



ГОДОВОЙ ОТЧЕТ ECOSTANDARD GROUP

—
Лидер в области инженерных услуг
и экологического консалтинга

'17



Николай Кривоцерцев

Генеральный директор EcoStandard group

Уважаемые друзья и коллеги!

Перед вами очередной, четвертый, годовой отчет EcoStandard group. 2017 год — Год Экологии в России — стал для нас очень насыщенным и продуктивным. Мы открыли новые филиалы — в Красноярске и Екатеринбурге, выполнили семь проектов федерального значения, запустили социальный профориентационный проект «Зеленая кисточка», издали книгу «Экодом. Экоофис. Экостиль жизни» и сделали еще столько всего!

Прошедший год также стал для нас юбилейным: мы отпраздновали 20-летие с момента основания EcoStandard group. С 1997 года мы помогаем бизнесу быть более экологически ответственным, и мы рады, что наша работа востребована. Спасибо, что вы с нами!

О компании

Группа компаний «Экостандарт» успешно работает по всей территории России и СНГ с 1997 года. Мы являемся лидером в сфере экологического мониторинга и экспертизы, услуг в области охраны труда, инженерных изысканий, экологического проектирования и сертификации.

ГК «Экостандарт» сегодня — это одиннадцать филиалов и представительств по всей России. Мы работаем в различных отраслях от нефтегазовой и металлургической до торговли, финансов и недвижимости. За двадцать лет своего существования компания выполнила более трех тысяч проектов, триста из которых — федерального значения.

Команда EcoStandard group

240 Общее количество сотрудников
36 Новых сотрудников в 2017 году

111 М
129 Ж
29,5 Средний возраст сотрудников

PR

195 692 Посещаемость сайта ecostandardgroup.ru
81% увеличили кол-во входящих звонков по СОУТ, ОТ, УЦ относительно 2016 г

Запустили Instagram ecostandard.life
51 видео на YouTube
Выпустили книгу «Экодом. Экоофис. Экостиль жизни»

177 экспертных комментариев
37 экспертных статей в СМИ
23 выступления на мероприятиях
55 ТВ-эфиров
8 Радио-эфиров

Экологическое проектирование

425 разработанных паспортов
164 выполненных договора
743 вида отходов (всего), для которых были рассчитаны нормативы образования
1373 источника выбросов проинвентаризовано и обчислено

Лаборатория:

369 единиц оборудования
13912 Количество внутренних проб, из них:
2015 воды
1778 почвы
9769 воздуха
267 материалов
83 отходов
Новый прибор — опико-эмиссионный спектрометр Shimadzu ICPE-9820
Открытие новой лаборатории ОЧУ ДПО «УМЦ ЭКОСТАНДАРТ»
Новая услуга — лабораторные исследования

Тендерный отдел

6760 Количество участников в тендерах
Кол-во выигранных тендеров
376 610 199 руб. Сумма всех выигранных тендеров
Сумма выигранных тендеров на 100 млн. больше, чем в 2016 году

АХО

Собрано килограммов отходов на переработку
98 стекла
3487 макулатуры
63 пластика
26 ХИТ
17 металла

Изыскания

180,31 га Суммарная площадь топосъемки
6960,4 п.м. Пробурили суммарно за год

Охрана труда и СОУТ

400 000 рабочих мест оценено компанией
40 экспертов в штате

Новые ключевые проекты СОУТ:

1. ПАО Аэрофлот-Российские авиалинии
2. АО «ОДК-Пермские моторы»
3. Центральное жилищно-коммунальное управление министерства обороны РФ
4. АО «Райффайзен Банк»

Отдел продаж

1316 договоров по СОУТ на 68 663 477 руб.
163 договора по ОТ на 6 129 350 руб.
171 договор по ПК на 10 500 368 руб.
629 договоров по обучению на 9 563 075 руб.

Экологическая экспертиза и мониторинг

1815 источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу исследовано в 2017 г.

- ✓ Производственный экологический контроль 752 АЗС
- ✓ Экологический мониторинг и постоянный экологический контроль самой северной нефтяной скважины в мире — Центрально Ольгинская, Хатанга
- ✓ Участие в НИР совместно с ИОФ РАН, соавторство научных статей в журналах из перечня ВАК

Сертификация

Получен первый сертификат уровня LEED Gold — Офис компании MARS

Первый производитель получил высокий уровень Absolute+

Топовые проекты департамента Инженерные изыскания:

1. ПАО «ТГК-1» (Газпром). Гидрологические (промерные) работы в деривации станционных узлов ГЭС-12,13
2. Ленинградское областное казенное учреждение «Региональное агентство природопользования и охраны окружающей среды». Определение границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Вуоксы в границах Ленинградской области, их координат и опорных точек, отображение их на картографических материалах
3. ООО «ШЕЛЛ НЕФТЬ». Оформление лицензий на право пользования недрами с целью добычи подземных вод для технологического обеспечения водой для 13 объектов (АЗС) в 7 областях РФ
4. ОАО «Томскгазпром» (ПАО Газпром). Мониторинг состояния водных объектов и их водоохранных зон в Томской и Новосибирской областях

Учебный центр

7350 обучений проведено по 12 программам
750 компаний прошли обучение
120 внутренних обучений сотрудников
INDITEX
Новый ключевой клиент отдела Охраны труда и Учебного центра

Количество объектов, прошедших экспертизу

1157
747 квартир
169 домов
241 офис



Получен первый сертификат уровня LEED Gold — Офис компании MARS



Впервые выполнены работы по подготовке и верификации EPD



4 новых объекта сертификации недвижимости — Ростех, Bel Dev, Каширская Плаза, Технопарк Сколково



3 Новых предприятия получили сертификат EcoMaterial



Сформирован и презентован третий выпуск каталога GREEN BOOK