Приложение № 2

Приложение № 2

к Государственной программе

**ИЗМЕНЕНИЯ**

**в методике расчета значений целевых показателей эффективности реализации Государственной программы**

| № п/п | Наименование государственной программы, подпрограммы, отдельного мероприятия, проекта, показателя | Методика расчета значения показателя, источник получения информации |
| --- | --- | --- |
|  | Государственная программа Кировской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов» |  |
| доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние | значение показателя рассчитывается по следующей формуле:Дгтс = Е / Ж x 100%, где:Дгтс – доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (процентов);Е – количество отремонтированных потенциально опасных гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Кировской области, муниципальной собственности, а также бесхозяйных, начиная с 2010 года (базовый период) по отчетный период (единиц), по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области;Ж – общее количество потенциально опасных гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, находящихся в собственности Кировской области, муниципальной собственности, а также бесхозяйных, на 2010 год (базовый период) (единиц), по данным Западно-Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.Значение показателя указывается нарастающим итогом |
| количество видов объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты | по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области |
| доля ликвидированных или рекультивированных свалок бытовых (коммунальных) отходов от общего количества свалок бытовых (коммунальных) отходов, подлежащих ликвидации или рекультивации | значение показателя рассчитывается по следующей формуле:Дсв = Ксвлр / Ксвплр х 100%, где:Дсв – доля ликвидированных или рекультивированных свалок бытовых (коммунальных) отходов от общего количества свалок бытовых (коммунальных) отходов, подлежащих ликвидации или рекультивации (процентов);Ксвлр – количество ликвидированных или рекультивированных свалок бытовых (коммунальных) отходов за отчетный период (единиц), по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области;Ксвплр – количество свалок бытовых (коммунальных) отходов, проинвентаризированных в 2012 году и подлежащих ликвидации или рекультивации (единиц), по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области. Значение показателя указывается нарастающим итогом |
| объем сброса загрязненных (без очистки) сточных вод | по данным формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды».Показатель планируется с тенденцией к снижению значений |
| качество окружающей среды | показатель определен Единым планом по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р. Методика расчета показателя утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 03.04.2021 № 542 «Об утверждении методик расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также о признании утратившими силу отдельных положений постановления Правительства Российской Федерации от 17.07.2019 № 915». Значение показателя рассчитывается Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации |
| прирост объема запасов общераспространенных полезных ископаемых | по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области, составленной на основании баланса запасов полезных ископаемых Кировской области |
| 5 | Региональный проект «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Кировской области» |  |
| объем твердых коммунальных отходов, направленных на обработку | по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области |
| объем твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию (вторичную переработку) | по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области |
| доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | значение показателя рассчитывается по следующей формуле:Дутил = В / ОМ x 100%, где:Дутил – доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (процентов);В – объем выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов (млн. тонн), по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области;ОМ – общая масса образованных твердых коммунальных отходов (млн. тонн), по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области |
| доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | значение показателя рассчитывается по следующей формуле:Добр = О / ОМ x 100%, где:Добр – доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (процентов);О – объем твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку) (млн. тонн), по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области;ОМ – общая масса образованных твердых коммунальных отходов (млн. тонн), по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области |
| доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | значение показателя рассчитывается по следующей формуле:Дзах = З / ОМ x 100%, где:Дзах – доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (процентов);З – объем направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку) (млн. тонн), по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области;ОМ – общая масса образованных твердых коммунальных отходов (млн. тонн), по данным министерства охраны окружающей среды Кировской областиПоказатель планируется с тенденцией к снижению значений |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**