного кабинета подсистемы «недра» цифровой платформы отрасли экологии и природопользования будет вести учет добычи общераспространенного полезного ископаемого (электронные товарно-транспортные накладные) – маркирование законно добытого. Также в подсистеме «Недра» будет реализована техническая возможность подключения видеонаблюдения.</b>

11. Оценка расходов субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, связанных с необходимостью соблюдения установленных обязанностей или ограничений либо изменением содержания таких обязанностей и ограничений

11.1.	11.2.	11.3.	11.4.
Группа субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности	Описание обязанности или ограничения	Описание видов расходов и возможных доходов	Количественная оценка, рублей
(Описание группы субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности 1 из раздела 7): <b>Юридические лица, созданные в соответствии с законодательством Российской Федерации, индивидуальные предприниматели, являющиеся гражданами Российской Федерации, если иное не установлено федеральными законами</b>	(Устанавливаемая обязанность): <b>Соблюдение обязательных требований в области недропользования</b>	<p>1. Единовременные расходы: <b>Обеспечение технической возможности, всего:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- камеры видеонаблюдения + кабель</li> <li>- столбы для установки камер</li> <li>- монтаж камер видеонаблюдения</li> </ul> <p>2. Периодические расходы: Вид расходов: <b>Обеспечение технической возможности (интернет)</b></p> <p>3. Возможные доходы: Вид доходов <b>Увеличение спроса на общераспространенные полезные ископаемые</b></p>	<p>от 10000 рублей до 200000 рублей</p> <p>от 5000 рублей до 30000 рублей</p> <p>от 3000 рублей до 40000 рублей</p> <p>от 2000 рублей до 130000 рублей</p> <p>от 1000 рублей до 2000 рублей</p> <p>При среднестатистической стоимости общераспространенных полезных ископаемых 450 руб/м<sup>3</sup> доход составит от 500 тыс. рублей до 1 млн. рублей в год</p>

11.5.	Итого совокупные единовременные расходы:	От 10000 рублей до 200000 рублей
11.6.	Итого совокупные ежегодные расходы:	От 1000 до 2000 рублей в год
11.7.	Итого совокупные возможные доходы:	От 500 тыс. рублей до 1 млн. рублей в год
11.8.	Описание расходов и доходов, не поддающихся количественной оценке: <b>информационные издержки в предоставлении информации (документов и их копий)</b> (место для текстового описания)	
11.9.	Источники данных:	(место для текстового описания)

12. Риски решения проблемы предложенным способом регулирования и риски негативных последствий, а также описание методов контроля эффективности избранного способа достижения цели регулирования

12.1.	12.2.	12.3.	12.4.
Основные риски решения проблемы предложенным способом и риски негативных последствий	Оценки вероятности наступления рисков	Методы контроля эффективности достижения цели по рискам	Степень контроля рисков
<b>Риск 1</b> <b>Отсутствие технической возможности отдельных пользователей недр обеспечить видеонаблюдение (наличие / отсутствие интернета)</b>	<b>Средняя вероятность</b> Согласно данным Минцифры РТ 99 % территории Республики Татарстан покрыты сетями 4G	<b>Проведение контрольных замеров состояния сетей интернета</b> (Минцифры РТ)	<b>Частичная</b>
Риск N	-	-	-
12.5.	Источники данных:		
	(место для текстового описания)		

13. Предполагаемая дата вступления в силу проекта акта, оценка необходимости установления переходного периода и (или) отсрочки вступления в силу проекта акта либо необходимость распространения предлагаемого регулирования на ранее возникшие отношения

13.1.	Предполагаемая дата вступления в силу проекта акта: (если положения вводятся в действие в разное время, указывается статья/пункт проекта акта и дата введения)	1 сентября 2024 года
13.2.	Необходимость установления переходного периода и (или) отсрочки введения предлагаемого регулирования:	да
13.3.	Необходимость распространения предлагаемого регулирования на ранее возникшие отношения:	нет
13.2.1.	Срок переходного периода:	кол-во

13.2.2.	Отсрочка введения:	кол-во	абзац второй пункта 1 вступает в силу с 1 января 2025 года;
13.3.1.	Период распространения на ранее возникшие отношения:	кол-во	
13.4.	Обоснование необходимости установления переходного периода и (или) отсрочки вступления в силу проекта акта либо необходимость распространения предлагаемого регулирования на ранее возникшие отношения:		

**Согласно ч. 2 ст. 3.1 Закона Республики Татарстан от 07.03.2014 № 14-ЗРТ «Об оценке регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов Республики Татарстан, установлении и оценке применения обязательных требований, содержащихся в нормативных правовых актах Республики Татарстан, и экспертизе нормативных правовых актов Республики Татарстан» положения нормативных правовых актов, устанавливающих обязательные требования, должны вступать в силу либо с 1 марта, либо с 1 сентября соответствующего года, но не ранее чем по истечении 90 дней после дня официального опубликования соответствующего нормативного правового акта, если иное не установлено федеральным законодательством.** (место для текстового описания)

14. Описание методов контроля эффективности избранного способа достижения целей регулирования, индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования

14.1. Наименование целей регулирования	14.2. Показатели (индикаторы) достижения целей регулирования	14.3. Ед. измерения показателя (индикатора)	14.4. Способ расчета показателя (индикатора)	14.5. Источники информации для расчета
(Цель 1): <b>Обеспечение видеонаблюдения путем оснащения территории объекта добычи общераспространенных полезных ископаемых не менее чем двумя онлайн-камерами видеонаблюдения с 24-часовой трансляцией</b>	(Индикатор 1.1) <b>Достоверность ведения учета движения балансовых запасов полезных ископаемых</b>	Ед. %	<b>Сопоставление количества выявленных нарушений в текущем периоде с аналогичным периодом предшествующего года</b>	<b>Данные государственного регионального геологического контроля (надзора)</b>

(Цель 2): <b>Обеспечение учета объемов добычи и реализации общераспространенных полезных ископаемых посредством цифровой платформы отрасли экологии и природопользования</b>	(Индикатор 1.2) <b>Достоверность ведения учета движения балансовых запасов полезных ископаемых</b>	Ед. %	<b>Сопоставление количества выявленных нарушений в текущем периоде с аналогичным периодом предшествующего года</b>	<b>Данные государственного регионального геологического контроля (надзора)-</b>
14.6. Оценка общих затрат на ведение мониторинга (в среднем в год):			<b>В рамках имеющегося финансирования</b>	
14.7. Описание методов контроля эффективности избранного способа достижения целей регулирования, программы мониторинга и иных способов (методов) оценки достижения заявленных целей регулирования:				

## 15. Необходимые для достижения заявленных целей регулирования организационно-технические, методологические, информационные и иные мероприятия

15.1.	Мероприятия, необходимые для достижения целей регулирования	15.2.	Сроки мероприятий	15.3.	Описание ожидаемого результата	15.4.	Объем финансирования	15.5.	Источники финансирования
-------	---	-------	-------------------	-------	--------------------------------	-------	----------------------	-------	--------------------------

<p>(Мероприятие 1)</p> <p><b>Внедрение подсистемы «Недра»</b></p>	<p>до <b>01.09.2024</b></p>	<p><b>Создание технической возможности для маркирования общераспространенного полезного ископаемого</b></p>	<p>В рамках имеющегося финансирования</p>	<p><b>Бюджет Республики Татарстан</b></p>
<p><b>Обучение пользователей недр</b></p>	<p>до <b>01.09.2024</b></p> <p>До <b>01.01.2025</b></p>	<p><b>Работа пользователей недр в подсистеме «Недра»</b></p>	<p>Не потребуется</p>	<p>-</p>
<p><b>Обеспечение видеонаблюдения и обеспечение учета объемов добычи и реализации общераспространенных полезных ископаемых посредством цифровой платформы отрасли экологии и природопользования</b></p>		<p><b>Увеличение лицензионных объемов добычи;</b> <b>Увеличение поступлений платежей по результатам аукционов</b></p>	<p>от <b>10000</b> рублей до <b>200000</b> рублей</p>	<p><b>Средства пользователей недр</b></p>

**15.6.** Общий объем затрат на необходимые для достижения заявленных целей регулирования организационно-технические, методологические, информационные и иные мероприятия: **по каждому объекту недропользования потребуется от 10000 рублей до 200000 рублей**

16. Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования

**16.1.** Иные необходимые, по мнению разработчика, сведения:

**Решение обозначенной проблемы позволит пользователям недр обеспечить здоровую конкуренцию на рынке добычи общераспространенных полезных ископаемых и позволит обеспечить дополнительный спрос**

(место для текстового описания)

**16.2.** Источники данных: **отсутствуют**

(место для текстового описания)

Руководитель структурного подразделения, ответственного за разработку проекта нормативного правового акта

**Заместитель министра**  
(инициалы, фамилия)

  
А.А. Тугушев  
Дата Подпись