



Экологическая политика

Основным видом деятельности Завода Сибжилстрой является производство цементно-стружечной плиты. Руководство ООО «Сибжилстрой» осознает важность устойчивого развития Завода в долгосрочной перспективе, при обеспечении природоохранной деятельности для снижения негативного воздействия на окружающую среду, а также сохранение природных условий в районах осуществления хозяйственной деятельности.

Основными направлениями экологической политики ООО «Сибжилстрой» являются:

- повышение экологической безопасности производственных процессов;
- сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, сбросов в сточные воды, уменьшение объемов образования отходов.

В своей деятельности ООО «Сибжилстрой» руководствуется следующими принципами:

- выполнение требований законодательства Российской Федерации, международных договоров в области охраны окружающей среды, правил и стандартов в области охраны окружающей среды и природопользования;
- снижение негативного воздействия на окружающую среду за счет повышения экологической безопасности объектов, оказывающих негативное воздействие;
- постоянное улучшение природоохранной деятельности и системы экологического менеджмента;
- рациональное использование природных ресурсов на всех этапах производственной деятельности;
- осуществление предупреждения загрязнений окружающей среды;
- учет отдаленных экологических последствий при проектировании, строительстве и эксплуатации новых объектов;
- обучение персонала предприятия работе в системе охраны окружающей среды и регулярное проведение переобучения;
- открытое сотрудничество в области охраны окружающей среды с заинтересованными организациями и общественность;
- учёт требований общественности и мнений других заинтересованных сторон по обеспечению экологической безопасности и окружающей среды.

Соблюдение положений экологической политики ООО «Сибжилстрой» считает залогом обеспечения экологической безопасности своей деятельности и обязанностью всех работников Завода.

Генеральный Директор
30.01.2020г

Т.В.Бойко