

**Информация по мероприятиям Группы компаний  
МЕТАЛЛОИНВЕСТ, выполненным в 2017 году  
в области охраны атмосферного воздуха**

**АО «Лебединский ГОК»:**

– для сокращения пылящих площадей хвостохранилища было выполнено закрепление пылящей поверхности реагентом на площади 881,1 га (средствами малой авиации и поливооросительной техникой на базе БелАЗ);

– выполнена биологическая рекультивация отвала рыхлой вскрыши и хвостохранилища ЛГОКа саженцами акации и травами на площади 40 га;

– в течение года регулярно выполнялись работы по гидропылеподавлению на горных работах, автодорогах и складах готовой продукции, для пылеподавления на автодорогах карьера, хвостохранилища и ДСФ (общей площадью – 214,137 га) было использовано 2141,37 м<sup>3</sup> бишофита;

- на дамбах хвостохранилища выполнена рекультивация на площади 17,07 га, из них - суглинком на площади 8,79 га (17,03 тыс.м<sup>3</sup>), черноземом – 8,28 га (12,79 тыс.м<sup>3</sup>), выполнено покрытие суглинком (гидроспособом) временно неэксплуатируемого отсека № 5 – 200га /300 тыс.м<sup>3</sup>;

- проведены ремонт установок очистки газа (ГОУ) с уплотнением разъемных улит дымососов и газоздушных трактов в цехах ФОК, текущий ремонт и наладка аспирационного, вентиляционного и газоочистного оборудования ЗГБЖ, ОФ, ФОК;

- использовались взрывчатые вещества собственного изготовления (99,4%), с кислородным балансом, близким к нулю, что обеспечило снижение вредных выбросов в атмосферу при массовых взрывах в карьере;

- своевременно проводился контроль эффективности, технологического состояния и параметров эксплуатации всех газоочистных установок.

**ПАО «Михайловский ГОК»:**

- профилактическая обработка пылящих пляжей и автомобильных дорог хвостохранилища;

- полив экскаваторных забоев, автодорог в карьере;

- ремонты пылегазоочистных установок на фабриках (ФОК, ДСФ, ДОК, УПЗЧ);

- использование инертной забойки при взрывании скважин;

- выполнен монтаж и пусконаладочные работы системы пылеулавливания (модернизация) на перегрузках открытых складов окатышей СО-8, СО-3 фабрики окомкования;

– выполнены проектно-изыскательские работы по проекту «Техническое перевооружение ФОК. Модернизация системы

пылеулавливания на перегрузках открытых складов окатышей СО-3-ГР-8, СО-2-СО-6».

**АО «Уральская Сталь»:**

- ремонты пылегазоочистных установок в подразделениях: КХП, ЦГТС, механический цех, ТЭЦ, ДЦ, ЭСПЦ, АЦ;
- приобретение и установка кассет фильтрующих для ПУУ цеха ЦСО СП типа «СовПлим»;
- приобретение материалов для торкретирования коксовых батарей № 1, 3, 4 и обработка камер коксования коксовых батарей № 1, 3, 4 керамической наплавкой;
- капитальный ремонт с заменой горелочных устройств системы подачи смеси природно-доменного газа на методическую печь № 4.

**АО «ОЭМК»:**

- установка аспирационной системы в отделении сортировки известняка ЦОИ (ПИР).

Начальник УПБОТиЭ



И.В. Симонов