



ОТДЕЛ ПО НАДЗОРУ ЗА ВЗРЫВООПАСНЫМИ ОБЪЕКТАМИ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

СОСТОЯНИЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОБЛАСТИ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

В 2008 г. продолжалось увеличение числа организаций (юридических лиц), осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности объектов хранения и переработки растительного сырья, что в значительной степени связано с продолжающимся строительством новых зерноперерабатывающих комплексов и комбикормовых заводов в Белгородской, Орловской, Ленинградской, Ивановской, Нижегородской, Тульской областях, Республике Бурятия, Алтайском крае и других регионах.

В общей сложности за год прибавилось 240 предприятий, и их общее число составило 4580. В эксплуатации находится 13128 опасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья.

Общая динамика роста числа предприятий и объектов



В 2008 г. введён в эксплуатацию цех по производству премиксов в ООО «АгроБалТрейд» (Ленинградская обл.), завершается строительство цеха по производству комбикормов производительностью 5 тыс. т в месяц в ООО «Агро-Эксперт» (Ивановская обл.), сданы в эксплуатацию цех по производству комбикормов ООО «Абсолют-Агро», цех по производству муки в ООО «Хлеб-Опт-Сервис» (Кировская обл.) и др.

Ведётся строительство нового комплекса по приёмке, подработке и хранению зерна общей вместимостью 140 тыс. т в ООО «Резевень» (Нижегородская обл.), новых объектов в ООО «Кубаньмасло – ЕМЗ» (Краснодарский край), ООО «Компания «Тульское зерно», в филиале ОАО «Пивоваренная компания «Балтика» – заводе «Балтика–Тула» (Тульская обл.), строительство Кореневского завода по производству солода в Курской обл. и др.

Введён в эксплуатацию пивоваренный завод «Балтика-Новосибирск» – филиал ОАО «Пивоваренная компания «Балтика».

На вновь построенных и введённых в эксплуатацию объектах опасность возникновения аварийной ситуации сведена к минимуму за счёт применения новых технологий, технических устройств, высокой степени оснащённости производств и объектов средствами противоаварийной защиты.

Почти в 2 раза (до 321) увеличилось число поднадзорных цехов (участков) деревообрабатывающих производств – в государственном реестре ОПО зарегистрированы объекты обработки древесины: ОАО «Архангельский ЦБК» филиала ОАО «Группа Илим» в г. Коряжме, ЗАО «Архангельский фанерный завод» и ООО «Илим Север Древ», ООО «Кухнистрой», ЗАО «Деревообрабатывающий комбинат», ОАО «Астраханский киномеханический завод», ООО «Астраханская мебельная фабрика», ОАО «НЛМК», ЗАО «Грязинский сахарный завод», ООО «ЮСМ» и ОАО ЗСМ «Елецкий» и др.

В 2008 г. осуществлялись расширение, модернизация, реконструкция, техническое перевооружение в ОАО «Воскресенскхлеб», ЗАО «Щёлковохлеб», ООО «Жуковский хлеб», ЗАО «Егорьевский хлебокомбинат», ЗАО «Балашихахлеб», ОАО «Павлово-Посадский хлебозавод» (Московская обл.), комплексная реконструкция производства с увеличением объёма выпускаемой продукции более чем в 2 раза на Брянском хлебокомбинате № 1 (Брянская обл.), проведена частичная реконструкция цеха по производству кормов в ОАО «Улан-Удэнская птицефабрика», намечена реконструкция цеха по производству комбикормов в ФГУ «Амур».

Внедрены современные технологии и оборудование с многоуровневым контролем за безопасной их эксплуатацией (с компьютерным управлением технологическими процессами, учётом и анализом инцидентов) на следующих объектах: ЗАО «Алейскзернопродукт», ООО «СК «Топчихин-



ский мелькомбинат», ООО «Алтайская крупа», КХ «Роса», ОАО «Алтайские макароны», ЗАО «Союзмука» Алтайского края.

В Ивановской обл. осуществляется модернизация аспирационных сетей с заменой устаревшего оборудования в цехе по производству комбикормов и приёму мучнистого сырья в ООО «Ивагропром», заменена линия гранулирования в цехе по производству комбикормов в ОАО «Ивановский бройлер», модернизирована система подачи сырья солодовенного производства в ОАО «СанИнБев» – филиал г. Иваново.

Заканчивается техническое перевооружение комбикормового цеха в ОАО «Щигровский КХП» и ведётся расширение сушильного отделения в ОАО «Рыльскхлебопродукт» (Курская обл.), проводится техническое перевооружение комбикормового завода в ОАО «Самарский комбикормовый завод», ЗАО «Гатчинский ККЗ», ОАО «Волосовский ККЗ» и ОАО «Хлебный дом» (Ленинградская обл.), идут работы по увеличению сушильной мощности ОАО «Безенчукский элеватор», ОАО «Подбельский элеватор» и ОАО «Жито» (Самарская обл.).

Средствами взрывозащиты и взрывопреждения оборудованы объекты ОАО «Птицефабрика «Комсомольская», ОАО «СК «Агроэнерго» – «Комбикормовый завод», ООО «Колос-Пром», ООО «Амурагроцентр – «Биробиджанский заготовительный участок», ООО «Агропром» в г. Биробиджане, ЗАО «СОЯ», ОАО «Племптице завод «Хабаровский», ООО СХПО «Хабаровский» (Хабаровский край).

При строительстве, реконструкции и техническом перевооружении поднадзорных объектов применяется новое оборудование как отечественного, так и иностранного производства, на которое имеется соответствующее разрешение на применение.

В 2008 г. Ростехнадзор выдал 326 разрешений на применение технических устройств российского и иностранного производства на опасных производственных объектах хранения и переработки растительного сырья.

При постоянном росте загруженности производственных мощностей предприятий зерноперерабатывающей отрасли, связанном с ежегодным увеличением валового урожая зерновых культур, повышение уровня взрывобезопасности поднадзорных объектов будет способствовать сохранению зернового запаса и, как следствие, окажет положительное влияние на обеспечение стабильности долгосрочного социально-экономического развития соответствующих отраслей промышленности и на продовольственную безопасность Российской Федерации.

В то же время техническое обеспечение реконструируемых предприятий отрасли в условиях кризисных ситуаций должно осуществляться па-

раллельно с научным обоснованием минимизации затрат на обеспечение промышленной безопасности при максимальной эффективности предлагаемых мер.

Особое внимание в 2008 г. уделялось контролю состояния промышленной безопасности элеваторов и их готовности к приёму зерна, что способствовало приёму урожая в 2008 г. без аварий и смертельных случаев.

В 2009 г. проверки элеваторов запланированы на 1-е полугодие, чтобы обеспечить возможность устранить выявленные замечания на поднадзорных предприятиях до начала уборочной кампании.

В 2008 г. на поднадзорных объектах произошло 4 аварии и 3 несчастных случая со смертельным исходом. Суммарный материальный ущерб от аварий составил 23,2 млн. руб. Ущерб экологической среде и третьим лицам в результате аварий отсутствует.