

Рынок отходов в Санкт-Петербурге и Ленинградской области - выбор стратегии реформы. Социологическое исследование ЦСП «Платформа»

Центр социального проектирования «Платформа» (pltf.ru) [на примере ситуации в Санкт-Петербурге изучила отношение общества к проблеме утилизации и переработки бытовых отходов, а также раздельному сбору мусора](#). Результаты исследования типичны и в значительной степени могут быть применимы к другим российским мегаполисам.

Актуальность исследования обусловлена федеральной реформой в области утилизации отходов (созданием системы единых региональных операторов), поиском оптимальных моделей решения проблемы отходов. Для Санкт-Петербурга и Ленинградской области особую актуальность создает ситуация с фактической заполненностью действующих полигонов и необходимостью оперативного создания новой инфраструктуры для сбора и переработки мусора.

Социологический опрос охватывал широкие группы населения (в том числе проживающих в районах предполагаемого строительства новых перерабатывающих комплексов), экспертную среду и экологических активистов. ЦСП «Платформа» подтверждает, что ни одна из сторон общественной дискуссии не оказывала влияния на сбор данных и выводы.

Полностью данные исследования представлены на сайте ЦСП «Платформа», отправлены в федеральные и региональные органы власти. Ниже следуют **ключевые выводы**.

Общее отношение к экологической обстановке. Для большинства населения (64% в Санкт-Петербурге и 90% в Ленинградской области) экологическая ситуация воспринимается как приемлемая (хорошая или нормальная). Негативной считают ситуацию 31% и 10% соответственно. Такие показатели в целом типичны для крупных европейских мегаполисов без доминирования индустриального сегмента – когда основным источником загрязнений является автотранспорт.

При этом состояние старых мусорных полигонов является одним из ключевых экологических раздражителей, что говорит об общественной актуальности данной темы.

Что из перечисленного сильнее всего влияет на экологию в месте Вашего проживания? Оцените каждый пункт по 5-балльной шкале: 1 – влияние незначительное, 5 – влияние максимальное (сумма оценок 4–5, один ответ)

	%
Выхлопные газы от автотранспорта, машин	57
Мусорные полигоны	47
	59% – для СПб.
Проблемы с бытовыми отходами: их вывозом и мусорными полигонами	46
	58% – для СПб.
Деятельность промышленных предприятий	42
Плохая работа очистных сооружений, канализации	37
Изменения в мировой экологии (изменение климата)	26
Переработка илового осадка (сжигание канализационных осадков)	21

Характеристики рынка утилизации отходов. Сложившаяся практика утилизации вызывает серьезную общественную критику и считается не соответствующей современным стандартам — это мнение разделяет как население регионов, так и подавляющее большинство опрошенных экспертов. При этом информированность населения об организации процесса утилизации в целом является низкой.

На ваш взгляд, текущий процесс утилизации мусора в вашем городе, регионе: (% опрошенных, один ответ)



- Соответствует всем экологическим нормам, полностью безвреден для экологии
- Соответствует практически всем экологическим нормам, но все же наносит незначительный вред экологии
- Не соответствует экологическим нормам, вредит экологии
- Затрудняюсь ответить

По мнению населения динамика со сбором и утилизацией отходов за последние 2–3 года имела относительно негативный характер в Санкт-Петербурге и небольшой позитивный тренд в Ленинградской области, что в целом привело к накоплению ряда проблем и негативных общественных стереотипов. На их появление повлияли общая непрозрачность рынка, барьеры между регионами, отсутствие долгосрочной стратегии по обращению с отходами.

Выберите из пары выражений то, которое Вам наиболее близко (% опрошенных, один ответ)



- Сложившийся в регионе бизнес по сбору, утилизации и переработки мусора кажется непрозрачным, криминальным, слабо контрол
- Бизнес по сбору, утилизации и переработки мусора скорее всего хорошо контролируется государством, он честный и прозрачны
- Затрудняюсь ответить

Поиск стратегии. В ходе исследования респондентам было предложено определить, какие технологические решения по дальнейшей утилизации мусора вызывают у них меньше экологических опасений - строительство мусоросжигающих заводов (МСЗ) или мусороперерабатывающих комплексов, предполагающих процесс рециклинга. Негативные стереотипы в отношении к МСЗ проявлены существенно заметней.

Как бы Вы оценили данный вариант: ...? (% опрошенных, один ответ)



- Практически безвреден, безопасен для людей и окружающей среды в целом
- Наносит умеренный вред окружающей среде
- Очень вреден, опасен для людей и окружающей среды
- Затрудняюсь ответить

С учетом исторически накопленных претензий к прозрачности рынка для большинства населения более приемлемо, чтобы инвестором в создание новой инфраструктуры выступали государственные компании либо альянс государственного и частного капитала. Поддержка частных инвесторов возрастает среди молодежи - с 13% в среднем среди населения до 21%.

Строительством новых комплексов по сортировке, переработке и утилизации мусора может заниматься как государство, так и частный бизнес. Кому Вы больше доверяли бы в решении этой задачи? (% опрошенных, один ответ)

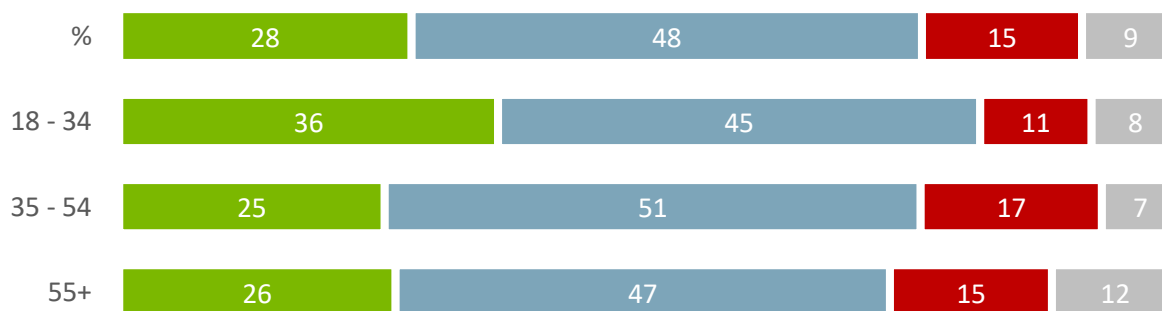


- Скорее частному бизнесу
- Скорее государственным компаниям
- Скорее совместным проектам государства и бизнеса
- Затрудняюсь ответить

Повышение доверия. Исследование также зафиксировало, какие инструменты могут повысить доверие населения к инвестиционным проектам в данной сфере. Первые позиции занимают: привлечение независимых экологов-экспертов (38%), установка систем мониторинга окружающей среды (38%), открытая информация о применяемых технологиях (36%). При этом 27% опрошенных признают, что их мнение не поддается корректировке.

Экологический интеллект. Если говорить о формировании экологического сознания граждан в целом, то здесь значительную роль играет не только информация о конечных этапах утилизации отходов, но работа по всей цепочке их создания и накопления. 76 % опрошенных в целом согласны с тем, что активная позиция населения может повлиять на объемы отходов; среди молодежи доля согласных с этим тезисом возрастает.

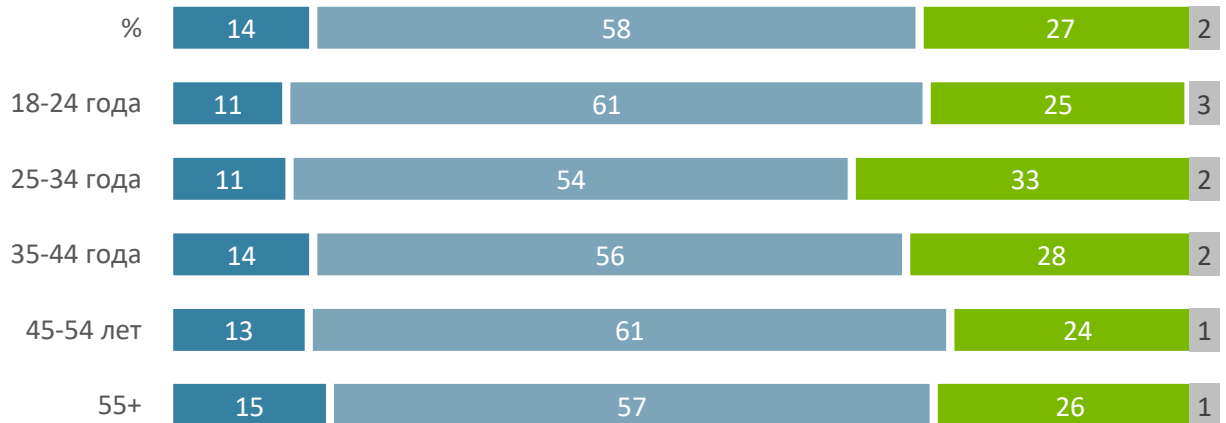
На ваш взгляд, могут ли сами люди через сортировку отходов, использование меньшего количества упаковки, отказ от лишних покупок повлиять на проблему мусора? (один ответ, % опрошенных)



- Могут существенно повлиять
- Могут повлиять, но это не решит проблемы
- Не могут повлиять
- Затрудняюсь ответить

Существенная роль принадлежит расширению возможностей для отдельного сбора мусора.

Если говорить о вас лично, то вы в основном... (% опрошенных, один ответ)



- Выбрасываете в мусоропровод
- Выносите и выкидываете в баки (без сортировки)
- Сортируете и выкидываете в емкости для раздельного сбора, сдаете на переработку
- Затрудняюсь ответить

Алексей Фирсов, основатель ЦСП «Платформа»: «Дискуссия в отношении технологий переработки отходов типична для многих регионов РФ. Население в целом согласно, что нужно серьезное обновление технологической базы, но тревожится, если создание новых комплексов происходит вблизи мест их постоянного проживания. В значительной степени уровень тревожности можно снизить открытой и постоянной коммуникацией, привлечением дополнительной экспертизы, открытыми общественными слушаниями. Кроме того, в существующей ситуации, когда значительная часть технологий и оборудования завозились из-за рубежа, дополнительного анализа потребует поиск оптимальных решений».

Для Петербурга ситуация с отходами сегодня является наиболее актуальной среди российских городов-миллионников, так как без решения проблемы с инфраструктурой весь регион может столкнуться с «мусорным апокалипсисом».

Об исследовании:

- уличный опрос 3 000 человек: 1 500 респондентов Ленинградской области, проживающих в Выборгском, Ломоносовском и Всеволожском районах и 1 500 респондентов из Санкт-Петербурга, в том числе по 500 жителей Выборгского и Красносельского района;
- 6 фокус-групп с жителями этих же районов и экологическими активистами;
- 25 глубинных интервью с представителями операторов, учеными, экологическими организациями и ритейлом.
- Период проведения: январь – февраль 2022 года

Исследование проведено при поддержке Общественного совета при Министерстве природных ресурсов РФ.

О компании

Центр социального проектирования «Платформа» – специализируется на исследованиях и консалтинге в области общественных и корпоративных процессов, резонансных ситуаций, территориального развития. На рынке с 2015 года. Сайт: www.pltf.ru

Подробная информация:
info@pltf.ru