

### 3. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

---

В разделе содержатся данные о воздействии хозяйственной деятельности на окружающую среду и природные ресурсы. Приведены сведения об охране водных, лесных, земельных ресурсов и атмосферного воздуха.

**Забор воды из природных водных объектов для использования** - объем изъятия водных ресурсов из поверхностных (включая моря) водоемов и подземных горизонтов с целью дальнейшего потребления воды. В общий объем забора входят используемые шахтно-рудничные воды, получаемые при добыче полезных ископаемых. В этот показатель не включается объем пропуска воды через гидроузлы для производства электроэнергии, шлюзования судов, пропуска рыбы, поддержания судоходных глубин и др. Не учитывается объем забора транзитной воды для подачи в крупные каналы.

**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 установленные нормативы предельно допустимого сброса. Сюда не включаются коллекторно-дренажные воды, отводимые с орошаемых земель после полива.

**Стационарный источник загрязнения атмосферы** - неподвижной технологический агрегат (установка, устройство, аппарат и т.п.), а также другие объекты (терриконы, резервуары и т.д.), выделяющие в атмосферу загрязняющие вещества.

**Лесовосстановление** - проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустырях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление включает посадку, посев леса и содействие естественному восстановлению леса.



## ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

### 3.1. Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду и природные ресурсы

	2007	2008	2009	2010	2011
Забор воды из водных источников <sup>1)</sup> , млн.м <sup>3</sup>	205,3	198,98	190,5	189,2	179,9
Сброс загрязненных сточных вод <sup>1)</sup> , млн.м <sup>3</sup>	141,4	140,5	128,6	133,8	121,3
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников, тыс.т	31,6	39,3	31,3	35,5	35,4

<sup>1)</sup> По данным отдела водных ресурсов по Владимирской области ВВБВУ.

### 3.2. Лесовосстановление (гектаров)

	2007	2008	2009	2010	2011
Лесовосстановление в лесах государственного значения	5089	5606	5734	5270	5659
в том числе посадка и посев леса	4446	4716	4630	3941	4358

### 3.3. Лесные пожары (по состоянию на 1 ноября)

	2007	2008	2009	2010	2011
Число лесных пожаров	420	130	305	1231	230
Лесная площадь, пройденная пожарами, га	703	183	383	36459	470
Сгорело и повреждено леса на корню, тыс. м <sup>3</sup>	39,6	0,6	0,6	2431,4	1,6



## ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

### 3.4. Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов (в фактически действовавших ценах; тысяч рублей)

	2007	2008	2009	2010	2011
Всего	101754,0	30322,0	27231,0	52016,0	117676,0
в том числе на:					
охрану атмосферного воздуха	982,0	917,0	365,0	650,0	50,0
охрану и рациональное использование водных ресурсов	13939,0	28355,0	23969,0	49721,0	115385,0
охрану и рациональное использование земель	86833,0	250,0	2850,0	-	2121,0

### 3.5. Ввод в действие мощностей по охране от загрязнения водных ресурсов

	2007	2008	2009	2010	2011
Станции для очистки сточных вод, тыс.м <sup>3</sup> воды в сутки	-	-	0,65	-	0,65
Системы оборотного водоснабжения, тыс. м <sup>3</sup> воды в сутки	-	0,4	0,02	-	-

