МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Сельскохозяйственные угодья** – земельные угодья, систематически используемые для получения сельскохозяйственной продукции. К ним относятся пашня, залежь,   
многолетние насаждения, сенокосы и пастбища.

К **лесным землям** относятся земли, покрытые лесной растительностью, и не покрытые ею, но предназначенные для ее восстановления (вырубки, гари, редины, прогалины   
и другие).

**Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ** –поступление в атмосферный воздух загрязняющих веществ (оказывающих неблагоприятное воздействие на здоровье населения и окружающую среду), отходящих от стационарных источников выбросов. Учитываются все загрязнители, поступающие в атмосферный воздух как после прохождения   
пылегазоочистных установок (в результате неполного   
улавливания и очистки) на организованных источниках   
загрязнения, так и без очистки от организованных и неорганизованных источников загрязнения. Учет выбросов   
загрязняющих атмосферу веществ ведется   
как по их агрегатному состоянию (твердые, газообразные,   
жидкие), так и по отдельным веществам (ингредиентам).

**Стационарный источник** – источник выброса,   
местоположение которого определено с применением   
единой государственной системы координат или который может быть перемещен посредством передвижного   
источника.

**Количество уловленных (обезвреженных) загряз-  
няющих атмосферу веществ** включает все виды загрязни-телей, уловленных (обезвреженных) на пылеулавливающих (газоочистных) установках из общего их объема, отходящего от стационарных источников.

**Использование свежей воды** – использование забранных из различных источников водных ресурсов (включая морскую воду) для удовлетворения хозяйственных нужд. Сюда   
не включается оборотное водопотребление, а также повторное использование сточной и коллекторно-дренажной воды.

**Оборотное и последовательное использование  
воды** – объем экономии забора свежей воды за счет   
применения систем оборотного и повторного   
водоснабжения, включая использование сточной   
и коллекторно-дренажной воды.

К оборотному использованию не относится расход воды в системах коммунального и производственного   
теплоснабжения.

**Загрязненные сточные воды**– производственные   
и бытовые (коммунальные) стоки, сброшенные в поверхностные водные объекты без очистки (или после   
недостаточной очистки) и содержащие загрязняющие   
вещества в количествах, превышающих утвержденный   
предельно допустимый сброс. В них не включаются   
коллекторно-дренажные воды, отводимые с орошаемых земель после полива.

**Расходы на охрану окружающей среды**– сумма   
расходов предприятий (организаций, учреждений),   
индивидуальных предпринимателей, государства (бюджетов Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований), имеющих целевое   
природоохранное назначение (сбор, очистка, уменьшение, предотвращение или устранение загрязняющих веществ,   
загрязнения как такового или любых других видов   
и элементов деградации окружающей среды, которые,   
в свою очередь, являются следствием предпринимательской активности), осуществляемых за счет всех источников   
финансирования.

В общий объем природоохранных расходов включаются инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, а также текущие расходы на охрану окружающей среды.

**Индекс физического объема природоохранных   
расходов**–относительный показатель, характеризующий изменение (увеличение, уменьшение) объема   
природоохранных расходов в отчетном периоде   
по сравнению с предыдущим.