

# Свалки останутся в минусе

**Лидия Горбукова** / Одной из главных причин образования несанкционированных свалок на территории Петербурга и Ленобласти являются неправильно организованные финансовые потоки за вывоз ТБО. Перераспределение платежей избавит от образования новых свалок и станет источником финансирования мероприятий для утилизации отходов, считают эксперты. ➔

Согласно статистике, ежегодно в Петербурге в результате жизнедеятельности населения образуется 7-10 млн куб. м твердых бытовых отходов. Из них только 20% подлежат переработке на специализированных заводах. А 80% вывозится для захоронения, при этом часть размещается на специализированных полигонах, а часть оседает на несанкционированных свалках. В итоге каждый год в Петербурге и Ленобласти выявляют около 2 тыс. несанкционированных свалок.

«Причиной образования данных свалок являются незначительные суммы штрафов за такие нарушения и высокая стоимость приема отходов на санкционированных объектах размещения/использования отходов. Нарушителям проще заплатить штраф и продолжать захламывать территорию, чем произвести вывоз мусора на специализированный полигон», – прокомментировала Анна Шмелева, руководитель отдела экологии ГК «КрешМаш».

Решить проблему образования несанкционированных свалок, а также активизировать реализацию экологических и природоохранных мероприятий поможет перераспределение платежей за негативное воздействие на окружающую среду. Об этом представители двух субъектов Федерации говорили на заседании

Координационного совета Петербурга и Ленинградской области в сфере социально-экономического развития.

«Учитывая, что порядка 60% твердых бытовых отходов Петербурга утилизируется на полигонах, расположенных в Ленобласти, изменение места платежей позволило бы пополнить областной и местные бюджеты, а затем использовать

эти средства на развитие мусороперерабатывающей отрасли. Регион разработал стратегию утилизации ТБО, которая предполагает развитие именно мусоропереработки, поскольку на сегодняшний день преобладает захоронение отходов на полигонах», – сообщил Константин Полнов, председатель Комитета по ЖКХ и транспорту Ленинградской области.

## МНЕНИЕ



**Шмелева Анна, руководитель отдела экологии ГК «КрешМаш»:**

➔ – Я думаю, что изменение финансовых потоков при обращении с ТБО будет иметь положительный эффект, так как это нововведение поможет сократить затраты природопользователей на утилизацию отходов. Образователям мусора станет проще вывезти его на полигон, чем рисковать быть пойманным за несанкционированное размещение отходов. Также перевозчики скорее будут доезжать до полигонов, если полигоны будут производить оплату именно в момент получения отходов. Сложности, возможно, будут связаны с тем, хватит ли средств, собранных населением, на покрытие расходов по транспортировке, переработке и размещению образованных в Петербурге отходов на специализированных объектах переработки/размещения отходов. Кроме того, трудность может вызвать отсутствие достаточного количества заводов по переработке отходов и исчерпанность ресурсов полигонов по их размещению.

Эксперты согласны, что данная мера позволит прекратить новое образование большей части несанкционированных свалок.

Как пояснил Виктор Морозов, директор НП «Проектные организации Северо-Запада», сегодня перевозчик имеет право выбора, куда вести отходы – на завод, полигон или в соседний лес. «Привезешь отходы на завод или полигон – необходимо платить за переработку или за их захоронение из собственных средств, а в лес – бесплатно. Против доставки отходов на завод и полигон действует экономический стимул. Предлагается принять достаточно простое решение – изменить финансовые потоки – это прерогатива регионов. За факт доставки отходов должен платить не перевозчик, а завод или полигон как за сырье для обеспечения собственной деятельности. Источник финансирования один – взносы граждан за утилизацию отходов», – выразил он свою точку зрения.

Юрий Шевчук, руководитель Северо-Западного Зеленого Креста, также считает, что введение новой системы платежей установит порядок в части вывоза ТБО. «Нужно просто переделать договоры между производителями отходов и всеми организациями, которые отвечают за их сбор и переработку. Размер платы населения останется таким же. Но перераспределение финансовых потоков будет выгодно муниципальным образованиям Ленобласти, которые сейчас по закону должны тратить огромные деньги на уборку мусора со своих территорий», – заключил эксперт.

По итогам Координационного совета правительствам двух регионов рекомендовано принять меры по перераспределению денежных средств, поступающих в качестве платы за негативное воздействие на окружающую среду, в бюджеты муниципальных образований и областную казну.

Организатор: **PRO ESTATE EVENTS**

Участники: **Ассоциация правящих девелоперов**

Партнер мероприятия: **ИНГОСТРАХ Ingosstrach**

## КОНФЕРЕНЦИЯ/ДЕВЕЛОПМЕНТ В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ: ОТ ОБЩЕГО К ЧАСТНОМУ

**20 ФЕВРАЛЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

Генеральный интернет-партнер: **ARENATOR RU**

Генеральный интернет-партнер по зарубежной недвижимости: **Cottage.ru**

Информационные партнеры: **ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МЕТРИ**, **URBANUS RU**

РЕКЛАМА

## На борьбу с сосульками выйдут роботы и люди-«уничтожители»

В конце декабря 2013 года на заседании правительства Петербурга председатель Комитета по образованию Жанна Воробьева сообщила, что городским коммунальным службам вскоре будут продемонстрированы изобретения команды школьников.

Ранее стало известно, что разработка представителей Санкт-Петербургского физико-математического лицея № 239 заняла первое место на Всемирной олимпиаде роботов World Robot Olympiad, которая прошла в Индонезии. Ребята представили роботов для борьбы с сосульками. Умные устройства работают в паре. Первое, под названием «Карлсон», передвигается по крышам и срывает сосульки. Его «напарник» «Малыш» ловит лед в специальный контейнер, гарантируя безопасность прохожих. Нет ничего удивительного, что идея подобного изобретения родилась именно в Петербурге. Проблема борьбы с сосульками для этого города особенно актуальна. Впрочем, не только для него одного. И способы борьбы с данной напастью предлагаются самые разные: от роботов до высокотехнологичных лазеров. Объемистости ради надо отметить, что пока такие разработки остаются скорее экспериментальными. На практике же сражаются

с сосульками приходится людям. В декабре 2013 года исполняющий полномочия городского головы Калуги Константин Баранов даже предложил ввести новую должность. «Должны быть люди, называемые «уничтожители сосулек», – заявил чиновник. Пока же роль «уничтожителей» чаще выполняют коммунальщики, обычно не имеющие специальных навыков и оборудования для этого. Эффективнее всего вместо них привлекать альпинистов. Госадмтехнадзор Московской области подсчитал, что для борьбы с сосульками и наледями на крышах зимой только в регионе необходимо 1000 специалистов-верхолазов. В масштабах всей страны понадобятся десятки тысяч таких работников. «К сожалению, простого и дешевого способа уничтожить сосульки нет. Но гораздо правильнее ликвидировать не последствия, а первопричину их появления. В подавляющем большинстве случаев это след-

ствие плохой теплоизоляции кровли. Если не заниматься ее утеплением, то новые сосульки будут постоянно появляться на месте старых, как отрубленные головы в сказках про Змея Горыныча», – такое сравнение приводит Игорь Колесов, заместитель руководителя коммерческой службы по кровельной системе ОП в Санкт-Петербурге ООО «Компания Металл Профиль», лидера по производству кровельных и фасадных систем в России.



пр. Александровской Фермы, д. 29, лит. Е.Г. 32, тел./факс +7 (812) 331-68-48;  
ул. Боровая, д. 40, офис 2, тел./факс +7 (812) 318-33-58;  
ул. Донецкая, д. 2, тел. +7 (812) 449-28-52;  
г. Всеволожск, Всеволожский пр., д. 107, офис 59, тел. +7 (812) 643-03-75.

