

2021 ОТЧЕТ ОБ
 УСТОЙЧИВОМ
2022 РАЗВИТИИ



СОДЕРЖАНИЕ

Об отчете	4	Экологическое воздействие	50
Обращение генерального директора	6	Ответственное ресурсопотребление и ресурсоэффективность	52
Существенные темы отчета	8	Потребление водных ресурсов	52
О компании	12	Энергопотребление	53
Производственная модель	16	Управление экологическим воздействием	54
Характеристики производственных линий и производимой продукции	18	Выстраивание системы экологического менеджмента	55
Инвестиционная модель	20	Управление отходами	56
Отчет об использовании средств, привлеченных от размещения коммерческих облигаций	21	Управление экологическим воздействием	56
Цепочки поставок	24	Управление промышленным воздействием	57
Подход к противодействию коррупции	25	Сохранение окружающей среды и биоразнообразия	57
Взаимодействие со стейкхолдерами	26	Сохранение климата	57
Цели взаимодействия со стейкхолдерами	26	Социальное воздействие	58
Обязательства и порядок взаимодействия	27	Подходы к сохранению и развитию человеческого капитала	60
Схема взаимодействия с основными группами стейкхолдеров	28	Вопросы безопасности труда	60
Подход к устойчивому развитию	34	Соблюдение требований охраны труда при строительстве	61
Достижение Целей устойчивого развития	35	Обеспечение безопасности при эксплуатации оборудования	61
Ключевые положения и содержание стратегии	36	Социальные инициативы	62
Реализация национальной зеленой повестки	40	Корпоративное управление	64
Подход к управлению персоналом	42	Структура компании	66
Принципы работы при найме персонала	43	Сведения об изменениях в составе Совета директоров	66
Структура и численность персонала	44	Корпоративные политики	67
Оплата труда	46	Комитет по устойчивому развитию	67
Урегулирование трудовых споров	46	Информационная политика и раскрытие информации	68
Обучение персонала	47	Нефинансовая отчетность	68
Статистика отпусков по беременности	47	Выявление и управление корпоративными рисками	69
		Ключевые риски ЭкоЛайн-ВторПласт	70
		Внешние инициативы	74
		Контактная информация	75
		Приложение 1. Таблица соответствия индексам GRI	76

Об отчете

GRI 2-1 GRI 2-2 GRI 2-3

Настоящий отчет является сообщением о прогрессе ООО «ЭкоЛайн-ВторПласт» (далее – ЭкоЛайн-ВторПласт, компания) в реализации повестки устойчивого развития и социально ответственных практик, отражает стратегические ориентиры и результаты деятельности применительно к процессу достижения устойчивости.

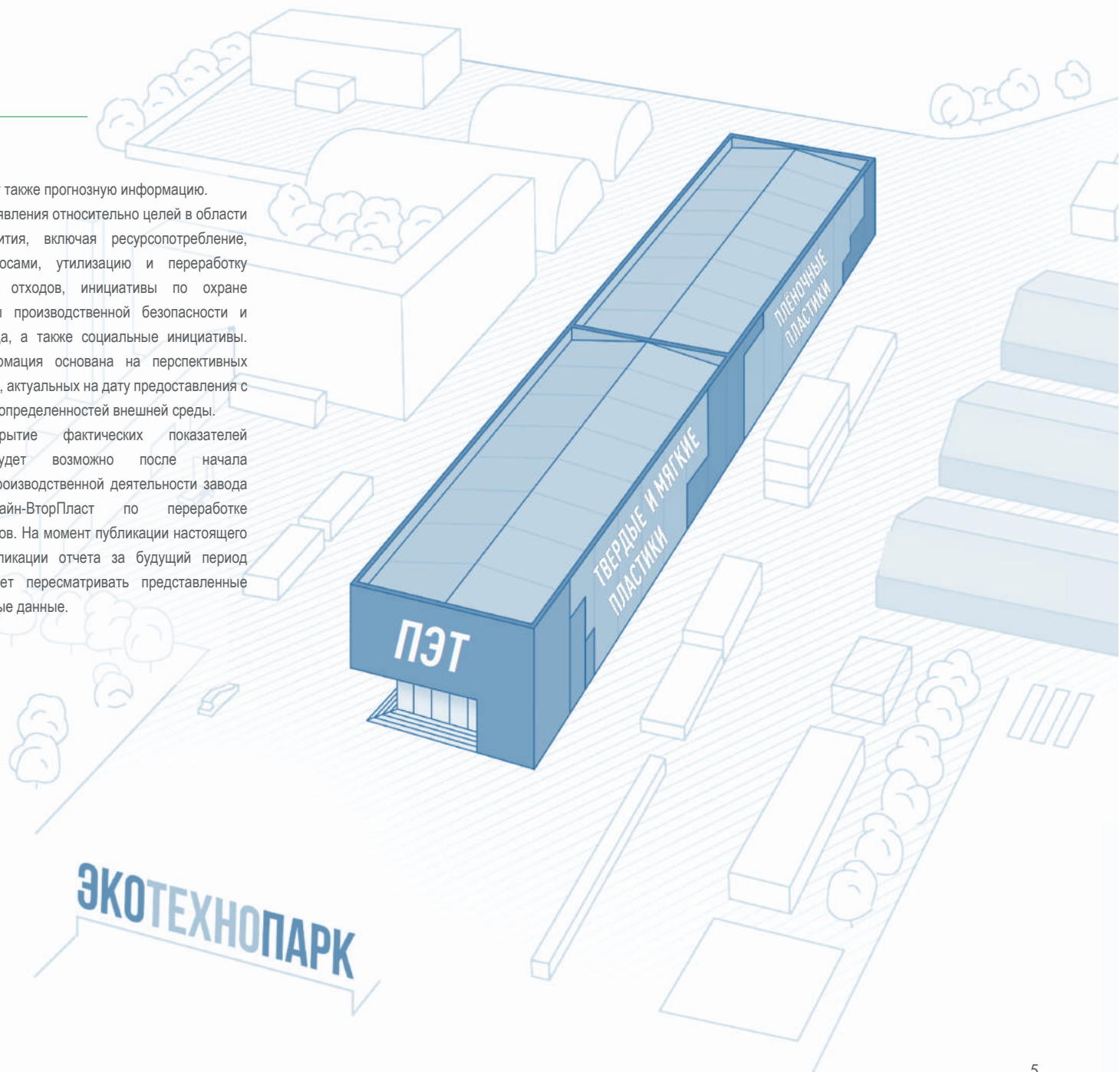
Отчет сформирован в соответствии со стандартами Глобальной инициативы по отчетности (GRI). Уровень раскрытия – основной. Периметр отчета охватывает деятельность ЭкоЛайн-ВторПласт в регионе присутствия (Москва и Московская область) за период 2021-2022 гг.

ЭкоЛайн-ВторПласт намерен осуществлять ежегодную подготовку и публикацию отчетности об устойчивом развитии, проводя регулярный мониторинг результатов своей деятельности, обеспечивая раскрытие существенных сведений для всех заинтересованных сторон – инвесторов, заказчиков, бизнес-партнеров, регуляторов, рейтинговых агентств и широкого круга сторонних лиц.

Документ включает также прогнозную информацию.

К ней относятся заявления относительно целей в области устойчивого развития, включая ресурсопотребление, управление выбросами, утилизацию и переработку производственных отходов, инициативы по охране природы, вопросы производственной безопасности и безопасности труда, а также социальные инициативы. Прогнозная информация основана на перспективных расчетах и оценках, актуальных на дату предоставления с учетом рисков и неопределенностей внешней среды.

Детальное раскрытие фактических показателей деятельности будет возможно после начала операционной и производственной деятельности завода компании ЭкоЛайн-ВторПласт по переработке пластиковых отходов. На момент публикации настоящего отчета и до публикации отчета за будущий период компания не будет пересматривать представленные прогнозно-расчетные данные.



Обращение генерального директора

GRI 2-22

Уважаемые партнеры и коллеги!

Первый отчет об устойчивом развитии компании ЭкоЛайн-ВторПласт – это одновременно и канал раскрытия информации для инвесторов, и расширенная презентация бизнес-модели, принципов управления и работы компании для всех заинтересованных сторон.

Глобальный тренд на переработку отходов обозначился уже довольно давно. Во многих странах мира перерабатывается до половины объема отходов, пригодных для повторного использования, а вокруг рециклинга сформировалась стабильная отрасль с собственной системой регулирования и стандартами качества. В России уровень внедрения переработки отходов заметно уступает лучшим показателям. Вместе с тем, отрасль является быстрорастущей и привлекательной для инвесторов. На смену устаревшей технологии полигонного захоронения приходят современные сортировочные комплексы, порядка 30% россиян сортируют мусор*, растет доступность информации, формирующей культуру ответственного обращения с отходами. Все это характеризует движение в правильном направлении и важно поддерживать скорость этого движения, чтобы преимущества экономики рециклинга были доступны максимально широкому кругу потребителей.

Компания ЭкоЛайн-ВторПласт стремится к ведущим позициям на этом рынке. Мы завершаем строительство крупнейшего в России комплекса по переработке полимеров, который станет важным элементом активно развивающейся в нашей стране системы обращения с отходами. Поэтому ответственный подход к вопросам экологичности и устойчивости процессов изначально созвучен деятельности нашей компании.

Наш завод – это первое перерабатывающее предприятие, реализуемое силами оператора по обращению с отходами и переработчика. Объединение сортировки и переработки в рамках одной модели позволит создать производство полного цикла, сделать производственную цепочку более устойчивой и сократить углеродный след продукции. В состав цепочки также войдет завод по производству мусорных контейнеров с добавлением вторичной гранулы.

В 2021-2022 гг. компания усилила внимание к теме устойчивого развития. Была утверждена корпоративная стратегия в области устойчивого развития и ESG на период 2023-2028 гг. В структуре Совета директоров образован комитет по устойчивому развитию, в штат введена должность заместителя гендиректора по операционным вопросам и устойчивому развитию.

В 2022 году ЭкоЛайн-ВторПласт стал подписантом Декларации устойчивого развития участников рынка обращения с отходами и ВМР, утвержденной ППК «Российский экологической оператор». Для нашей компании как первого в России эмитента зеленых облигаций подписание Декларации является обязательным критерием соответствия формирующемуся отраслевому ESG-стандарту.

Мы подтверждаем приверженность компании принципам экологической и социальной ответственности, а также нацеленность на достижение показателей национального проекта «Экология» и ЦУР ООН. Нашими приоритетами в секторе устойчивого развития являются:

- ЦУР 11: Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов
- ЦУР 12: Ответственное потребление и производство
- ЦУР 13: Борьба с изменением климата



В рамках стратегии устойчивого развития ЭкоЛайн-ВторПласт в период с 2023 по 2025 гг. мы намерены:

1. Повышать коэффициент и объемы переработки пластиковых отходов;
2. Создать устойчивую цепочку поставок полимерного сырья;
3. Поддерживать экологичность и энергоэффективность производства;
4. Стремиться к организации системы учета и минимизации объемов выбросов парниковых газов;
5. Способствовать формированию и развитию в обществе культуры рециклинга, ориентированной на снижение объема трудноразлагаемых отходов, грамотную сортировку и утилизацию ТБО.

Мы убеждены, что переработка отходов содержит в себе большой потенциал и множество возможностей для содействия ESG-трансформации, положительного влияния на окружающую среду и качество жизни людей. Компания ЭкоЛайн-ВторПласт намерена и в дальнейшем следовать принятым обязательствам и принципам в рамках повестки устойчивого развития, выстраивать с заинтересованными сторонами долгосрочные отношения, основанные на открытости и взаимном доверии.

Александр Свидовский

Генеральный директор ЭкоЛайн-ВторПласт

* Данные опроса ВЦИОМ

Существенные темы отчета

GRI 3-1 GRI 3-2 GRI 3-3

Под существенными темами отчета ЭкоЛайн-ВторПласт понимаются темы, отражающие значимые воздействия на сотрудников компании, экономику, экологическую и социальную среду региона присутствия, а также иные факторы, способные оказать влияние на интересы групп заинтересованных сторон. При разработке перечня существенных тем ЭкоЛайн-ВторПласт опирался на Цели устойчивого развития ООН и национальный стандарт ГОСТ Р ИСО 26000:2012 «Руководство по социальной ответственности».

Необходимо отметить, что на инвестиционной стадии работы и в процессе подготовки к запуску предприятия по рециклингу полимеров, оценка существенности тем произведена без глубокой проработки и привлечения групп заинтересованных сторон. Формирование перечня существенных тем выполнено с учетом текущих задач, внутренних политик, операционной стратегии, бизнес-модели и стратегии в области устойчивого развития. В рамках будущего отчетного периода ЭкоЛайн-ВторПласт намерен провести полноценную и многофакторную оценку существенных тем раскрытия. Для этого будут применены инструменты анкетирования представителей групп заинтересованных сторон и построения матрицы существенности.

ЭкоЛайн-ВторПласт также предусматривает возможность корректировки перечня существенных тем с учетом динамики реализации бизнес-модели, выявления новых рисков и типов оказываемого воздействия.

В текущей конфигурации при определении существенности тем отчета применялись следующие инструменты:

- анализ сложностей, возникающих в процессе организации деятельности;
- анализ значимых событий отчетного периода;
- анализ актуальных направлений взаимодействия с заинтересованными сторонами в регионе присутствия;
- анализ повестки публичных выступлений и презентаций руководителей и специалистов ЭкоЛайн-ВторПласт;
- анализ годовых отчетов и отчетов в области устойчивого развития российских и зарубежных компаний релевантных отраслей.

По итогам первичной оценки можно выделить следующие существенные темы:

Реализация и масштабирование модели экологичного производства замкнутого цикла	Компания ЭкоЛайн-ВторПласт ведет строительство крупнейшего в России завода по переработке полимеров. Переработка пластиковых отходов и использование вторичного сырья снижает потребление нефтепродуктов как первичного сырья и вредные выбросы, образующиеся при синтезе пластиков
Управление устойчивым развитием	Компания следует Целям устойчивого развития и Принципам Глобального Договора ООН и интегрирует их в свою деятельность на уровне принятия управленческих решений. Вопросы устойчивого развития рассматриваются специально созданным комитетом в составе Совета директоров. Активное участие топ-менеджмента – важный этап выстраивания корпоративной системы управления ESG
Индексы устойчивого развития и социально ответственного инвестирования	Индексы устойчивого развития и социально ответственного инвестирования являются важнейшими критериями оценки ответственности бизнеса. Целью таких практик выступает создание позитивных социальных изменений, снижение негативного воздействия на природные экосистемы, соответствие передовым моделям корпоративного управления. Являясь первым в России эмитентом зеленых коммерческих облигаций, ЭкоЛайн-ВторПласт подтверждает намерение расширять границы раскрытия информации в области устойчивого развития и обеспечивать подтверждение соответствия облигационного выпуска международно принятым Принципам зеленых облигаций
Соблюдение трудовых прав и корпоративная этика	В сфере трудовых отношений ЭкоЛайн-ВторПласт придерживается принципов, закрепленных в конвенциях ООН и Международной организации труда. Принципы принятой деловой этики включают строгое исполнение законодательства, честные, справедливые и прозрачные взаимоотношения со всеми заинтересованными сторонами

Окружающая среда,
промышленная и экологическая
безопасность

Максимально возможное снижение негативного воздействия на окружающую среду является неотъемлемой составляющей производственной модели ЭкоЛайн-ВторПласт.

Компания реализует мероприятия по минимизации воздействия на окружающую среду за счет применения инновационных энергоэффективных технологий и оборудования.

После разработки и внедрения основных политик, регламентов и процедур по социальным вопросам ЭкоЛайн-ВторПласт планирует ежегодно проводить самодиагностику по стандартам ISO 45001 «Охрана труда и техника безопасности» и ISO 26000 «Руководство по социальной ответственности» с размещением публичной отчетности. Также рассматривается возможность прохождения сертификационного аудита на соответствие ISO 45001 «Системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда». Оценке и контролю будет подлежать и воздействие на окружающую среду, вопросы охраны труда и здоровья, промышленной и экологической безопасности в рамках цепочки поставок

Социальная политика и местные
сообщества

Социальная политика компании сосредоточена на сохранении человеческого капитала, обеспечении достойного уровня жизни и социальной инфраструктуры в регионах присутствия компании.

Перечисленные приоритеты интегрированы в Стратегию 2030 и должны содействовать росту акционерного капитала, максимизации отдачи от активов и корпоративных ресурсов



О КОМПАНИИ

GRI 2-1 GRI 2-2 GRI 2-3

Миссия ЭкоЛайн-ВторПласт – давать новую жизнь использованным материалам в рамках экологичной экономики замкнутого цикла

Наша стратегическая цель – стать лидером переработки полимеров, определять тренды и формировать стандарт качества для предприятий отрасли

Компания ЭкоЛайн-ВторПласт осуществляет строительство крупнейшего в России завода по переработке полимеров (мощность - 60 тыс. тонн в год) и производству пластиковых мусорных контейнеров с добавлением вторичного сырья. Завод будет запущен в Подмосковье во втором полугодии 2023 года и станет первым перерабатывающим предприятием, созданным в рамках совместного проекта оператора по обращению с отходами (Группа компаний ЭкоЛайн) и переработчика полимерных отходов (ООО «Втор-Пласт»). Технологическая концепция завода компании ЭкоЛайн-ВторПласт предполагает максимальное сохранение первичных свойств переработанных материалов для обеспечения наилучшего качества вторичной гранулы и ПЭТ флекса.

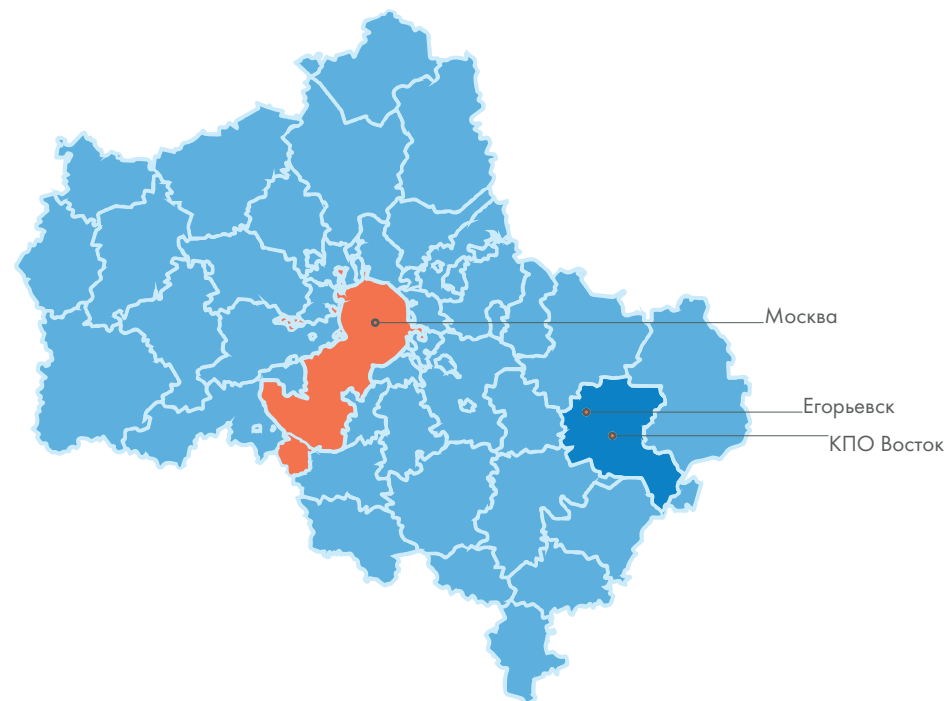
Завод войдет в состав Экотехнопарка Группы ЭкоЛайн (КПО «Восток»), расположенного в Егорьевске*, и станет первым в стране комплексом полного цикла по утилизации пластика. Завод будет выпускать ПЭТ флексы и вторичную полимерную гранулу, которые используются производителями для изготовления широкого ассортимента пластиковых изделий – от ПЭТ-бутылок до утеплителя, лопат, скамеек, а также мусорных контейнеров и пластиковых палет. Единая локация объединит сортировку и переработку отходов в полный производственный цикл.

Сырье на завод ЭкоЛайн-ВторПласт будет поступать прямо с сортировочных конвейеров КПО Восток. Решение позволит оптимизировать логистику и сократить углеродный след конечной продукции.

Параллельно с запуском линий по переработке полимеров завод ЭкоПласт (ГК ЭкоЛайн) начнет работу по выпуску готовой продукции с применением вторичной гранулы, произведенной ЭкоЛайн-ВторПласт:

- 120 000 пластиковых мусорных контейнеров (доля вторичной гранулы до 30%)
- 2 000 пластиковых палет (доля вторичной гранулы 50% в зависимости от показателей конкретной партии вторсырья)

Имея на входе только отходы из пластика, мощности производственного комплекса будут создавать высококачественный продукт. Полимеры будут поступать на автоматизированные сортировочные линии, где на переработку отбирается не менее половины потока. Данный показатель отвечает целям Нацпроекта «Экология» в части снижения объема захоронения отходов на 50%. Для Московского региона, который первым в России внедрил новую систему обращения с отходами, развитие перерабатывающих мощностей станет переходом на следующий этап в процессе модернизации.



* Московская область, городской округ Егорьевск, деревня Поцелуево

Этапы проекта ▶▶▶



Производственная модель

GRI 3-3

GRI 301-2

Переработка полимеров и использование вторичного сырья снижают объем использования нефтепродуктов и вредных выбросов, образующихся при производстве пластика

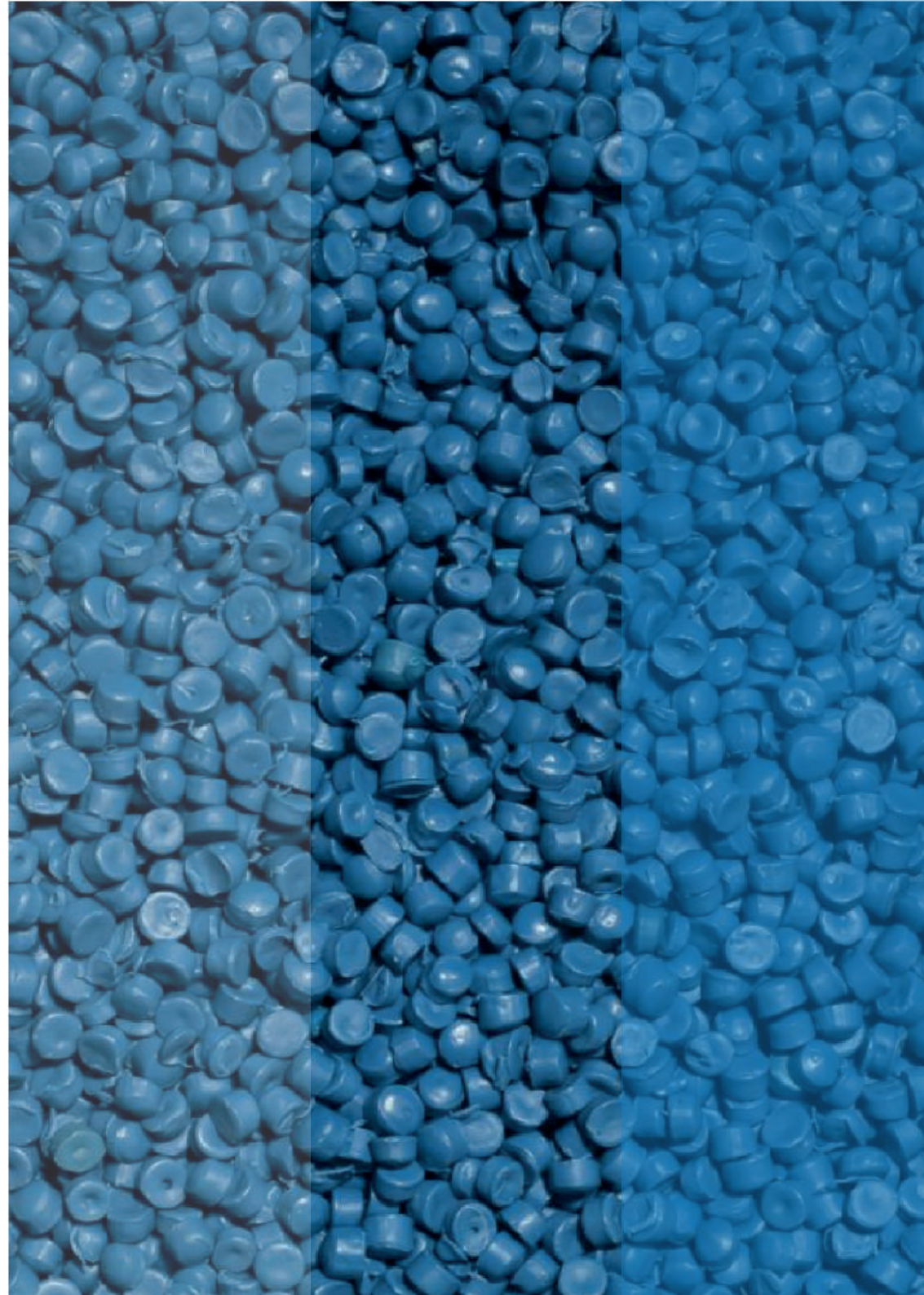
Технологическая концепция полного цикла и процессы производства направлены на максимальное сохранение первичных свойств переработанных материалов. Из полученных продуктов переработки вторичных полимеров (вторичная гранула и ПЭТ флексы) можно с минимальным добавлением первичных ресурсов изготовить те же изделия, что были до переработки.

На заводе компании ЭкоЛайн-ВторПласт будут перерабатываться все основные виды пластика. Сам процесс переработки предполагает только физико-механическое воздействие, не затрагивающее химического строения. Это позволяет сократить использование химических средств, но требует высокой степени очистки сырья. Подготовке к переработке и очистке пластиковых отходов будет уделяться особое внимание для обеспечения высокого качества ПЭТ флекс и полимерной гранулы.

Качество выпускаемой продукции и соответствие параметрам на ежедневной основе будет отслеживаться производственной лабораторией. Специалисты лаборатории будут оценивать качество гранулы на основе показателя текучести расплава, плотности и влажности. Каждая произведенная партия вторичной гранулы будет пронумерована. Из партии будет отбираться проба для лабораторного анализа и последующего хранения.

Дополнительным преимуществом выступает территориальная близость к высокотехнологичному мусоросортировочному комплексу Группы ЭкоЛайн, который обеспечит около 50% загрузки производственных линий. Оставшаяся потребность будет закрываться сторонними операторами в рамках долгосрочных и краткосрочных договоров поставок. Сырьевая и продуктовая логистика будет обеспечиваться наемным грузовым транспортом и собственным парком погрузчиков.

Кроме наиболее востребованных пластиков и пленок (PET, LDPE, HDPE, PP) более половины мощностей завода спроектировано под переработку сильно загрязненных пленок (полигонная пленка) – пакетов из магазинов или мусорных пакетов. Ежедневно на мощностях Экотехнопарка Группы ЭкоЛайн выбирается несколько тонн данного типа отходов. Кроме дефицита перерабатывающих мощностей, существует проблема неунифицированного состава и внешней идентичности пакетов из разного состава, что снижает возможности их переработки.



Характеристики производственных линий и производимой продукции

GRI 2-6 GRI 301-2

На заводе **ЭкоЛайн-ВторПласт** будут работать четыре производственных линии*

1 Линия переработки ПЭТ



Производительность: 3,6 т ПЭТ флекс в час

Доля потери входящего сырья: 30%

Суточный цикл работы линии: 18 часов

Готовая продукция / применение

- Прозрачно-голубые ПЭТ флексы (ПЭТ-преформы для производства бутылок, ПЭТ листы для пищевых лотков и других изделий, синтетическое волокно, светопрозрачные элементы POS-стендов)
- Цветной микс (синтетическое волокно, нетканые материалы, геотекстиль, ПЭТ листы, упаковочная лента)

2 Линия переработки твердых полиолефинов (ПНД, ПВД и полипропилен)



Производительность: 1,4 т гранулы в час

Доля потери входящего сырья: 15-40%

Суточный цикл работы линии: 18 часов

Готовая продукция / применение

- Гранула ПНД ПВД, ПП. Применяются для изготовления литевых изделий и термопластичных материалов
- Полипропиленовая гранула. Применяется для изготовления литевых изделий и термопластичных материалов

3 Линия переработки мягких полиолефинов (ПНД, ПВД и полипропилен)



Производительность: 1,2 т гранулы в час

Доля потери входящего сырья: 15-40%

Суточный цикл работы линии: 18 часов

Готовая продукция / применение

- Экструзионная гранула ПВД (прозрачная, черная, цветная) и ПНД
- Полипропиленовая гранула. Применяется для изготовления литевых изделий и термопластичных материалов

4 Линия переработки мягких полиолефинов (ПВД, ПНД и полипропилен)



Производительность: 1,2 т гранулы в час

Доля потери входящего сырья: 15-40%

Суточный цикл работы линии: 18 часов

Готовая продукция / применение

- Различные типы гранул ПНД (прозрачная, белая, серая, цветная) и ПВД. Применяется для изготовления литевых изделий и термопластичных материалов
- Полипропиленовая гранула. Применяется для изготовления литевых изделий и термопластичных материалов

* Производственные и технические характеристики приведены с учетом проектных расчетов

Инвестиционная модель

GRI 3-3

Инвестиции в строительство завода по переработке пластиковых отходов составляют 9,979 млрд рублей, включая заемные средства, средства учредителей и средства, привлеченные путем размещения облигаций. Для реализации проекта ЭкоЛайн-ВторПласт выпустил коммерческие зеленые облигации, верифицированные по методологии ВЭБ.РФ. Это стало первым в России примером зеленого выпуска.



Эмиссия зеленых облигаций

В ноябре 2022 года ППК «Российский экологический оператор» (ППК РЭО) через выкуп облигационного займа вложил в строительство завода 2 млрд рублей. Согласно условиям займа от 1 декабря 2021 года, в рамках первого выпуска срок обращения ценных бумаг составит до 102 месяцев.

Сумма второго займа от 23 июня 2022 года составила 884 млн рублей. Срок обращения ценных бумаг составит до 102 месяцев.

Выступая в качестве ключевого института развития отрасли, ППК РЭО создает и обеспечивает доступность инструментов и стимулов для участников рынка и инвесторов.

Кредитное финансирование

Финансирование проекта также осуществляется за счет двух кредитов совокупным объемом в 6 595 958 135 рублей, предоставленных ПАО Банк «Финансовая Корпорация Открытие». Кредиты на сумму 4,8 млрд рублей и 1,7 млрд рублей.

Собственные средства акционеров

Финансирование строительства завода по переработке полимеров также осуществляется с привлечением средств учредителей ЭкоЛайн-ВторПласт (ООО «Феникс-Инвест» и ООО «Экологический менеджмент»). Совокупные вложения компаний-учредителей составляют 498 945 165 рублей.

Отчет об использовании средств, привлеченных от размещения коммерческих облигаций

Наименование проекта	Создание, в т. ч. строительство, ввод в эксплуатацию объекта: «Экотехнопарк «Восток» (комплекс по утилизации пластиковых отходов, мощностью входящего потока 60,2 тыс. тонн в год с производством готовой продукции в виде пластиковых контейнеров с крышкой объемом 1,1 м ³ и 0,77 м ³ суммарным объемом производства 120 000 шт. в год) на территории городского округа Егорьевск Московской области
Краткое описание	<p>Компания ЭкоЛайн-ВторПласт осуществляет строительство завода по переработке полимеров (мощность - 60 тыс. тонн в год) и производству пластиковых мусорных контейнеров и паллет с добавлением вторичного сырья. Завод станет первым в стране комплексом полного цикла по утилизации пластика и будет выпускать ПЭТ флекс и вторичную полимерную гранулу для производства ассортимента пластиковых изделий:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 120 000 мусорных контейнеров (доля вторичной гранулы до 30%); — 2 000 пластиковых паллет (доля вторичной гранулы 50% в зависимости от показателей конкретной партии вторсырья). <p>Сырье на завод будет поступать с сортировочных конвейеров КПО Восток, что позволит оптимизировать логистику и сократить углеродный след продукции. На переработку отбирается не менее половины потока, что отвечает целям Нацпроекта «Экология» в части снижения объема захоронения отходов на 50%.</p> <p>ЭкоЛайн-ВторПласт обязуется направить все средства, привлеченные от размещения зеленых облигаций, на финансирование проекта. Реализация иных проектов за счет привлеченных средств не предусматривается. Контроль целевого расходования ведет Комитет по устойчивому развитию, созданный 7 октября 2021 года.</p> <p>Соответствие выпуска коммерческих облигаций ЭкоЛайн-ВторПласт серии КО-01 Принципам зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала (ICMA) подтверждено экспертизой Национального рейтингового агентства (НРА). Также подтверждено соответствие облигаций зеленого финансового инструмента по системе верификации проектов устойчивого (в том числе зеленого) развития в РФ.*</p>

* Утверждены Постановлением Правительства РФ № 1587 от 21.09.2021 г. и требованиями Положения Банка России № 706-П от 19.12.2019 г. «О стандартах эмиссии ценных бумаг»

Утвержденный объем финансирования проекта за счет облигаций 2 884 000 000 рублей (28,9%)

Доля финансирования проекта за счет других источников 7 094 903 300 рублей (71,1%)

Сведения о расходовании (распределении) средств, привлеченных в рамках эмиссии облигаций

Год	Статья расходования средств	Сумма расходов, руб.
2022	Оборудование линии переработки ПЭТ	181 489 905,53
2022	Оборудование линии переработки мягких полиолефинов	68 918 768,92
2022	Оборудование линии переработки твердых полиолефинов	157 735 467,00
2022	Проведение строительно-монтажных работ	2 423 154 302,40

Сведения об управлении нераспределенными средствами
 Весь объем нераспределенных средств, полученных от размещения коммерческих облигаций, размещен на корпоративном счете и в дальнейшем будет использован для покрытия прочих инвестиционных расходов.

Сумма израсходованных средств, руб. 2 831 298 443,85

Остаток на счете, руб. 52 701 556,15

Сведения о расходовании (распределении) средств, привлеченных в рамках эмиссии облигаций в отчетном периоде

Год	Статья расходования средств	Сумма расходов, руб.
2022	Оборудование линии переработки мягких полиолефинов	17 480 000,00
2022	Оборудование линии переработки твердых полиолефинов	27 600 000,00
2022	Оборудование линии переработки ПЭТ	124 936 000,00
2022	Оборудование линии переработки твердых полиолефинов	66 677 000,00
2022	Оборудование линии переработки ПЭТ	44 743 211,00
2022	Оборудование линии переработки ПЭТ	1 459 017,75
2022	Оборудование линии переработки мягких полиолефинов	197 600,00
2022	Строительно-монтажные работы	101 687 475,60
2022	Строительно-монтажные работы	177 894 285,60
2022	Строительно-монтажные работы	171 848 490,00
2022	Строительно-монтажные работы	107 284 953,60
2022	Строительно-монтажные работы	75 554 882,40
2022	Оборудование линии переработки ПЭТ	124 936 000,00
2022	Оборудование линии переработки твердых полиолефинов	66 677 000,00
2022	Оборудование линии переработки ПЭТ	90 199 022,50
2022	Оборудование линии переработки ПЭТ	19 694 658,44
2022	Строительно-монтажные работы	264 160 268,40
2022	Строительно-монтажные работы	208 327 647,60

Сведения о достижении качественных и количественных показателей реализации проекта, указанных в решении о выпуске зеленых облигаций

Проект создания комплекса по утилизации пластиковых отходов относится к категории активов и проектов «Рециклинг: установки для рециклинга металлов, пластмасс, стекла (кроме заполнителей) и бумаги» в соответствии с Таксономией климатических облигаций (Climate Bonds Taxonomy) организации Climate Bonds Initiative (CBI) и критериями CBI «Управление отходами».

Все денежные средства, полученные Эмитентом от размещения Коммерческих облигаций, используются для финансирования Проекта. Раскрытие качественных и количественных показателей, характеризующих положительное воздействие проекта на окружающую среду (экологию) в связи с его реализацией, будет возможно после завершения строительства и старта эксплуатации объекта.

Сведения о состоянии проекта на дату окончания отчетного периода

1. Производственный корпус. Закончено устройство первого слоя кровельного покрытия всего здания, выполнено покрытие второго слоя на 50% корпуса. Продолжается монтаж внутренних инженерных сетей вентиляции, электроснабжения, системы пожаротушения. Продолжается монтаж заполнений оконных проемов, монтаж и отделка внутренних перегородок из газобетона. Закончены работы по устройству водоотводных железобетонных лотков и приемков и заливке оставшейся части плиты пола первого этажа.
2. Административно-бытовой корпус. Закончено устройство внутренних сетей электроснабжения, вентиляции, кондиционирования, водоснабжения и канализации, внутренних перегородок из ГКЛ. Смонтировано оборудование вентиляции и кондиционирования. Продолжаются финишные отделочные работы.
3. Устройство наружных инженерных сетей выполнено более чем на 95%. Ведется пусконаладка котельной и поставка газопоршневых установок. Выполнено строительство склада сырья. Продолжаются работы по благоустройству.
4. Оборудование. Продолжается взаимодействие с поставщиком технологического оборудования 1 и 2 технологических линий - компанией «ИНАН Пластик». Поставлено около 90% оборудования 3 и 4 линий от компании «Атласмаш». Закончена тендерная процедура по выбору такелажной компании, планируется начало работ по монтажу оборудования.
5. Заканчивается разработка комплекта Рабочей документации, а также закончена корректировка комплекта Проектной документации для ее итоговой экспертизы.

Сведения, подтверждающие реализацию проекта, описание которого содержится в решении о выпуске зеленых облигаций, и фактическое использование всех денежных средств, полученных от размещения указанных облигаций



Цепочки поставок

GRI 2-6

Мы готовы раскрывать информацию о происхождении сырья, производстве продукции, оборудовании, логистике, а также задействованных трудовых ресурсах на всех этапах производства

Направляя усилия на реализацию производственной модели замкнутого цикла, ЭкоЛайн-ВторПласт также привержен обеспечению устойчивости и прозрачности цепочки поставок. Производство замкнутого цикла предполагает переработку полимерных отходов до уровня сырья и продукции, в дальнейшем реализуемой на рынке. Такая модель позволяет компаниям добиваться экологических выгод и одновременно компенсировать затраты на переработку. Производство замкнутого цикла предполагает переработку полимерных отходов до уровня сырья и продукции, в дальнейшем реализуемой на рынке. Такая модель позволяет компаниям добиваться экологических выгод и одновременно компенсировать затраты на переработку.

Взаимодействие с поставщиками и контрагентами предполагает оценку на предмет соблюдения ими требований законодательства РФ, принципов и правил, зафиксированных в корпоративном кодексе поставщика.

В настоящее время взаимодействие с поставщиками регламентируется:

- Антикоррупционной политикой
- Кодексом ответственного поставщика
- Положением о взаимодействии с поставщиками
- Положением о закупках

Принятый в компании Кодекс ответственного поставщика закрепил основы устойчивого подхода в работе с контрагентами. В контексте собственных стратегических приоритетов нам интересно приобщать партнеров и поставщиков к реализации мер по сокращению негативного воздействия на экосистемы регионов присутствия.

При организации проектного взаимодействия ЭкоЛайн-ВторПласт ожидает, что компании-поставщики:

- соблюдают экологическое законодательство Российской Федерации;
- заинтересованы в снижении объема потребляемых ресурсов, внедрении ресурсоэффективных и природосберегающих технологий;
- реализуют меры по снижению объемов твердых отходов, способствуют повышению глубины переработки и повторного использования отходов и материалов;
- соблюдают трудовое законодательство, выстраивают отношения с работниками на основе уважения человеческого достоинства и права на достойные условия труда;
- поддерживают принцип нулевой терпимости к любым формам притеснений и дискриминации;
- не используют принудительный и детский труд;
- обеспечивают достойные условия оплаты труда;
- соблюдают законодательно установленные требования к безопасности условий труда, стремятся принимать все необходимые меры по предупреждению несчастных случаев и травматизма.

Приоритетами ЭкоЛайн-ВторПласт на всех этапах создания стоимости являются:

- непрерывная деятельность по сокращению выбросов и отходов производства;
- обеспечение клиентов высококачественным вторичным полимерным сырьем и продукцией, произведенной с его применением;
- улучшение экологических показателей производства;
- обеспечение безопасных условий труда, конкурентной заработной платы и социальных гарантий для сотрудников;
- соблюдение положений антикоррупционного законодательства;
- обеспечение позитивного социального воздействия в регионах присутствия.

Подход к противодействию коррупции

GRI 205-1

GRI 205-3

ЭкоЛайн-ВторПласт в своей деятельности руководствуется принципами ведения ответственного, честного и прозрачного бизнеса. В компании действует Антикоррупционная политика – внутренний документ, регулирующий деятельность по противодействию коррупции. Документ был утвержден на внутреннем уровне в 2022 году и будет дополняться и обновляться в дальнейшем на основе переоценки коррупционных рисков.

Политика устанавливает ключевые цели, принципы и требования в области предотвращения коррупции, соблюдения требований законодательства Российской Федерации, недопущения коррупционных проявлений со стороны сотрудников и контрагентов.

Основой для развития системы противодействия коррупции также выступает Кодекс корпоративного управления. Оба документа обязательны для ознакомления для всех сотрудников и иных заинтересованных сторон ЭкоЛайн-ВторПласт.

При выборе контрагентов, принятии решения о начале или продолжении сотрудничества ЭкоЛайн-ВторПласт следует принципу должной осмотрительности, чтобы удостовериться в благонадежности контрагентов и отсутствии возможных конфликтов интересов. Сделки и сопутствующая документация проходят проверку службы безопасности, проверяется легитимность сделки, соблюдение конкурентности процедуры выбора контрагента.

Стандартная форма договора с контрагентами включает антикоррупционную оговорку, которая определяет перечень типовых нарушений, а также обязательства по недопущению совершения коррупционных действий при исполнении договоров.

В течение отчетного периода в компании не было выявлено случаев коррупции или значимых угроз коррупционных проявлений.

Взаимодействие со стейкхолдерами

GRI 2-29

Реализация проекта по строительству самого крупного завода по переработке полимеров способствует достижению национальной цели Российской Федерации «Комфортная и безопасная среда для жизни» в части целей национального проекта «Экология» и стратегической инициативы «Экономика замкнутого цикла», а также Целей и основных направлений устойчивого (в том числе зеленого) развития РФ. Для достижения этих целей нам необходима поддержка ключевых партнеров.

ЭкоЛайн-ВторПласт стремится учитывать интересы и ожидания каждой группы заинтересованных сторон, так как взаимовыгодное сотрудничество с партнерами является основой устойчивости бизнеса, построено на активном диалоге и тесном взаимодействии с ними. Цели, обязательства и порядок взаимодействия с заинтересованными лицами определен принятой политикой по взаимодействию с заинтересованными сторонами.

Цели взаимодействия со стейкхолдерами

Цель	Содержание
1. Использование всех возможностей для укрепления взаимовыгодного партнерства	Взаимодействие с партнерами и обществом является основополагающим для построения и развития новых моделей потребления и производства, формирования в стране полноценной культуры вторичной переработки пластика. В плоскости такого взаимодействия лежит путь устойчивого развития, который принесет новые возможности для создания общественной пользы
2. Ведение успешного бизнеса	От заинтересованных сторон во многом зависят успехи при ведении бизнеса и реализации стратегии устойчивого развития. Речь идет не только об органах власти и регуляторах, но также о сотрудниках и о жителях региона присутствия. Компания уважает и учитывает мнение местных сообществ, выстраивает прочные отношения с партнерами, формируя среду эффективного и взаимовыгодного партнерства с участниками рынка
3. Урегулирование конфликтов и споров	Компания осознает вероятность возникновения разногласий с заинтересованными сторонами. Непрерывный двусторонний диалог способен минимизировать риски конфликтов и споров. Анализ интересов и ожиданий заинтересованных сторон позволит совместными усилиями предотвращать конфликты

Обязательства и порядок взаимодействия

При взаимодействии с заинтересованными сторонами ЭкоЛайн-ВторПласт учитывает интересы и ожидания каждой группы стейкхолдеров. В компании разработана система управления взаимодействием с заинтересованными сторонами для получения обратной связи и совершенствования процесса взаимодействия.

Отчеты о результатах взаимодействия с отдельными группами заинтересованных сторон на регулярной основе представляются Совету директоров.

Понимая ответственность перед заинтересованными сторонами, компания берет на себя следующие обязательства:

- своевременно предоставлять партнерам достоверную и точную информацию через удобные и доступные каналы коммуникаций;
- придерживаться международных стандартов прозрачности, в том числе посредством подготовки и раскрытия финансовой и операционной отчетности;
- совершенствовать механизмы выявления потребностей и ожиданий ключевых партнеров;
- выстраивать и поддерживать долгосрочные конструктивные отношения с заинтересованными сторонами для определения возможностей сотрудничества;
- гарантировать, что интересы и мнения партнеров Общества всегда будут доводиться до сведения руководства для принятия дальнейших решений;
- анализировать эффективность взаимодействия, чтобы действия компании соответствовали уровню ответственности, которую она несет по отношению к ключевым партнерам.

Карта групп заинтересованных сторон ЭкоЛайн-ВторПласт

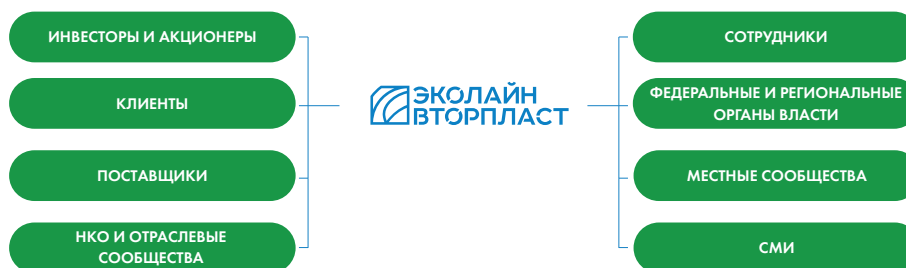


Схема взаимодействия с основными группами стейкхолдеров

Цель	Интересы сторон	Инструменты и каналы взаимодействия	Содержание
1. Инвесторы и акционеры	<p>Интересы стейкхолдера:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Высокие показатели операционной деятельности компании — Реализация стратегии развития компании в кратко- и долгосрочной перспективе — Финансовая и нефинансовая отчетность <p>Интересы компании:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Повышение инвестиционной привлекательности — Доступ к инвестиционным капиталам и заемным средствам для развития новых направлений и модернизации производства 	<ul style="list-style-type: none"> — Коммуникация по возникающим вопросам. Предоставление информации по запросам инвесторов с использованием доступных каналов связи — Раскрытие финансовой и операционной отчетности — Публикация нефинансовой отчетности компании — Обязательная информация, раскрываемая в рамках эмиссий ценных бумаг — Официальные пресс-релизы 	<ul style="list-style-type: none"> — Совет директоров — Генеральный директор — Помощник генерального директора — Финансовый директор — Заместитель генерального директора по операционным вопросам и устойчивому развитию — Департамент PR
2. Клиенты	<p>Интересы стейкхолдера:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Доступность информации о продуктовой линейке, ценовой конъюнктуре на рынке — Сопровождение и оперативное решение задач в рамках текущих и новых контрактов — Открытость информации о стратегии и ценностях, стандартах работы компании <p>Интересы компании:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Предоставление объективной информации, корректное позиционирование на рынке — Расширение поставок 	<ul style="list-style-type: none"> — Реализация полного цикла операций по новым и уже заключенным контрактам — Коммуникации с клиентами с использованием доступных каналов связи — Организация встреч с клиентами, представление полной информации о продукции и ценах компании — Участие в профильных форумах и конференциях, презентация новых продуктов и решений, раскрытие данных о ситуации на рынке, результатах деятельности и планах компании, включая сектор устойчивого развития 	<ul style="list-style-type: none"> — Совет директоров — Коммерческий директор — Департамент PR — Заместитель генерального директора по операционным вопросам и устойчивому развитию
3. Поставщики	<p>Интересы стейкхолдера:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Соглашения о поставках товаров — Открытость и прозрачность закупочных процедур <p>Интересы компании:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Гарантии непрерывности и качества поставок — Стоимость сырья, сроки и условия поставки — Соответствие продукции поставщиков экологическим и этическим стандартам Общества 	<ul style="list-style-type: none"> — Коммуникации с поставщиками через доступные каналы связи — Сбор информации о поставщиках в рамках тендерных процедур на поставку товаров и услуг — Проверки финансового, налогового и репутационного статуса поставщиков. Анализ возможностей устранения выявленных нарушений — Предоставление информации по запросам поставщиков по различным аспектам деятельности компании 	<ul style="list-style-type: none"> — Коммерческий директор — Служба безопасности — Финансовый директор (финансовый блок)

Цель	Интересы сторон	Инструменты и каналы взаимодействия	Содержание
4. Сотрудники	<p>Интересы стейкхолдера:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Уважение прав и соблюдение трудового законодательства – Обеспечение безопасных условий и справедливой оплаты труда – Понимание стратегии и направлений развития, вовлеченность в текущие проекты <p>Интересы компании:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Вовлеченность сотрудников в операционную деятельность, разработку и реализацию проектов развития – Высокие стандарты и эффективность рекрутинга сотрудников 	<ul style="list-style-type: none"> – Информирование сотрудников о новостях и проектах компании в системе внутренних коммуникаций – Опросы и оценка удовлетворенности персонала – Возможность диалога между руководителями линейных подразделений и сотрудниками для разрешения ситуаций, затрагивающих интересы сторон – Получение обратной связи относительно удовлетворенности условиями труда, соблюдением прав, а также принципов деятельности компании 	<ul style="list-style-type: none"> – Отдел персонала – Руководители департаментов и менеджеры проектов – Специалист по охране труда и производственной безопасности
5. Федеральные и региональные органы власти	<p>Интересы стейкхолдера:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Обеспечение промышленной безопасности объектов – Соблюдение требований природоохранного законодательства – Реализация социально ориентированных инициатив – Обеспечение занятости и охраны труда на предприятиях компании <p>Интересы компании:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Взаимодействие, оформленное договорами и соглашениями о сотрудничестве – Реализация стратегии устойчивого развития компании в регионах присутствия – Взаимодействие с региональными и местными администрациями по вопросам социально-экономического развития территорий – Своевременное отслеживание изменений регуляторной среды на отраслевом и общегосударственном уровне 	<ul style="list-style-type: none"> – Участие в работе совещательных органов и рабочих групп – Соглашения о социально-экономическом партнерстве с субъектами Российской Федерации – Партнерство в социальной сфере – Обеспечение установленных параметров работы производственных объектов, предоставление необходимой информации надзорным органам в рамках проверок – Взаимодействие на постоянной основе с органами власти через доступные каналы связи 	<ul style="list-style-type: none"> – Совет директоров – Генеральный директор – Помощник генерального директора – Заместитель генерального директора по операционным вопросам и устойчивому развитию – Департамент PR – Специалист по охране труда и производственной безопасности
6. Местные сообщества	<p>Интересы стейкхолдера:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Благоустройство городов, улучшение региональной инфраструктуры – Участие в реализации национальных проектов – Понимание местной специфики и участие в решении региональных проблем – Участие в улучшении региональной инфраструктуры и публичных пространств – Обеспечение занятости и охраны труда на предприятии – Поддержка компанией инициатив и проектов социальной направленности <p>Интересы компании:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Комплектование штата предприятий квалифицированными специалистами – Вклад в экономическое благополучие и улучшение экологической ситуации в регионах присутствия 	<ul style="list-style-type: none"> – Внешние коммуникации и работа с обращениями – Привлечение местных жителей к участию в просветительских и волонтерских мероприятиях – Реализация проектов по охране окружающей среды и практик устойчивого развития – Открытая публикация информации о производстве на предприятии – Раскрытие финансовой и нефинансовой отчетности – Информирование о реализуемых природоохранных мероприятиях и достигнутых результатах через корпоративные ресурсы 	<ul style="list-style-type: none"> – Совет директоров – Генеральный директор – Помощник генерального директора – Заместитель генерального директора по операционным вопросам и устойчивому развитию – Департамент PR

Цель	Интересы сторон	Инструменты и каналы взаимодействия	Содержание
7. СМИ	<p>Интересы стейкхолдера:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Освещение ключевых проектов в сфере социально-экономического развития и охраны окружающей среды <p>Интересы компании:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Информационная поддержка деятельности, инициатив и мероприятий компании 	<ul style="list-style-type: none"> – Работа с запросами со стороны СМИ – Развитие и продвижение интернет-сайта – Контакты со СМИ в рамках подготовки мероприятий, организуемых компанией – Коммуникации руководства компании со СМИ в рамках специализированных отраслевых мероприятий 	<ul style="list-style-type: none"> – Департамент PR
5. Некоммерческие организации и отраслевые сообщества	<p>Интересы стейкхолдера:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Совместные программы и инициативы – Раскрытие информации – Продвижение профильной повестки <p>Интересы компании:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Совместные программы и инициативы – Межотраслевые коммуникации – Обмен информацией и опытом – Участие в работе руководящих органов и комитетов 	<ul style="list-style-type: none"> – Отслеживание информационно-новостной повестки организаций – Горизонтальные и вертикальные коммуникации 	<ul style="list-style-type: none"> – Генеральный директор – Помощник генерального директора – Заместитель генерального директора по операционным вопросам и устойчивому развитию – Департамент PR

Подход к устойчивому развитию

GRI 3-3

Деятельность ЭкоЛайн-ВторПласт имеет высокую важность для сокращения объема неразлагаемых и трудноперерабатываемых отходов в интересах устойчивого развития общества и государства

Устойчивое развитие – комплекс мер и практик, нацеленных на удовлетворение потребностей человека в настоящем времени при сохранении окружающей среды и ресурсов без угрозы для способности будущих поколений удовлетворять свои собственные потребности.

Корпоративная стратегия устойчивого развития – это система экономических, экологических, социальных и управленческих мероприятий, позволяющих управлять возможными негативными воздействиями своей деятельности и планировать ее, опираясь на внутренние возможности. Гармонизация всех этих составляющих способна обеспечить развитие, при котором условия и качество жизни человека улучшаются, а хозяйственное воздействие на окружающую среду не приводит к разрушению природных балансов.

Замещение практики захоронения отходов процессами сбора и механической переработки полимеров – это существенный фактор позитивного воздействия на экологию, что является неотъемлемой частью стратегии компании.

Деятельность ЭкоЛайн-ВторПласт применительно к охране окружающей среды нацелена на применение передового опыта и технологий, снижение рисков, соблюдение российских и международных требований к управлению ключевыми экологическими аспектами. Мы не просто сокращаем объем полимерных отходов и даем пластику новую жизнь. Мы также снижаем использование нефтепродуктов как первичного сырья и общий объем вредных выбросов, которые образуются при синтезе полимеров.

ЭкоЛайн-ВторПласт стремится стать ведущим оператором рециклинга отходов из пластика, поэтому концепция устойчивого развития изначально созвучна деятельности компании.

Реализация модели, объединяющей сортировку полимеров и переработку вторсырья, позволит создать производство полного цикла. Это также позволит оптимизировать логистику, сделать производственную цепочку более устойчивой и сократить углеродный след конечной продукции.

Ключевые положения и содержание стратегии

ЭкоЛайн-ВторПласт встраивает практики устойчивого развития в свою деятельность, внутренние и внешние политики, а также отношения с контрагентами для повышения открытости, сокращения рисков для инвесторов, клиентов, партнеров. Мы убеждены, что такая интеграция повышает конкурентные преимущества компании, способствует взаимодействию со всеми заинтересованными сторонами. Содержание Стратегии устойчивого развития ЭкоЛайн-ВторПласт определено на основе оценки существенности, учитывающей точки зрения заинтересованных сторон.




В рамках пятилетней стратегии устойчивого развития на период с 2023 по 2028 гг. наша компания намерена:

1. Ежегодно увеличивать коэффициент и объемы переработки пластиковых отходов
2. Создать устойчивую цепочку поставок полимерного сырья
3. Производить оценку и повышать энергоэффективность производства
4. Производить оценку и стремиться к минимизации объемов выбросов парниковых газов
5. Способствовать формированию и развитию в обществе культуры рециклинга, снижения объема трудноразлагаемых отходов, грамотной сортировки и утилизации бытовых отходов

Достижение Целей устойчивого развития

Строительство и запуск первого в стране предприятия полного цикла по переработке пластика непосредственно отвечает достижению поставленных целей. Только рециклинг традиционных полимеров и неликвидных пленок сегодня позволяет существенно сокращать объемы захоронения отходов. На базе этой уникальной инновационной модели возможно выстроить современное инновационное производство и развивать в обществе культуру сортировки и рециклинга отходов.

Приоритетные цели ЭкоЛайн-ВторПласт в секторе устойчивого развития

ЦУР	Содержание	Релевантные задачи ЭкоЛайн-ВторПласт
	Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов	Снижение негативного экологического воздействия городов, в том числе посредством современных подходов к решению проблемы удаления городских и прочих отходов
	Ответственное потребление и производство	Рациональное освоение и эффективное использование природных ресурсов, снижение объемов вредных выбросов, переработка ТБО и расширение просветительской деятельности по тематике устойчивого развития
	Борьба с изменением климата	Развитие просвещения и возможностей, направленных на смягчение остроты, раннее предупреждение и адаптацию к последствиям изменения климата

В таблице представлены цели Компании по основным направлениям Стратегии устойчивого развития и перечень мероприятий по их достижению

ЦУР	Содержание	Релевантные задачи ЭкоЛайн-ВторПласт
 <p>11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ</p>	Создать устойчивую цепочку поставок к 2028 г.	<ul style="list-style-type: none"> — Утвердить и внедрить Кодекс ответственного поставщика; — Внедрить принципы устойчивого развития в критерии отбора поставщиков товаров и услуг; — Внедрить принципы устойчивого развития в типовые договоры на поставку товаров/услуг; — Вести информирование поставщиков относительно принципов устойчивого развития; — Регулярно проводить оценку эффективности реализации плана мероприятий по достижению поставленной цели
	Ежегодно повышать объем и качество переработки пластиковых отходов и вторичного сырья (гранулы) до 60 000 тонн к 2028 году	<ul style="list-style-type: none"> — Обеспечить максимальную и бесперебойную сырьевую загрузку производственных мощностей; — Обеспечить достижение производственных показателей; — Совершенствовать и донастраивать производственные процессы; — Регулярно проводить оценку эффективности реализации плана мероприятий по достижению поставленной цели
 <p>12 ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО</p>	Ежегодно снижать удельное потребление воды на тонну готовой продукции	<ul style="list-style-type: none"> — Регулярно осуществлять сбор данных, аналитику и контроль показателей потребления воды; — Разработать программу сокращения водопотребления; — Регулярно проводить оценку эффективности реализации плана мероприятий по достижению поставленной цели
	К 2028 году снизить удельное потребление энерго- и теплоресурсов на тонну готовой продукции на 5% к уровню 2023 года	<ul style="list-style-type: none"> — Регулярно осуществлять сбор данных, анализировать и контролировать потребление энерго- и теплоресурсов — Разработать программу сокращения энергопотребления (в т.ч. за счет энергосберегающих решений); — Регулярно проводить оценку эффективности реализации плана мероприятий по достижению поставленной цели
 <p>13 БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА</p>	Обучить 100% работников принципам устойчивого развития к 2028 году	<ul style="list-style-type: none"> — Разработать программу внутреннего обучения по вопросам устойчивого развития и ESG-менеджмента для сотрудников
	Производить оценку и обеспечить снижение объема выбросов парниковых газов к 2028 году относительно уровня 2023 года	<ul style="list-style-type: none"> — Проводить оценку и расчет ПГ (начиная с 2025 года), разработать и реализовать план мероприятий по снижению выбросов парниковых газов; — Проводить оценку эффективности реализации плана мероприятий по достижению поставленной цели
	К 2028 году снизить уровень удельного потребления энергоресурсов на 5% к уровню 2023 года	<ul style="list-style-type: none"> — Регулярно осуществлять сбор, анализ и контроль данных и показателей энергоэффективности производства; — Разработать и утвердить программу повышения энергоэффективности; — Регулярно проводить оценку эффективности реализации плана мероприятий по достижению поставленной цели

Реализация национальной зеленой повестки

Национальные цели развития России

Проект строительства завода компании ЭкоЛайн-ВторПласт отвечает достижению национальной цели РФ «Комфортная и безопасная среда для жизни» на период до 2030 года в части:

- создания устойчивой системы обращения с ТКО, обеспечивающей сортировку 100% отходов и снижение объема захораниваемых отходов;
- снижения в 2 раза объема выбросов опасных загрязняющих веществ.

Национальный проект «Экология»

Национальный проект «Экология» направлен на решение экологических проблем страны, включая развитие системы переработки отходов, ликвидацию и дальнейшую рекультивацию незаконных свалок. В рамках нацпроекта выделяются субсидии и займы на строительство объектов и покупку оборудования по переработке отходов.

При поддержке нацпроекта вблизи города Егорьевск создан Комплекс по переработке отходов «Восток» (экотехнопарк Группы Эколайн), который обслуживает Воскресенский кластер Подмосковья. Комплекс обеспечивает полный цикл переработки и производства готовой продукции из вторичного пластика. Строящийся завод компании ЭкоЛайн-ВторПласт также расположен на территории экотехнопарка и станет важным звеном единой производственной цепочки.

Инициатива «Экономика замкнутого цикла»

Запуск завода ЭкоЛайн-ВторПласт также отвечает достижению ключевых результатов стратегической инициативы «Экономика замкнутого цикла» в рамках реализации национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни». Инициатива предполагает создание системы, при которой отходы получают вторую жизнь, став полезным вторичным материальным ресурсом.

Целевые ориентиры инициативы:

- переход к переработке более 50% всей упаковки к 2024 году;
- снижение на 25% объема захоронения ТКО;
- расширение применения вторичного сырья в строительстве, промышленности и сельском хозяйстве (более 40% сырья к 2025 г.);
- постепенное введение запрета на использование 20 отдельных видов – продукции, не подлежащих переработке.

Цели и основные направления устойчивого (в том числе зеленого) развития Российской Федерации

Обращение с отходами относится к основным утвержденным направлениям устойчивого (в том числе зеленого) развития Российской Федерации, обеспечивающим в рамках выработки государственной политики достижение поставленных целей.

Запуск завода по переработке полимеров ЭкоЛайн-ВторПласт способствует снижению негативного воздействия на окружающую среду, в том числе:

- сохранению, охране или улучшению состояния окружающей среды;
- снижению выбросов и сбросов загрязняющих веществ и (или)
- предотвращению их влияния на окружающую среду;
- сокращению объема выбросов парниковых газов;
- развитию технологий энергосбережения и повышению – ресурсоэффективности производства.

Проект также отвечает задачам направления «обращение с отходами» устойчивого (в том числе зеленого) развития Российской Федерации.

Подход к управлению персоналом

GRI 2-7

Профессиональная команда – основа успешной реализации стратегических целей ЭкоЛайн-ВторПласт. Компания стремится к привлечению, развитию и удержанию высококвалифицированных специалистов, обладающих необходимыми знаниями и опытом для реализации бизнес-стратегии и стратегии устойчивого развития ЭкоЛайн-ВторПласт.

Собственный HR-департамент был образован в компании в 2021 году. В функции департамента входят в том числе кадровое делопроизводство, контроль за соблюдением трудового законодательства, а также стратегическая задача найма в 2022 году необходимого числа сотрудников и специалистов для старта полноценной работы производственной площадки.

Принципы ответственности и ESG-аспекты были учтены при разработке действующей должностной инструкции руководителя отдела персонала.

Документом предусмотрено знание руководителем отдела персонала корпоративных подходов к повестке устойчивого развития и аспектам ESG.

Помимо общих обязанностей по управлению HR-процессами в компании, руководитель отдела персонала:

- участвует в разработке и актуализации ESG-стратегии в части взаимодействия с персоналом и местными сообществами, а также контролирует выполнение обозначенных целей;
- выявляет тренды, формирует и предоставляет отчетность и аналитику по реализации целей ESG-стратегии в части взаимодействия с персоналом, проведению корректирующих мероприятий;
- осуществляет контроль соблюдения прав человека и недопущения дискриминации;
- ведет обучение сотрудников в части положений антидискриминационных практик, прав человека и принципов устойчивого развития;
- участвует в разработке и реализации плана мероприятий по взаимодействию со стейкхолдерами и местными сообществами.

[Руководитель отдела персонала](#) находится в прямом подчинении генерального директора.

Это позволяет оперативно решать возникающие вопросы управления персоналом, своевременно реагировать на вызовы, предпринимать действия по внедрению улучшений.

Принципы работы при найме персонала

Подбор персонала – это процесс изучения и оценки соответствия профессиональных и личностных характеристик кандидата требованиям открытой вакансии. Разработанная внутренняя политика найма персонала ЭкоЛайн-ВторПласт призвана обеспечить решение производственных задач и сформировать в компании благоприятный климат.

ЭкоЛайн-ВторПласт в своей деятельности обязуется соблюдать законодательство Российской Федерации общепризнанные международные нормы в области прав человека.

При найме и подборе персонала компанией соблюдаются следующие принципы:

- справедливое и беспристрастное отношение ко всем работникам и кандидатам;
- уважение человеческого достоинства без дискриминации по полу, возрасту, расе, национальности, языку, происхождению, имущественному, должностному и иному положению, месту жительства, состоянию здоровья, религии, убеждениям, принадлежности к общественным объединениям и т.д.;
- соблюдение права работников на свободу собраний и объединений, свободу мнения и его выражения;
- неприятие рабства, принудительного и детского труда;
- обеспечение достойных условий труда и оплаты, достаточной для удовлетворения основных потребностей работников;
- соблюдение законодательства в области охраны труда и промышленной безопасности;
- недопущение насилия на рабочем месте;
- отказ от действий, которые носят характер или могут быть восприняты как сексуальные домогательства;
- абсолютная нетерпимость в отношении коррупции.

ЭкоЛайн-ВторПласт стремится избежать любых нарушений и отступлений от утвержденных принципов посредством эффективного управления и процедур проверки правомерности принимаемых решений при осуществлении найма и подбора персонала.

В компании предусмотрена регулярная актуализация корпоративной политики по найму персонала в соответствии с российскими и международными стандартами по защите прав человека.

Структура и численность персонала

GRI 2-7

Представленная в данном подразделе структура персонала в текущем виде учитывает только офисных сотрудников. В течение отчетного периода 2023 года в учет запуски производственных линий завода в Егорьевске ЭкоЛайн-ВторПласт планирует осуществить рекрутинг 124 сотрудников. В рамках раскрытия информации за будущий отчетный период компания планирует публикацию обновленных данных о численности и структуре персонала.

Общая численность сотрудников



Общее количество сотрудников на конец 2022 года составило 23 человека, что вдвое больше, чем в 2021 году. Это обусловлено изначально небольшим количеством сотрудников проектного офиса, который в 2022 году был расширен по мере подготовки к запуску операционной деятельности. Компания не практикует частичную занятость. 100% работников трудятся на постоянных трудовых договорах.

Количество нанятых сотрудников



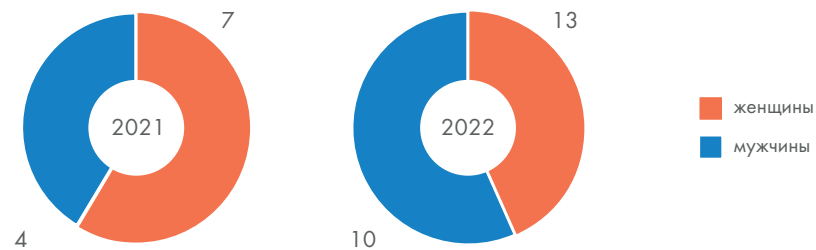
Компания прогнозирует нестабильные показатели текучести в 2023 и, вероятно, в 2024 году. Это будет обусловлено масштабным наймом производственного персонала. Данный показатель находится в фокусе внимания руководства компании, в течение указанного периода будут приложены все необходимые усилия по контролю за достижением плановых показателей комплектования штата. В случае необходимости также будет разработана программа корректирующих мероприятий.

Возрастное соотношение в 2022 году составило: до 30 лет – 22%, 30-50 лет – 74%, 50+ лет – 4%.

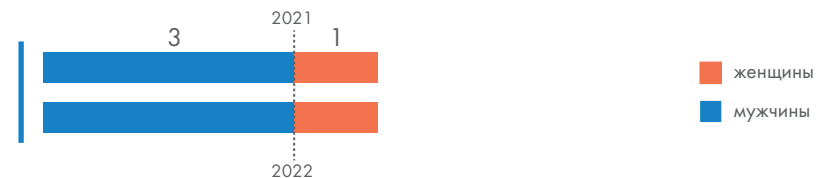
Гендерное соотношение в компании в 2021-2022 гг. практически равное.

Доля женщин-руководителей в компании осталась неизменной в 2022 году и составила 25%. Компания не приемлет никаких форм гендерной и возрастной дискриминации и осуществляет найм исключительно на основании компетенций и профессиональных качеств сотрудников

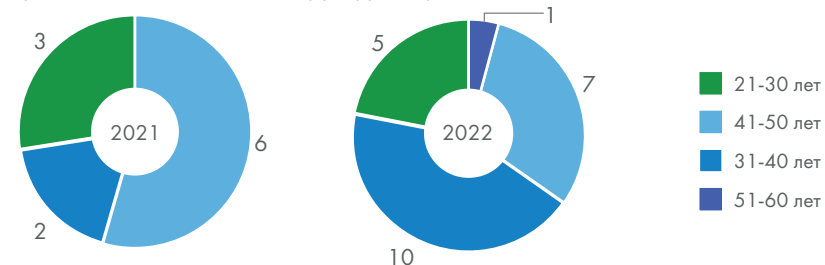
Гендерное соотношение в структуре персонала



Гендерное соотношение в структуре руководящего состава



Возрастное соотношение в структуре персонала



Оплата труда

На инвестиционной стадии проектного офиса компания внедряет следующие подходы к вознаграждению и мотивации персонала на основании Положения об оплате труда:

- в компании установлена повременно-премиальная система оплаты труда (если конкретным трудовым договором не предусмотрено иное);
- заработная плата выплачивается на основании штатного расписания, трудового договора, табеля учета рабочего времени и приказов генерального директора;
- сотрудникам устанавливаются доплаты за сверхурочную работу, работу в праздничные и выходные дни, работу в ночные смены, выполнение обязанностей временно отсутствующего работника и совмещение профессий (должностей);
- сотрудникам могут устанавливаться единовременные (разовые премии), размер которых не ограничен максимальным размером;
- в случае наступления чрезвычайных ситуаций сотрудникам может выплачиваться материальная помощь;
- за задержку выплаты заработной платы компания несет ответственность в соответствии с законодательством РФ.

Для компании важно обеспечить сотрудникам достойные условия труда и конкурентоспособный уровень заработной платы не ниже среднеотраслевых и среднерегionalных показателей. После выхода на операционную стадию и достижения целевых показателей бизнес-модели компания намерена проводить индексацию заработных плат не реже 1 раза в год, что закреплено в трудовом договоре.

В течение отчетного периода сотрудникам не выплачивались социальные льготы и компенсации. В течение будущего периода планируется проработка вопроса включения сотрудников в систему добровольного медицинского страхования.

Урегулирование трудовых споров

Урегулирование трудовых споров между компанией и сотрудниками осуществляется в соответствии с положениями трудового законодательства и иными связанными нормативно-правовыми актами РФ.

В течение отчетного периода не было зафиксировано ни одного случая споров и разбирательств, связанных с нарушением трудовых прав сотрудников, либо с иными нарушениями трудового законодательства со стороны как компании, так и сотрудников.

Обучение персонала

GRI 404-2

На текущем этапе деятельности обучение сотрудников включает ознакомление с должностными инструкциями, правилами неразглашения информации, ведения внутренних и внешних корпоративных коммуникаций, инструкциями по пожарной безопасности.

В течение отчетного периода и до момента запуска производства задачи обучения персонала решались HR-департаментом. К моменту запуска производства задачи обучения и контроля соблюдения сотрудниками пожарной и производственной безопасности будут выполняться специалистом-инженером по промышленной безопасности и охране труда.

На текущем этапе развития компания не выстроила комплексную систему обучения. Решение данной задачи запланировано на 2023-2024 гг. в соответствии с производственными задачами и стратегическими фокусами компании. До 2028 года компания обязуется разработать и внедрить программу внутреннего обучения по вопросам устойчивого развития для всех сотрудников.

Статистика отпусков по беременности

GRI 401-3

Порядок предоставления отпусков по беременности в компании регулируются статьей 255 Трудового кодекса Российской Федерации. В 2021 году сотрудникам не предоставлялись отпуска по беременности по причине отсутствия запросов. В 2022 году отпуск по беременности был предоставлен одному сотруднику. В данном вопросе компания строго соблюдает положения законодательства и не допускает дискриминации сотрудников по половому и социальным признакам.



Интеграция ESG

Экологическое воздействие

GRI 3-3

GRI 4-14

Развитие экономики замкнутого цикла с заменой сжигания и захоронения отходов на переработку играет активную роль в сокращении вредных выбросов и загрязнении окружающей среды трудноразлагаемыми отходами. Переработка полимеров и использование вторичного сырья способны сократить использование нефтепродуктов и выбросы, образующиеся при синтезе пластиков.

Переработка отходов вносит существенный вклад в сокращение выбросов парниковых газов за счет замещения выбросов, связанных с добычей сырья и производством материалов. В большинстве случаев рециркуляция снижает парниковые выбросы, потому что для производства из переработанных материалов требуется меньше энергии, чем для производства из первичных материалов. Переработка дополнительно снижает выбросы за счет отвода материалов со свалок и частичного предотвращения образования метана.



Ответственное ресурсопотребление и ресурсоэффективность

GRI 205-1 GRI 205-3

В рамках **концепции устойчивого развития ЭкоЛайн-ВторПласт** уделяет пристальное внимание разумному потреблению ресурсов и повышению энергоэффективности.

Потребление водных ресурсов

GRI 303-1 GRI 303-2 GRI 306-5

Система водооборота строящегося завода компании ЭкоЛайн-ВторПласт является замкнутой с минимальным постоянным водоотведением при оптимальном подборе технологических линий. Производство оборудовано собственной системой водоснабжения и водоотвода. Забор воды происходит из нескольких скважин на территории завода. Извлеченный объем проходит процедуры очистки, обезжелезивания и фильтрации перед закачкой в систему мойки. Вода используется для нескольких циклов мытья вторсырья и по мере загрязнения сливается в систему водоотвода. Водоотвод оборудован системой очистки и удаления частиц пластика, грязи, органических примесей с применением фильтров грубой и тонкой очистки. Далее вода поступает в коллектор и сливается в пруд рыбного хозяйства в 4 км от завода.

Сливаемая вода соответствует экологическим нормативам и чище, чем водопроводная. Для очистки бытовых стоков используется оборудование производительностью 20 кубометров в сутки. Оборудование имеет все экспертные заключения и обеспечивает качество очистки бытовых стоков, соответствующее нормам для водоемов рыбохозяйственного использования. Проектом также предусмотрена возможность использования очищенных и обеззараженных стоков для производственных нужд. Проектный объем отходов от очистки смешанных сточных и хозяйственно-бытовых вод составляет 73 м³/год. Отходы от очистки сточных вод будут направляться для утилизации на водоочистных сооружениях с выдачей соответствующих нормативных документов.

Для обеспечения соблюдения установленных требований ресурсосбережения в системе холодного водоснабжения проектной документацией предусмотрены следующие решения:

- применение пластиковых трубопроводов с пониженной шероховатостью внутренней поверхности для снижения потерь давления;
- теплоизоляция трубопроводов системы горячего водопровода;
- оборудование систем холодного и горячего водоснабжения азэраторами и водосберегающими душевыми насадками;
- применение современной запорно-регулирующей и предохранительной арматуры;
- установка двухрежимных сливных бачков.

Энергопотребление

GRI 302-1

Проектной документацией завода ЭкоЛайн-ВторПласт предусмотрены следующие мероприятия по экономии электроэнергии:

- равномерное распределение нагрузки по фазам;
- выбор сечений кабелей, удовлетворяющих требованиям по допустимой потере напряжения;
- использование преобразователей частоты для экономного расходования электроэнергии при уменьшении производительности комплекса;
- использование светодиодных светильников;
- равномерное распределение сети электроосвещения на территории комплекса;
- применение комплексной автоматизации технологических механизмов и оптимизация режимов расходования электроэнергии

Проектные нормативы водопотребления и энергопотребления*

Потребитель	Производительность линии по сырью, т/час	Затраты электроэнергии кВт на тонну продукции	Затраты воды м³ на 1 т продукции
Линия №1	3,6	300	2,5
Линия №2	1,4	1200	3,3
Линия №3	1,2	1700	5,0
Линия №4	1,2	2600	5,0

Обеспечение экологической безопасности

Принимаемые меры позволят свести к минимуму, либо вовсе исключить негативное воздействие на земельные ресурсы при эксплуатации проектируемого объекта. Проектные технические решения исключают поступление загрязняющих веществ в подстилающие грунты и подземные воды при штатной эксплуатации. Работа производственных процессов не приведет к загрязнению почв и грунтов на территории участка и за его пределами и иным нарушениям требований природоохранного законодательства.

В соответствии с Российским природоохранным законодательством и действующими НПА в зоне возможного влияния объекта на всех этапах реализации проекта будет осуществляться производственный экологический мониторинг (ПЭМ) и производственный экологический контроль (ПЭК). Федеральный закон определяет экологический мониторинг как систему наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений ее состояния под воздействием природных и антропогенных факторов.

* Данные приведены на основе проектных расчетов. Получение точных данных станет возможным после запуска и мониторинга работы производственных линий

Управление экологическим воздействием

ЭкоЛайн-ВторПласт придерживается бережного и ответственного отношения к окружающей среде и будет стремиться к выявлению, устранению и минимизации возможных негативных воздействий.

В планы Компании входит развитие сотрудничества со всеми заинтересованными сторонами по выработке решений в области охраны окружающей среды.

Ключевыми направлениями корпоративной Стратегии устойчивого развития в области охраны окружающей среды являются:

1. Разработка и утверждение Политики в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды (ОТ, ПБ и ООС) с фокусом на минимизацию экологических рисков и негативного воздействия Компании на окружающую среду;
2. Разработка должностных инструкций для сотрудников направления ОТ, ПБ и ООС;
3. Создание на производстве системы мониторинга и программ мероприятий в области:
 - снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;
 - снижения углеродного следа;
 - оптимизации системы водопользования;
 - разумного потребления ресурсов и повышения энергоэффективности.
4. Создание системы оценки эффективности реализации мероприятий по достижению целей в области устойчивого развития и ESG;
5. Подготовка к сертификации деятельности завода Компании по стандартам ISO 14001, ISO 45001, ISO 5001, ISO 22301;
6. Разработка и внедрение программы «Зеленый офис» (как составляющей программы разумного потребления ресурсов), включающей снижение потребления воды и энерго- и теплоресурсов, переход на электронный документооборот, организацию раздельного сбора отходов и их направление на вторичную переработку, снижение потребления пластика в офисе Компании;
7. Развитие в обществе культуры обращения с отходами и ресайклинга, включая:
 - информирование широкого круга заинтересованных сторон относительно существующих и внедряемых экологических аспектов в деятельности компании (обучающие семинары, совместные мероприятия);
 - сотрудничество и участие в работе НКО в сфере охране окружающей среды;
 - вовлеченность в ESG-повестку региона.

Выстраивание системы экологического менеджмента

GRI 2-15

Важным инструментом реализации стратегических целей и задач в области охраны окружающей среды является система экологического менеджмента.

Построение системы направлено на решение проблемы минимизации ущерба природным процессам поглощения, регенерации, регулирования и сохранения экологически безопасного уровня воздействия на окружающую среду. Целью экологического менеджмента является обеспечение эффективности деятельности при рациональном природопользовании и минимально возможном загрязнении окружающей среды.

ЭкоЛайн-ВторПласт находится в процессе выстраивания системы экологического менеджмента, включая прохождение экспертиз и получение необходимых разрешений и сертификатов. Для реализации принятых подходов в области устойчивого развития, взаимодействия с заинтересованными сторонами, а также управления процессов раскрытия отчетности в области устойчивого развития в штат компании была введена должность заместителя генерального директора по операционным вопросам и устойчивому развитию.

Выстраивание системы экологического менеджмента ЭкоЛайн-ВторПласт будет включать в себя следующие этапы:

- разработка проектной документации и получение положительного заключения Госэкспертизы;
- разработка проекта санитарно-защитной зоны (СЗЗ) и получение санитарно-эпидемиологического заключения;
- прохождение экологических экспертиз, получение разрешений, подтверждающих сертификатов в области работы с отходами IV класса;
- получение санитарно-эпидемиологического заключения Роспотребнадзора;
- подготовка производственного контроля соблюдения установленных процедур обращения с отходами;
- получение лицензий на обработку и утилизацию отходов IV класса;
- информирование обучение и информирование персонала;
- анализ достигнутых результатов на основе производственного экологического контроля.

Среди общих задач внедрения экологического менеджмента на текущем этапе можно указать:

- более эффективное выполнение требований законодательства по защите окружающей среды;
- исключение рисков выплат платежей и штрафов за нарушение природоохранного законодательства;
- систематическое снижение и исключение негативного воздействия на окружающую среду;
- ведение внутреннего экологического мониторинга и контроля.

Управление отходами

GRI 306-1

После ввода в эксплуатацию завода компании ЭкоЛайн-ВторПласт будет разработан и согласован в территориальных органах Росприроднадзора Проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР), содержащий объемы образования отходов при эксплуатации. Для организации контроля за обращением отходов будет назначено ответственное лицо, контролирующее соблюдение правил их размещения и временного накопления.

При осуществлении производственной деятельности не предусмотрено образование отходов опасной категории, приводящих к разрушению экологии и нарушению биоразнообразия. Завод по переработке отходов ЭкоЛайн-ВторПласт строится в границах существующей санитарно-защитной зоны, что исключает необходимость расширения ССЗ и воздействия, оказываемого на территориальные экосистемы.

Основные виды отходов, образующихся в процессе эксплуатации объекта:

- избыточный ил биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической сточных вод;
- отходы зачистки сооружений для отвода смешанных сточных вод после их механической и биологической очистки;
- смет после уборки территории предприятия;
- отходы (в результате) жизнедеятельности и работы персонала;
- отходы от замены отработанных светодиодных светильников (панелей) внутреннего и наружного освещения;

Управление экологическим воздействием

На производственной площадке будут установлены автоматизированные системы измерения и учета объема/массы сбросов сточных вод и загрязняющих атмосферных выбросов, а также концентрации загрязняющих веществ. Указанные средства измерения и учета будут иметь средства фиксации и передачи полученной информации.

На вытяжную вентиляцию и дымовые трубы также могут быть установлены сажевые фильтры.

Рассматривается возможность перевода коммунальной спецтехники с дизельного топлива на СПГ при условии появления мер господдержки такому переходу.

Расчетный анализ уровня загрязнения атмосферы для периода эксплуатации проектируемого объекта показал соблюдение гигиенических нормативов качества атмосферного воздуха по всем типам загрязняющих веществ на границах санитарно-защитной зоны (СЗЗ) и ближайшей жилой застройки.

При исследовании были выявлены следующие максимальные расчетные концентрации загрязняющих веществ:

- по азота диоксиду и этановой кислоте: превышение 0,1 ПДК на границе СЗЗ и ГПЗ ОЗ «Леса северной части Лелечского лесничества»;
- на границе жилой застройки не выявлено превышение 0,1 ПДК ни по одному из веществ;
- по остальным загрязняющим веществам, включая специфические вещества: концентрации менее 0,1 ПДК

Управление промышленным воздействием

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2020 г. N 2398,* завод компании ЭкоЛайн-ВторПласт относится к II-ой категории объектов. При эксплуатации подобных объектах обязательно применение наилучших доступных технологий (НДТ). Функции контроля и предотвращения негативного воздействия строящегося завода на окружающую среду изначально предусмотрены проектными и техническими решениями.

При составлении техзаданий, запросов, предложений и договоров на поставку оборудования в документации по организации производства указывается на обязательное применение НДТ на основании справочников:

- ИТС 8-2015 «Очистка сточных вод при производстве продукции (товаров), выполнении работ и оказании услуг на — крупных предприятиях»
- ИТС 15-2016 «Утилизация и обезвреживание отходов (кроме обезвреживания термическим способом (сжигание отходов)»
- ИТС 35-2017 «Обработка поверхностей, предметов или продукции органическими растворителями»
- ИТС 48-2017 «Повышение энергетической эффективности при осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности»

Сохранение окружающей среды и биоразнообразия

Для обеспечения безопасности складирования вторичных материальных ресурсов (ВМР) на территории завода предусмотрено строительство склада и навесов. Тем самым будет исключена возможность загрязнения окружающей среды. Согласно проектной документации, с учетом принятых технологических решений при строительстве завода смежные территории не подвергнутся негативному воздействию, в частности:

- нарушению целостности почвогрунтов (нарушению и снятию плодородного слоя, выемке грунта);
- затоплению или чрезмерному осушению территорий, прилегающих к участку строительства;
- захлавлению (складированию снятого плодородного слоя и мусора).

Сохранение климата

В вопросах климатической повестки ЭкоЛайн-ВторПласт руководствуется положениями российских нормативных правовых актов в области ограничения выбросов парниковых газов. Компания осознает необходимость принятия мер для смягчения последствий изменения климата в регионе присутствия и в России в целом.

ЭкоЛайн-ВторПласт подтверждает намерение развивать собственный подход к решению вопросов изменения климата, в особенности, в отношении практик минимизации выбросов парниковых газов и повышения энергоэффективности.

В течение будущего отчетного периода планируется утверждение методики и проведение оценки и управления углеродным следом продукции.

* Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2020 г. N 2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»

Социальное воздействие

Социально ответственные компании выступают проводниками изменений, объединяя интересы производителей и местных сообществ. Деятельность ЭкоЛайн-ВторПласт в своей основе оказывает позитивное влияние на общество. Переработка отходов вносит существенный вклад в экологическую устойчивость регионов присутствия. При этом, мы развиваем наш бизнес с осознанием важности поиска новых решений по минимизации воздействия на окружающую среду и качество жизни локального сообщества.

В перспективе мы планируем активно участвовать в проектах по взаимодействию с общественностью, информировать людей об экономике замкнутого цикла, практиках сортировки отходов и важности использования вторичных материалов. Мы исследуем возможности и работаем над новыми решениями, чтобы свести к минимуму воздействие нашей деятельности.

Социально ориентированные проекты ЭкоЛайн-ВторПласт не ставят целью получение коммерческой выгоды, должны ассоциироваться с корпоративным наименованием и логотипом, а не с услугами компании.

Спонсорские проекты могут ассоциироваться с услугами ЭкоЛайн-ВторПласт для раскрытия коммерческого характера спонсорской деятельности.

Принципы поддержания конструктивных отношений с региональными властями, общественными организациями и населением в регионе присутствия определены принятой Политикой по взаимодействию с местными сообществами. Документ направлен на поддержание таких отношений. Политика охватывает шесть ключевых направлений:

- экологическое благополучие и минимизация рисков в регионе присутствия;
- социально-экономическое развитие: создание стабильного современного производства, новых рабочих мест и достойных условий труда;
- социальные инвестиции (социальные и просветительские проекты);
- достижение национальных целей в области утилизации отходов;
- запуск общественно-просветительских программ по тематике раздельного сбора, сортировки отходов и ресайклинга полимерных отходов;
- регулярное раскрытие информации о результатах деятельности в области устойчивого развития.



Подходы к сохранению и развитию человеческого капитала

ЭкоЛайн-ВторПласт создает для производственного и офисного персонала безопасные, комфортные и конкурентные условия труда, способствующие реализации потенциала сотрудников и росту вовлеченности в решение корпоративных задач

При разработке внутренних политик и других документов, регламентирующих вопросы соблюдения прав человека, управления человеческим капиталом, охраны труда и здоровья работников ЭкоЛайн-ВторПласт руководствуется положениями базовых документов Международной организации труда (МОТ), российского трудового законодательства и иных обязательных актов, содержащих нормы трудового права. Областью повышенного внимания выступают здоровье сотрудников, профилактика производственного травматизма и профессиональных заболеваний. Среди перспективных можно выделить планы по введению на предприятии системы добровольного медицинского страхования (ДМС). Компания выстраивает свою деятельность, а также систему мониторинга и отчетности в соответствии с международно признанными стандартами в сфере социальной ответственности.

Объектами мониторинга выступают:

- доля персонала, подверженного рискам несчастных случаев на производстве или развития профессиональных заболеваний;
- количество несчастных случаев на производстве;
- профессиональные травмы или заболевания;
- охват и среднее число часов обучения в год на одного работника.

После завершения разработки и внедрения основных политик, регламентов и процедур по социальным вопросам ЭкоЛайн-ВторПласт планирует ежегодно проводить самодиагностику по стандартам ISO 45001 «Охрана труда и техника безопасности» и ISO 26000 «Руководство по социальной ответственности» с размещением публичной отчетности. Также рассматривается возможность прохождения сертификационного аудита на соответствие ISO 45001 (менеджмент охраны здоровья и безопасности труда).

Вопросы безопасности труда

GRI 403-1 GRI 403-2 GRI 403-5 GRI 403-9

Генеральным подрядчиком строительства завода компании ЭкоЛайн-ВторПласт выступает ООО «ОСК». Функции контроля за соблюдением требований нормативов по охране труда и промышленной безопасности и проверку соответствия субподрядных организаций перечисленным требованиям выполняют специалисты генподрядчика.

К моменту запуска производства в штат будет принят специалист-инженер по промышленной безопасности и охране труда.

Специалист-инженер по ОТ и ПБ также будет участвовать в разработке, актуализации и контроле выполнения ESG-стратегии предприятия в области экологии.

В течение отчетного периода при выполнении всех видов работ по строительству завода и при работе офиса не было зафиксировано случаев производственного травматизма.

Соблюдение требований охраны труда при строительстве

При разработке проектной документации учитывались основные нормативные, инструктивные документы и государственные стандарты, включая:

- СНиП 12-03-01 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;
- СНиП 12-04-02 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;
- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»;
- Правила по охране труда в строительстве № 336н;
- Правила по охране труда при работе на высоте №155н;
- Правила по охране труда при погрузо-разгрузочных работах и размещении грузов №642н и др.

Обеспечение безопасности при эксплуатации оборудования

При разработке проектной документации были предусмотрены мероприятия, направленные на безопасность персонала в соответствии с действующими нормами и правилами. Реализованные технические решения обеспечивают нормативные условия труда для производственного персонала, безопасное обслуживание оборудования при условии соблюдения инструкций и правил эксплуатации.

При разработке проектной документации учитывались основные нормативные документы, инструкции и стандарты, включая:

- выбор технологического процесса;
- выбор режимов выполнения работ;
- выбор исходных материалов и производственного оборудования;
- организация рабочих мест;
- профессиональный отбор и обучение сотрудников;
- применение СИЗ;
- включение требований безопасности в нормативной документации;
- рациональная организация труда и отдыха сотрудников.

Проектное оборудование завода соответствует ГОСТ*. Постановка оборудования на профилактический осмотр и ремонт осуществляется в соответствии с графиком, установленным в паспортах и инструкциях по эксплуатации.

Уровень производственного шума не превышает 90 дБ (при работе дробилки). На производстве отсутствуют технологические источники вредного воздействия, включая инфразвук, ионизирующее излучение, неионизирующее электромагнитное излучение радиочастотного или оптического диапазона (лазерное излучение). Все сотрудники производства обеспечены санитарно-бытовыми помещениями согласно СП 44.13330.2011, расположенными в основном в бытовых пристройках к корпусам.

* ГОСТ 12.2.003-91 «Оборудование производственное. Общие требования безопасности»

Социальные инициативы

ЭкоЛайн-ВторПласт уделяет внимание участию в межотраслевых инициативах и образовательным мероприятиям, направленным на развитие культуры ответственного потребления. Мы убеждены, что широкие коммуникации и просветительская работа являются важным фактором полноценного развития отрасли

-
- Октябрь 2021 года Между ЭкоЛайн-ВторПласт и ФГБУК «Всероссийский центр развития художественного творчества и гуманитарных технологий» (ФГБУК «ВЦХТ») заключено соглашение о сотрудничестве для подготовки и проведения мероприятий по формированию культуры ответственного потребления среди детей школьного возраста. Была достигнута предварительная договоренность о проведении на площадке завода после старта производства экскурсий и просветительских мероприятий. Соглашение направлено на реализацию повестки ЦУР ООН в части обучения по вопросам устойчивого развития и устойчивого образа жизни, а также создание социально-культурной основы, обеспечивающей сокращение негативного антропогенного воздействия на окружающую среду.
- Декабрь 2022 года ЭкоЛайн-ВторПласт провел открытую презентацию проекта будущего завода. Мероприятие прошло в картинной галерее города Люберцы и в нем приняли участие порядка 25 эоактивистов из различных городов Подмосковья. Участникам встречи рассказали о национальном проекте «Экономика замкнутого цикла», в рамках которого осуществляется переход к новой модели производства и потребления. Активисты лучше познакомились с концепцией и этапами полного цикла переработки отходов от вторсырья до производства новых бытовых продуктов.
-



Корпоративное управление

GRI 3-3

Соблюдение высоких стандартов управления – это основа обеспечения конкурентных позиций, привлечения инвестиций и эффективной реализации бизнес-модели ЭкоЛайн-ВторПласт.

Компания находится на начальном уровне интеграции ESG-повестки, настраивает механизмы и протоколы соблюдения соответствующих практик, что связано со стартовым (инвестиционным) этапом деятельности. Для внедрения в деятельность ЭкоЛайн-ВторПласт ESG-практик разработаны внутренние нормативные документы, в структуре Совета директоров был сформирован Комитет по устойчивому развитию.

Внутренние политики и процедуры в части внедрения лучших практик управления человеческим капиталом, комплаенс-процедур и принципов ответственной цепочки поставок разработаны, но на практике применяются ограничено в связи с подготовкой к запуску производственной деятельности.

В дальнейшем именно ESG-аспекты будут выступать основным предметом нефинансовой отчетности ЭкоЛайн-ВторПласт. Компанией разработаны Политика по взаимодействию с заинтересованными сторонами, а также Политика по раскрытию информации, определяющая основные каналы раскрытия.

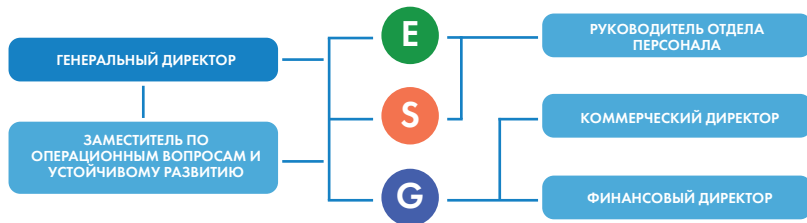


Структура компании

GRI 2-9 GRI 2-11 GRI 2-12

Обсуждение и принятие всех ключевых решений, связанных со стратегией развития бизнеса компании, управлением Социальной политикой, финансовыми, юридическими, производственными вопросами реализуются относятся к компетенции Совета директоров ЭкоЛайн-ВторПласт. Оперативное управление осуществляется генеральным директором и руководителями линейных подразделений.

Для контроля за реализацией положений принятой стратегии устойчивого развития и управления социальными аспектами в 2022 году в структуре Совета директоров ЭкоЛайн-ВторПласт был образован комитет по устойчивому развитию и учреждена должность заместителя генерального директора по операционным вопросам и устойчивому развитию, что позволило более фокусно подходить к управлению ESG-воздействием.



Корпоративные органы управления



* За исключением решения вопросов, отнесенных Уставом и ФЗ от 08.02.1998 N 14-ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью» к компетенции иных органов управления

Сведения об изменениях в составе Совета директоров

Решением заседания Совета директоров от 21.11.2022 было утверждено изменение состава Совета директоров. Вместо Томилина Дмитрия Александровича новым участником Совета директоров стал Гончаров Михаил Петрович.

Другим решением, принятым в ходе заседание, стало избрание Председателя Совета директоров. Вместо Михайлова Евгения Федоровича председателем Совета директоров избран Свидовский Александр Витальевич.

На конец отчетного периода в состав Совета директоров ООО «ЭкоЛайн-ВторПласт» входят:

- Михайлов Евгений Федорович
- Пышнов Александр Алексеевич
- Свидовский Александр Витальевич
- Гончаров Михаил Петрович

Корпоративные политики

Ключевые аспекты управления внутренними процессами и ведения деятельности ЭкоЛайн-ВторПласт зафиксированы в основных корпоративных политиках.

Данные документы определяют правила и руководящие принципы, регулирующие деятельность компании, поведения руководителей и сотрудников, параметры взаимодействия с контрагентами и иными заинтересованными лицами.

Перечень утвержденных политик ЭкоЛайн-ВторПласт:

- Антикоррупционная политика
- Кодекс корпоративного управления
- Политика найма
- Политика по взаимодействию со стейкхолдерами
- Политика раскрытия информации
- Положение о взаимодействии с поставщиками
- Положение о закупках
- Положение о комитете по устойчивому развитию
- Положение об информационной политике
- Стратегия устойчивого развития
- Устав компании
- Политика зеленого финансирования

Информационная политика и раскрытие информации

В ЭкоЛайн-ВторПласт разработано корпоративное Положение об информационной политике, которое определяет цели, принципы и перечень раскрытия информации, устанавливает порядок и сроки раскрытия информации, устанавливает порядок и сроки раскрытия информации. Интернет-сайт компании выступает основным каналом раскрытия информации для инвесторов, регуляторов, кредитных организаций, СМИ и иных стейкхолдеров. ЭкоЛайн-ВторПласт намерен продолжить публикацию ежегодных отчетов об использовании средств, привлеченных от размещения зеленых облигаций, а также о влиянии, которое деятельность компании оказывает на экологию и устойчивое развитие.

В период нахождения в обращении выпуска зеленых облигаций компания будет публиковать отчеты об использовании средств на странице раскрытия информации <https://e-disclosure.ru/> и на сайте компании www.eco-вр.ru в специально созданном разделе.

Порядок раскрытия информации о направлении расходования средств, отраженный в Положении об информационной политике и Политике зеленого финансирования компании, соответствует Принципам финансирования компании, соответствует Принципам зеленых облигаций (GBP) Международной ассоциации рынков капитала (ICMA), Принципам ответственного инвестирования (PRI).

Нефинансовая отчетность

Отчет об устойчивом развитии ЭкоЛайн-ВторПласт выступает одним из ключевых инструментов раскрытия информации о деятельности организации в секторе устойчивого развития и корпоративной социальной ответственности, бизнес-модели и принципах управления. В составе отчетности об устойчивом развитии компания намерена публиковать отчеты об использовании средств, привлеченных от размещения зеленых облигаций, воздействии в части достижения ЦУР и целевых экологических показателей.

Компания берет на себя обязательство по подготовке и раскрытию отчетности в соответствии с Рекомендациями Банка России о нефинансовой отчетности от 12.07.2021 № ИН-06-28/49 (с прохождением экспертного обсуждения), разработке и утверждению стратегии и KPI применительно к показателям устойчивого развития.

Комитет по устойчивому развитию

При Совете директоров ЭкоЛайн-ВторПласт сформирован Комитет по устойчивому развитию, в состав которого входят представители менеджмента компании. По мере необходимости к работе с комитетом также привлекаются независимые эксперты.

Комитет возглавляет заместитель генерального директора по операционным вопросам и устойчивому развитию. В задачи комитета входит координация устойчивых практик компании, актуализация стратегии с учетом ESG, раскрытие нефинансовой отчетности.

Выявление и управление корпоративными рисками

GRI 3-3

При разработке системы оценки рисков и процедур управления рисками компания ЭкоЛайн-ВторПласт будет учитывать существующие риски в секторе ESG – экологические (включая климатические риски), социальные и управленческие. Компания также уделяет должное внимание вопросам устойчивости поставок, борьбы со взяточничеством и коррупцией, что зафиксировано в соответствующих корпоративных положениях.

Для достижения стратегических целей по обеспечению перехода к рациональным моделям потребления и производства ЭкоЛайн-ВторПласт нужно иметь эффективную систему управления рисками, позволяющую выполнять прогнозировать риски и принимать решения для развития производства и реализации бизнес-модели независимо от воздействия внешних факторов. В планах компании принятие корпоративной политики по управлению рисками.

На текущем этапе корпоративная практика по управлению рисками призвана обеспечивать решение следующих задач:

- своевременная идентификация всех существенных рисков;
- оценка вероятности, материальности и последствий их наступления;
- создание системы и принятие мер по минимизации негативных и увеличению положительных последствий их наступления

Для улучшения процесса управления рисками компания также намерена разработать и утвердить:

- регламент взаимодействия и подготовки отчетности в процессе управления рисками;
- методические рекомендации по определению приемлемой величины рисков;
- методические рекомендации по управлению рисками и внутреннему контролю;
- прочие нормативные документы

Этапы управления риском включают в себя:

- выявление рисков на основании составления паспортов рисков;
- анализ и оценка рисков – на основании реестра ключевых рисков, карты рисков и ключевых индикаторов рисков;
- воздействие на риск – на основании плана мероприятий по воздействию на риск;
- мониторинг и пересмотр рисков – на основании отчета по мониторингу рисков Компании.

Ключевые риски ЭкоЛайн-ВторПласт

Группа факторов рисков	Содержание риск-факторов	Мероприятия, снижающие вероятность и влияние рисков
1. Макроэкономические	Ухудшение экономической ситуации в стране, регионе, в т.ч. за счет ужесточения санкций	Разработка и внедрение предложений по усилению мер поддержки и развития мусороперерабатывающей отрасли во взаимодействии с органами государственной власти региона, местного самоуправления, общественными и профессиональными организациями и объединения предпринимателей
2. Налоговые	Увеличение налоговой нагрузки вследствие ужесточения налоговой политики государства	Постоянное взаимодействие с федеральными и региональными органами власти в области налоговой политики
3. Управленческие	Недостаточность компетенций персонала в области управления; Увеличение налоговой нагрузки вследствие ужесточения налоговой политики	Совершенствование системы управления
4. Кадровые	Нехватка квалифицированных кадров вследствие недостаточного уровня конкурентоспособности Компании как работодателя; Усиление конкуренции на рынке труда вследствие негативной динамики численности трудоспособного населения России в среднесрочной перспективе	Создание системы мотивации персонала; Поддержание оплаты труда работников конкурентоспособного уровня; Развитие персонала, основанное на современных подходах к обучению и подготовке; Реализация целевых социальных мероприятий; Формирование социального пакета, отвечающего потребностям работников
5. Научно-технические	Снижение конкурентоспособности вследствие отставания от технического и технологического развития в сфере переработки отходов; Недостаточный уровень кооперации с зарубежными лидерами в области развития и использования инновационных технологий в сфере переработки отходов; Недостаточный уровень внедрения и использования современных научно-технических разработок	Развитие компании и производства с учетом технологических и инновационных трендов в отрасли
6. Технологические	Отставание от сроков вывода производственных мощностей Компании на промышленные объемы переработки и производства	Корректировка инвестиционной программы в случае необходимости
7. Социальные	Повышение текучести кадров вследствие отсутствия системы социальных льгот и гарантий	Изучение возможностей развития системы социальных льгот и гарантий для работников Компании
8. Риски в сфере охраны труда	Рост частоты и коэффициента травматизма. Наличие смертельных случаев на производстве	Проведение оценки профессиональных рисков и травмоопасных участков производства; Определение предельно допустимых показателей профессиональных рисков; Формирование карты уровней рисков основных травмоопасных участков производства.

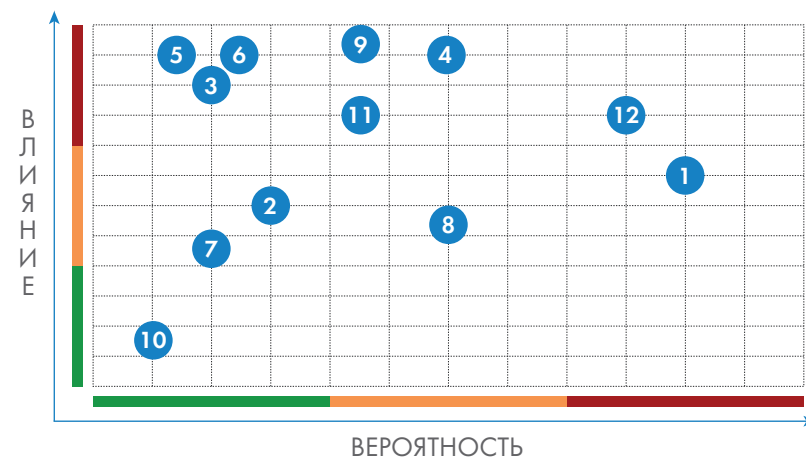
Группа факторов рисков	Содержание риск-факторов	Мероприятия, снижающие вероятность и влияние рисков
9. Коррупционные	Проявления коррупционных явлений и/или возникновения коррупционных ситуаций; Возникновение угроз корпоративной репутации вследствие выявления фактов коррупции	Создание и утверждение Политики противодействия коррупции; Создание планов по выявлению и устранению выявленных замечаний; Проведение проверок соблюдения нормативных требований в указанной сфере
10. Риски, связанные с изменением климата	Рост числа опасных погодных явлений, осложняющих функционирование Компании; Аварии на производстве; Техногенные аварии; Пожары и стихийные бедствия в зоне присутствия Компании.	Снижение негативного воздействия на окружающую среду (в том числе сокращение выброса загрязняющих веществ в атмосферу); Снижение водопотребления, потребления тепло- и энергоресурсов; Повышение количества перерабатываемых отходов и снижение образования собственных отходов.
11. Риски в сфере закупок	Закупка материально-технических ресурсов по неоптимальным ценам; Закупка материально-технических ресурсов в объемах, не обеспечивающих потребность подразделений Компании; Невозможность создания цепочки ответственных поставок.	Разработка и актуализация нормативных документов, определяющих действия подразделений Компании, участвующих в закупочной деятельности; Автоматизация процессов закупочной деятельности; Обучение работников подразделений Компании, задействованных в закупочной деятельности, устойчивому развитию сфере
12. Кибер- и информационная безопасность	Нарушение или остановка предоставляемых ИТ-сервисов, технологических и производственных процессов Компании, в том числе утечка информации ограниченного доступа; Пожары и стихийные бедствия в зоне присутствия Компании.	Классификация, категорирование систем Компании, формирование модели угроз безопасности информации, формирование требований по защите информации; Проектирование и внедрение в информационную инфраструктуру Компании систем защиты информации; Создание и совершенствование нормативно-методической базы в области защиты информации; Обучение персонала аспектам защиты информации; Поддержание информационной безопасности информационных систем компании в процессе эксплуатации; Выявление и обработка инцидентов информационной безопасности, проведение служебных расследований по нарушениям требований защиты информации.

Карта рисков ЭкоЛайн-ВторПласт

- 1. Макроэкономические риски
- 2. Налоговые риски
- 3. Управленческие риски
- 4. Кадровые риски
- 5. Научно-технические риски
- 6. Технологические риски

- 7. Социальные риски
- 8. Риски в сфере охраны труда
- 9. Коррупционные риски
- 10. Риски, связанные с изменением климата
- 11. Риски в сфере закупок
- 12. Кибер- и информационная безопасность

низкий уровень
 средний уровень
 высокий уровень



Внешние инициативы

GRI 2-23

Декабрь 2021 года	<p>ЭкоЛайн-ВторПласт присоединился к Хартии «Ноль отходов». Инициатива нацелена на снижение объема производимых отходов, их переработку и возвращение в экономический оборот в качестве сырья или товаров. Являясь подписантом Хартии, ЭкоЛайн-ВторПласт подтверждает намерение всемерно содействовать созданию в России новой эффективной системы обращения с ТКО, в которой нет места устаревшей практике захоронения. Являясь частью сферы обращения с ТКО, ЭкоЛайн-ВторПласт будет способствовать:</p> <ul style="list-style-type: none"> — созданию инфраструктуры раздельного сбора отходов; — использованию наилучших доступных технологий при утилизации отходов; — соблюдению установленных экологических требований; — созданию эффективных сортировочных мощностей; — созданию мощностей по переработке отходов в сырье и топливо (энергетическая утилизация); — переработке максимального количества отходов в ВМП, стимулирование использования ВМП для производства сырья и продукции. <p>Являясь промышленным предприятием, ЭкоЛайн-ВторПласт будет способствовать:</p> <ul style="list-style-type: none"> — разработке, трансферу, локализации и производству наилучших доступных технологий в сфере обращения с отходами; — осуществлению инвестиций в проекты, связанные с созданием инфраструктуры обращения с ТКО; — поддержке проектов по установке на территории собственных объектов фандоматов и других элементов инфраструктуры раздельного сбора ТКО; — использованию при создании продукции сырья из ВМП; — ограничению использования в своей деятельности неперерабатываемой упаковки; — осуществлению просветительской деятельности в сфере обращения с ТКО. <p>Помимо ЭкоЛайн-ВторПласт участниками Хартии выступают общественная организация «Деловая Россия», ППК РЭО, ВЭБ.РФ, а также производители потребительских товаров и упаковки, промышленные предприятия, компании сферы обращения с ТКО, финансовые организации, транспортные компании.</p>
Декабрь 2022 года	<p>ЭкоЛайн-ВторПласт стал подписантом Декларации устойчивого развития участников рынка обращения с отходами и ВМП, утвержденной Наблюдательным советом ППК «Российский экологической оператор». Для нашей компании как первого в России эмитента зеленых облигаций подписание Декларации выступает обязательным критерием соответствия Политике зеленого финансирования и формирующемуся отраслевому ESG-стандарту в сфере обращения с отходами, сформулированного данной политикой. ЭкоЛайн-ВторПласт также подтверждает, что 100% средств, привлеченных от размещения зеленых облигаций, будут направлены на финансирование проекта в сфере обращения с отходами и ВМП.</p>

Контактная информация

GRI 102-3 GRI 102-53

Адрес производства: 140317, Московская область, городской округ Егорьевск, дер. Поцелуево, д. 53, ком. 21

Контакты офиса: Москва, 1 Магистральный тупик, 5А, БЦ «Магистраль Плаза», офис 501
+7 (800) 250-20-90
info@eco-vp.ru

Интернет-сайт eco-vp.ru

Контакт по вопросам отчета и его содержания +7 981 980 31 04
d.pribyshchuk@eco-vp.ru

Приложение 1. Таблица соответствия индексам GRI

ИНДИКАТОР	ЭЛЕМЕНТЫ ОТЧЕТНОСТИ	РАЗДЕЛ ОТЧЕТА	СТРАНИЦА	ИНДИКАТОР	ЭЛЕМЕНТЫ ОТЧЕТНОСТИ	РАЗДЕЛ ОТЧЕТА	СТРАНИЦА
2-1	Организационные данные	Об отчете	4	3-3	Управление существенными темами и воздействиями	Существенные темы отчета	8
		О компании	12			О компании	12
		Контактная информация	75			Инвестиционная модель	20
2-2	Предприятия, включенные в отчетность	Об отчете	4			Производственная модель	16
2-3	Отчетный период, периодичность и контакт	Об отчете	4			Подход к устойчивому развитию	34
		Контактная информация	75			Ответственное ресурсопотребление и ресурсоэффективность	52
2-6	Деятельность, цепочка создания стоимости и прочее	Характеристики производственных линий и производимой продукции	18			Экологическое воздействие	50
		Цепочки поставок	24			Корпоративное управление	64
2-7	Сотрудники	Подход к управлению персоналом	42			Выявление и управление корпоративными рисками	69
		Структура и численность персонала	44	203-1	Инвестиции в инфраструктуру и поддерживаемые услуги	О компании	12
2-9	Состав высшего руководящего органа	Структура компании	66	203-2	Значительное косвенное экономическое воздействие	О компании	12
2-11	Председатель высшего руководящего органа	Структура компании	66	205-1	Операции, оцененные на предмет рисков, связанных с коррупцией	Подход к противодействию коррупции	25
2-12	Роль высшего руководящего органа в надзоре за управлением воздействиями	Структура компании	66	205-3	Подтвержденные случаи коррупции и предпринятые действия	Подход к противодействию коррупции	25
2-14	Роль высшего органа управления в отчетности по устойчивому развитию	Экологическое воздействие	50	301-2	Используемые переработанные исходные материалы	Производственная модель	16
2-22	Заявление старшего ответственного лица	Обращение генерального директора	6			Характеристики производственных линий	18
2-23	Внешние обязательства	Внешние инициативы	74	302-1	Потребление энергии внутри организации	Энергопотребление	53
2-29	Список заинтересованных сторон	Взаимодействие со стейкхолдерами	26	303-1	Взаимодействие с водой как общим ресурсом	Потребление водных ресурсов	52
3-1	Процесс определения существенных тем	Существенные темы отчета	8	303-2	Управление воздействиями, связанными со сбросом воды	Потребление водных ресурсов	52
3-2	Список существенных тем	Существенные темы отчета	8	306-1	Образование отходов и значительное воздействие, связанное с отходами	Управление отходами	56

ИНДИКАТОР	ЭЛЕМЕНТЫ ОТЧЕТНОСТИ	РАЗДЕЛ ОТЧЕТА	СТРАНИЦА
306-5	Отходы, направляемые на утилизацию	Потребление водных ресурсов	52
401-3	Отпуск по уходу за ребенком	Статистика отпусков по беременности	47
403-1	Система управления охраной труда и промышленной безопасностью	Вопросы безопасности труда	60
403-2	Выявление опасностей, оценка рисков и расследование инцидентов	Вопросы безопасности труда	60
403-5	Обучение рабочих по охране труда и технике безопасности	Вопросы безопасности труда	60
403-9	Производственные травмы	Вопросы безопасности труда	60
404-2	Программы повышения квалификации сотрудников	Обучение персонала	47

Спасибо за внимание!

ЭКОЛАЙН
ВТОРПЛАСТ