

УТВЕРЖДАЮ

министр природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской области

19.11.2019

В.Е. Королёв



**ПАСПОРТ  
ключевого показателя**

Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской области

I. Общая информация по показателю

Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
А.3.1	Снижение материального ущерба природным ресурсам	<ul style="list-style-type: none"><li>- выявление причин, факторов и условий, способствовавших допущению нарушению обязательных требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, которые могли повлечь за собой причинение вреда окружающей среде;</li><li>- выявление нарушений обязательных требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, которые могли повлечь за собой причинение вреда окружающей среде;</li><li>- устранение причин, факторов и условий, способствовавших допущению нарушению обязательных требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, которые могли повлечь за собой причинение вреда окружающей среде</li></ul>	Доля мероприятий, в ходе которых выявлены нарушения требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей среды, которые могли повлечь за собой причинение вреда окружающей среде	62,5	-

Формула расчета показателя

$\frac{H_B}{H} \times 100\%$	
Расшифровка (данных) переменных	Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем)
<p><math>H_B</math> – количество мероприятий, в ходе которых выявлены нарушения требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей среды, которые могли повлечь за собой причинение вреда окружающей среде (ед.);</p> <p><math>H</math> – общее количество проведенных мероприятий (ед.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- протоколы об административных правонарушениях;</li> <li>- приказы на проведение плановой/внеплановой выездной/документарной проверки;</li> <li>- рейдовые задания на (плановые) рейдовые осмотры, обследования;</li> <li>- определения о возбуждении дел об административных правонарушениях;</li> <li>- предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований.</li> </ul>
<b>II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя</b>	
Источником переменных являются статистические данные. Статистические данные представлены в абсолютных значениях, дополнительные расчеты не требуются.	
<b>III. Состояние показателя</b>	
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя	
Базовое значение показателя	<p>Базовое значение показателя зависит от уровня потенциального ущерба компонентам окружающей среды.</p> <p>Базовое значение показателя установлено на уровне 2017 года – 83,3 %.</p>
Описание стратегической цели показателя	
Наименование цели и ее описание	<p>Стратегическая цель - снижение материального ущерба природным ресурсам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-сокращение числа нарушений обязательных требований в области охраны окружающей среды и снижение негативного воздействия на окружающую среду;</li> <li>-приоритизация и систематизация мер профилактики нарушений обязательных требований в контрольно-надзорной деятельности органа, расширение перечня применяемых в органе профилактических мер и круга поднадзорных субъектов, принимающих активное участие в профилактических мероприятиях, повышение эффективности реализуемых органом профилактических мероприятий;</li> <li>-обеспечение субъектами надзора соблюдения обязательных требований законодательства РФ в области охраны окружающей среды, которые могут повлечь за собой причинение вреда окружающей среде.</li> </ul>

Описание целевых значений показателя по годам					
Текущее значение ключевого показателя зависит от уровня потенциального ущерба компонентам окружающей среды. Снижение значения базового показателя запланировано поэтапное (снижение на 7% от значения базового показателя предыдущего года), так в 2020 году значение показателя должно достигнуть «54,06%», в 2021 году - «50,28%», в 2022 году - «46,7%», в 2023 году - «43,5».					
2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Базовое значение</b> 62,5	58,13	54,06	50,28	46,7	43,5
Описание задач по достижению целевых значений показателя					
<p>Поставленные целевые значения достигаются в ходе проверочных мероприятий, в том числе путем административного воздействия на субъекты надзора, допускающие нарушения обязательных требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды.</p> <p>Достижение целевого значения обеспечивается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдением субъектами надзора требований законодательства РФ в области охраны окружающей среды;</li> <li>- внедрением и совершенствованием системы внутреннего производственного контроля;</li> <li>- реализацией министерством мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований.</li> </ul>					
Описание рисков недостижения целевых значений показателя					
<p>Основными рисками недостижения целевых значений показателя, в том числе прогнозируемой величины, является:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличение нагрузки на окружающую среду;</li> <li>- увеличение размера причинения вреда компонентам природной среды неустановленными лицами;</li> <li>- превышение нагрузки на инспекторов Новгородской области в области охраны окружающей среды, осуществляющих региональный государственный экологический надзор на территории Новгородской области.</li> </ul> <p>Основными мерами для устранения недостатков и/или предупреждению рисков является:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение профилактических мероприятий;</li> <li>- проведение обучающих вебинаров и семинаров с разъяснением направлений профилактической работы и рассмотрением предложений по оптимизации и повышению эффективности профилактических мероприятий.</li> </ul>					
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)	<p>Н<sub>в</sub> – количество мероприятий, в ходе которых выявлены нарушения требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей среды, которые могли повлечь за собой причинение вреда окружающей среде (ед.);</p> <p>Н – общее количество проведенных мероприятий (ед.)</p>				

Источники исходных данных	<p>Источником переменных являются статистические данные.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- протоколы об административных правонарушениях;</li> <li>- приказы на проведение плановой/внеплановой выездной/документарной проверки;</li> <li>- рейдовые задания на (плановые) рейдовые осмотры, обследования;</li> <li>- определения о возбуждении дел об административных правонарушениях;</li> <li>- предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований.</li> </ul>
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	<p>Данные по проводимым мероприятиям и мерам, применённым по итогам выявления нарушений (в случае их выявления) в ходе таких мероприятий фиксируются в порядке делопроизводства, установленного в министерстве.</p>
Ограничения данных	<p>Согласно ст. 1 Федерального закона «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 №7-ФЗ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вред окружающей среде - негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов;</li> <li>- экологический риск - вероятность наступления события, имеющего неблагоприятные последствия для природной среды и вызванного негативным воздействием хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера.</li> </ul> <p>Нарушения обязательных требований законодательства РФ в области охраны окружающей среды, которые могли повлечь за собой причинение вреда окружающей среде (далее нарушения) учитываются в случаях, когда юридический факт в виде события, а именно, причинение вреда природной среде, её компонентам не наступил в результате обстоятельств не связанных с волей человека (юридических лиц и/или индивидуальных предпринимателей), отсутствуют виновные основания причинения вреда окружающей среде, в том числе материального ущерба.</p>
Процедуры обеспечения качества данных	<p>Качество данных обеспечивается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- своевременным ведением учета материалов мероприятий, проводимых в отношении субъектов надзора;</li> <li>- установлением персональной ответственности для лиц, осуществляющих региональный государственный экологический надзор на территории Новгородской области при предоставлении и сведении локальной отчётности отдела охраны окружающей среды;</li> <li>- при предоставлении данных, либо не выполнении прогнозных показателей ответственными исполнителями представляется пояснительная записка.</li> </ul>
Надзор за данными	<p>Приказом министерства от 19.02.2019 №148 утверждены формы и сроки предоставления локальной отчётности отдела охраны окружающей среды, а так же её обобщения и предоставления. Контроль за исполнением указанного приказа возложен на начальника отдела охраны окружающей среды департамента охраны окружающей среды и выдачи разрешительных документов министерства.</p>
Сроки представления окончательных результатов	<p>Ежегодно при сведении результатов показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности.</p>
Механизм внешнего аудита данных	<p>Внешний аудит данных не проводится.</p>