

Соглашение о чистом воздухе и здоровых недрах

■ Асбест промышленный

В январе прошлого года между правительством Свердловской области и открытым акционерным обществом "Ураласбест" заключено соглашение о взаимодействии в сфере охраны окружающей среды. В его рамках разработаны среднесрочная (до 2013 года) и долгосрочная (на 2014-2020 годы) программы. В них предусмотрены конкретные мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия комбината на окружающую среду.

На недавнем заседании Совета директоров ОАО "Ураласбест" рассмотрен вопрос по выполнению экологического соглашения с правительством области.

- Комбинат взял на себя очень серьезные обязательства и выполняет их, - говорит **председатель Совета директоров, заместитель генерального директора В.А. КОЧЕЛАЕВ**. - Валовой выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух до 2020 года должен снизиться по отношению к 2007 году наполовину (на 8,2 тысячи тонн), количество размещаемых отходов - на 25 процентов (5,4 миллиона тонн), значительно уменьшатся и сбросы загрязняющих веществ.

Одно из наиболее существенных мероприятий, направленных на снижение выбросов пыли, - замена двух электрофильтров в кор-

пусе сушки дробильно-сортировочного комплекса асбофабрики на рукавные фильтры. Над проектом замены фильтров трудятся специалисты проектно-конструкторского отдела комбината. В следующем году планируется начать монтаж рукавных фильтров. Это большая и дорогостоящая работа, затраты на нее составят 10 миллионов рублей. В результате ожидается снижение выбросов пыли от корпуса сушки на 150 тонн в год.

Большой эффект должна дать реконструкция систем аспирации с установкой рукавных фильтров на сталелитейном участке литейного цеха ООО "Асбестовский Ремонтно-машиностроительный завод". С внедрением этого мероприятия выбросы загрязняющих веществ в атмосферу уменьшатся на 8,6 тонны в год. И это сущ-

ественно скажется на улучшении экологической ситуации, особенно для жителей Заводского микрорайона.

Согласно требованиям санитарного законодательства предприятие должно обеспечивать соблюдение гигиенических нормативов качества атмосферного воздуха и других факторов на границе санитарно-защитной зоны. В августе 2012 года комбинат заключил договор с ООО "Уральский центр медицины труда, экологической эпидемиологии и сертификации" на разработку проекта установленной (окончательной) санитарно-защитной зоны.

Окончание работы запланировано на июль текущего года, после чего проект будет направлен в Управление Роспотребнадзора на рассмотрение и утверждение.

В 2012 году предприятием выполнялся ряд мероприятий, направленный на снижение негативного воздействия на водные объекты.

Например, продолжилась работа с ООО "НИИ ВОДГЕО" по проектированию и обоснованию технических решений по биоло-

гической очистке дренажных вод шахты Центральная-Новая. Также заключен ряд договоров со специализированными организациями на проведение предпроектных проработок, инженерных изысканий для разработки проектной документации, проведение исследований на экспериментальных установках. Затраты на выполнение предпроектных и исследовательских работ составили за год 52,3 миллиона рублей.

В прошедшем году запущена мойка автомобилей "БелАЗ" с очистными сооружениями на автоколонне "Северная" автотранспортного предприятия. Это мероприятие позволит исключить загрязнение промплощадки автocolонны нефтепродуктами и взвешенными веществами.

Благодаря строительству системы оборотного водоснабжения и выполнению работ по переводу дренажных вод асбофабрики на очистные сооружения в прошлом году полностью ликвидирован сброс неочищенных дренажных вод с территории фабрики в болото Пещерное.



Ведется проектирование очистных сооружений для очистки ливневых вод с территории производства №1 асбофабрики.

В соглашение с правительством области включены и мероприятия по уменьшению объемов складирования отходов в отвалы. Это реконструкция 20 трактов рудного потока цеха обогащения асбофабрики. Внедрение данного мероприятия позволит сократить объемы складирования отходов на два миллиона тонн за счет дополнительного производства кубовидного щебня и его реализации. Запуск второй линии завода по производству теплоизоляционных материалов, намеченный на 2014 год, уменьшит объемы складирования отходов на 55 тысяч тонн в год. Так, вместе с экономическим эффектом комбинат получит и экологический.

Л. ДУБОВКИНА.