



Липецкая область

Управление экологии и природных ресурсов

ПРИКАЗ

29.11.2019

г. Липецк

№ 432

○ Об утверждении паспорта ключевого показателя результативности контрольно-надзорной деятельности управления экологии и природных ресурсов Липецкой области при осуществлении регионального государственного экологического надзора при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, за исключением деятельности с использованием объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору

○ В целях реализации пункта 4.3. Плана мероприятий («дорожная карта») по внедрению целевой модели «Осуществление контрольно-надзорной деятельности в субъектах Российской Федерации» на территории Липецкой области в 2019 году, утвержденного главой администрации Липецкой области И.Г. Артамоновым, в соответствии с распоряжением Правительства РФ от 7 октября 2019 г. № 2324-р «О внесении изменений в распоряжение Правительства РФ от 17 мая 2016 г. № 934-р»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

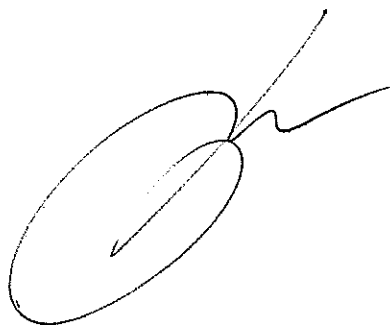
1. Утвердить паспорт ключевого показателя результативности контрольно-надзорной деятельности при осуществлении регионального государственного надзора при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, за исключением деятельности с использованием объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору согласно приложению.

2. Отделу государственного надзора управления экологии и природных ресурсов Липецкой области (О.В. Сарычевой) разместить паспорт ключевого показателя результативности контрольно-надзорной деятельности при осуществлении регионального государственного надзора при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, за исключением деятельности с использованием объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору на официальном сайте управления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления Мартынца Андрея Васильевича.

4. Приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

○ Начальник управления



Г.П. Рошупкина

○

ПАСПОРТ

ключевого показателя

А.3 «Материальный ущерб, причиненный окружающей среде в результате хозяйственной и иной деятельности, на валовой региональный продукт Липецкой области»

Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области					
I. Общая информация по показателю					
Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
А.3.	Предупреждение, выявление и пресечение нарушений органами государственной власти, органами местного самоуправления, а также юридическими лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными и гражданами требований, установленных в соответствии с	Снижение итоговой величины материального ущерба, причиненного окружающей среде в результате хозяйственной и иной деятельности	Материальный ущерб, причиненный окружающей среде в результате хозяйственной и иной деятельности, на валовой региональный продукт Липецкой области	Не более 0,001%	Аналогичные показатели отсутствуют

	<p>международными договорами Российской Федерации, настоящим Федеральным законом, другими федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Липецкой области в области охраны окружающей среды</p>				
<p>Формула расчета показателя</p>					
<p>$(B.1.10.1 + B.1.10.2 + B.1.10.3) / BPI \times 100\%$</p>					
<p>Расшифровка (данных) переменных</p>	<p>Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем)</p>				
<p>B.1.10.1 – Размер ущерба водным объектам за отчетный период</p>	<p>Данные Управления экологии и природных ресурсов Липецкой области Показатель размер ущерба водным объектам формируется в соответствии с Приказом Минприроды России от 13.04.2009 №87 «Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства»</p>				
<p>B.1.10.2 – Размер ущерба почвам как объекту охраны окружающей среды за отчетный период</p>	<p>Данные Управления экологии и природных ресурсов Липецкой области Показатель размер ущерба почвам как объекту охраны окружающей среды формируется в соответствии с Приказом Минприроды России от</p>				

	<p>08.07.2010 № 238 (ред. от 25.04.2014) «Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного почвам как объекту охраны окружающей среды»</p> <p>Данные Управления экологии и природных ресурсов Липецкой области Показатель размер ущерба недрам формируется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.07.2013 № 564 «Об утверждении Правил расчета размера вреда, причиненного недрам вследствие нарушения законодательства Российской Федерации о недрах».</p>	<p>Данные статотчетности</p>
<p>В.1.10.3 – Размер ущерба недрам за отчетный период</p>	<p>ВРП – Валовой региональный продукт</p> <p>II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 04.07.2013 № 564 «Об утверждении Правил расчета размера вреда, причиненного недрам вследствие нарушения законодательства Российской Федерации о недрах» Приказ Минприроды России от 08.07.2010 № 238 «Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного почвам как объекту охраны окружающей среды» Приказ Минприроды России от 13.04.2009 №87 «Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства»</p>	
<p>Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя</p>	<p>III. Состояние показателя</p>	
<p>Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя</p>	<p>Не более 0,001%. Текущее значение показателя зависит от уровня потенциального ущерба компонентам окружающей среды по контролируемым видам рисков применительно к таким компонентам природной среды, как водные объекты, почва, недра. Сокращение числа нарушений обязательных требований в области охраны окружающей среды и снижение негативного воздействия на окружающую среду. Снижение числа случаев причинения вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям, окружающей среде, предотвращение возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера при</p>	
<p>Базовое значение показателя</p>		

	<p>осуществлении природопользователями хозяйственной и иной деятельности по контролируемым видам рисков.</p>
<p>Описание стратегической цели показателя</p>	
<p>Наименование цели и ее описание</p>	<p>Снижение показателя по сравнению с предыдущим отчетным периодом отражает снижение величины материального ущерба, причиненного природной среде в результате хозяйственной и иной деятельности, в %.</p> <p>Снижение числа случаев причинения вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям, окружающей среде, предотвращение возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера при осуществлении природопользователями хозяйственной и иной деятельности по контролируемым видам рисков.</p> <p>Снижение уровня материального ущерба по контролируемым видам рисков.</p> <p>Сокращение числа нарушений обязательных требований в области охраны окружающей среды и снижение негативного воздействия на окружающую среду.</p>
<p>Целевые значения показателя по годам</p>	
<p>2015</p>	<p>2019</p>
<p>Базовое значение (не более 0,001%)</p>	<p>2020</p>
<p>Не более 0,001%</p>	<p>2021</p>
<p>Не более 0,00095%</p>	<p>2022</p>
<p>Не более 0,00095%</p>	<p>2023</p>
<p>Описание задач по достижению целевых значений показателя</p>	
<p>Снижение итоговой величины материального ущерба, причиненного окружающей среде в результате хозяйственной и иной деятельности</p>	
<p>Описание рисков недостижения целевых значений показателя</p>	
<p>Несоблюдение положений законодательства РФ в области охраны окружающей среды и природопользования, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при осуществлении государственного экологического надзора; увеличение нагрузки на окружающую среду; увеличение размера причинения вреда компонентам природной среды в результате эксплуатации объектов,</p>	

оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, не поставленных на государственных учет	
IV. Методика сбора и управления данными	
Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчета показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования	
Наименование необходимых данных для расчета переменных (первичный учет)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Размер ущерба водным объектам за отчетный период, млн.руб. 2. Размер ущерба почвам как объекту охраны окружающей среды за отчетный период, млн.руб. 3. Размер ущерба недрам за отчетный период, млн.руб. 4. Валовой региональный продукт, млн.руб.
Источники исходных данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Результаты контрольно-надзорных мероприятий, установленные факты причинения вреда компонентам окружающей среды, в том числе доказанные в судебном порядке (ФГИС "Единый реестр проверок", ГАС "Управление", ГИС ТОР КНД) 2. Сведения территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Липецкой области
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	<p>Определение размера вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, осуществляется исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды, а также в соответствии с проектами рекультивационных и иных восстановительных работ, при их отсутствии в соответствии с таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде, утвержденными органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды. Вред окружающей среде - негативное изменение экологических систем и истощение природных загрязнений, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов. К экологическим показателям негативных последствий относятся: нарушение земель, сопровождающееся ухудшением качественных показателей почв; загрязнение окружающей среды; оказывающее вредное, порой необратимое, воздействие на экосистемы, растительный и животный мир; ухудшение качества среды обитания, выражающееся в сокращении биоразнообразия и истощении биоресурсов. Юридические и физические лица, причинившие вред окружающей среде в результате ее загрязнения, истощения, порчи, уничтожения, нерационального использования природных ресурсов, деградации и разрушения естественных экологических систем, природных комплексов и природных ландшафтов и иного нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, обязаны возместить</p>

	<p>его в полном объеме в соответствии с законодательством. Вред окружающей среде, причиненный юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, в том числе на проект которой имеется положительное заключение государственной экологической экспертизы, включая деятельность по изъятию компонентов природной среды, подлежит возмещению заказчиком и (или) юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем. Вред окружающей среде, причиненный юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, возмещается в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методами исчисления размера вреда окружающей среде, а при их отсутствии исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды.</p>
Ограничения данных	Отсутствуют
Процедуры обеспечения качества данных	Полнота и точность статистических данных обеспечивается должностными лицами территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Липецкой области, Управления экологии и природных ресурсов Липецкой области
Надзор за данными	Контроль за сроками и достоверностью представляемых данных осуществляют руководители структурных подразделений Управления экологии и природных ресурсов Липецкой области
Сроки представления окончательных результатов	Не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным периодом
Механизм внешнего аудита данных	Не определен