



ГЕЛЕМА
управляющая компания

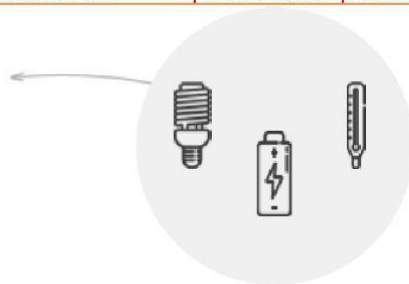


ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
СЕРВИС
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Адреса и график работы экомобилей во Фрунзенском районе на март 2019 г.

Число	День	Муниципальный округ	Адрес стоянки	Время	Контакт
1	пт	М.О. №72	ул.Софийская д.44	14:00-15:00	8 952 219-87-43
1	пт	М.О. №72	ул.Пражская д.26	15:30-16:30	8 952 219-87-43
1	пт	М.О. Балканский	ст. м. Купчино, вдоль Витебского пр. на стоянке маршрутных т/с	17:00-18:00	8 952 219-87-43
2	сб	М.О. Георгиевский	ул.Димитрова д.16 корп.1	13:30-14:30	8 952 219-78-79
2	сб	М.О. №75	ул.Малая Бухарестская д.7	15:00-16:00	8 952 219-78-79
2	сб	М.О. №75	ул.Олеко Дундича д.38/3	16:30-17:30	8 952 219-78-79
2	сб	М.О. Балканский	ул.Купчинская д.32	18:00-19:00	8 952 219-78-79
3	вс	М.О. Волковское	ст. м. Бухарестская, на парковке у метро	13:30-14:30	8 952 219-78-79
3	вс	М.О. №72	ул. Белы Куна 2-6	15:00-16:00	8 952 219-78-79
3	вс	М.О. Купчино	ул.Будапештская д.19 корп.1	16:30-17:30	8 952 219-78-79
3	вс	М.О. Купчино	ул.Бухарестская д.31	18:00-19:00	8 952 219-78-79
4	пн	М.О. Волковское	Лиговский пр. д.239-241	14:00-15:00	8 952 218-82-04
4	пн	М.О. Волковское	ст. м. Волковская, пересечение ул.Касимовской и ул.Задворной	15:30-16:30	8 952 218-82-04
4	пн	М.О. Волковское	ул.Стрельбищенская д. 22	17:00-18:00	8 952 218-82-04
10	вс	М.О. №72	ул.Софийская д.44	14:00-15:00	8 952 218-82-04
10	вс	М.О. №72	ул.Пражская д.26	15:30-16:30	8 952 218-82-04
10	вс	М.О. Балканский	ст. м. Купчино, вдоль Витебского пр. на стоянке маршрутных т/с	17:00-18:00	8 952 218-82-04
11	пн	М.О. Георгиевский	ул.Димитрова д.16 корп.1	13:30-14:30	8 952 219-87-66
11	пн	М.О. №75	ул.Малая Бухарестская д.7	15:00-16:00	8 952 219-87-66
11	пн	М.О. №75	ул.Олеко Дундича д.38/3	16:30-17:30	8 952 219-87-66
11	пн	М.О. Балканский	ул.Купчинская д.32	18:00-19:00	8 952 219-87-66
12	вт	М.О. Волковское	ст. м. Бухарестская, на парковке у метро	13:30-14:30	8 952 219-87-66
12	вт	М.О. №72	ул. Белы Куна 2-6	15:00-16:00	8 952 219-87-66
12	вт	М.О. Купчино	ул.Будапештская д.19 корп.1	16:30-17:30	8 952 219-87-66
12	вт	М.О. Купчино	ул.Бухарестская д.31	18:00-19:00	8 952 219-87-66
13	ср	М.О. Волковское	Лиговский пр. д.239-241	14:00-15:00	8 952 219-79-02
13	ср	М.О. Волковское	ст. м. Волковская, пересечение ул.Касимовской и ул.	15:30-16:30	8 952 219-79-02

			Задворной		
13	ср	М.О. Волковское	ул. Стрельбищенская д. 22	17:00-18:00	8 952 219-79-02
19	вт	М.О. №72	ул. Софийская д. 44	14:00-15:00	8 952 219-79-02
19	вт	М.О. №72	ул. Пражская д. 26	15:30-16:30	8 952 219-79-02
19	вт	М.О. Балканский	ст. м. Купчино, вдоль Витебского пр. на стоянке маршрутных т/с	17:00-18:00	8 952 219-79-02
20	ср	М.О. Георгиевский	ул. Димитрова д. 16 корп. 1	13:30-14:30	8 952 219-89-03
20	ср	М.О. №75	ул. Малая Бухарестская д. 7	15:00-16:00	8 952 219-89-03
20	ср	М.О. №75	ул. Олеко Дундича д. 38/3	16:30-17:30	8 952 219-89-03
20	ср	М.О. Балканский	ул. Купчинская д. 32	18:00-19:00	8 952 219-89-03
21	чт	М.О. Волковское	ст. м. Бухарестская, на парковке у метро	13:30-14:30	8 952 219-89-03
21	чт	М.О. №72	ул. Белы Куна 2-6	15:00-16:00	8 952 219-89-03
21	чт	М.О. Купчино	ул. Будапештская д. 19 корп. 1	16:30-17:30	8 952 219-89-03
21	чт	М.О. Купчино	ул. Бухарестская д. 31	18:00-19:00	8 952 219-89-03
22	пт	М.О. Волковское	Лиговский пр. д. 239-241	14:00-15:00	8 952 219-90-23
22	пт	М.О. Волковское	ст. м. Волковская, пересечение ул. Касимовской и ул. Задворной	15:30-16:30	8 952 219-90-23
22	пт	М.О. Волковское	ул. Стрельбищенская д. 22	17:00-18:00	8 952 219-90-23
28	чт	М.О. №72	ул. Софийская д. 44	14:00-15:00	8 952 219-90-23
28	чт	М.О. №72	ул. Пражская д. 26	15:30-16:30	8 952 219-90-23
28	чт	М.О. Балканский	ст. м. Купчино, вдоль Витебского пр. на стоянке маршрутных т/с	17:00-18:00	8 952 219-90-23
30	сб	М.О. Георгиевский	ул. Димитрова д. 16 корп. 1	13:30-14:30	8 952 219-87-43
30	сб	М.О. №75	ул. Малая Бухарестская д. 7	15:00-16:00	8 952 219-87-43
30	сб	М.О. №75	ул. Олеко Дундича д. 38/3	16:30-17:30	8 952 219-87-43
30	сб	М.О. Балканский	ул. Купчинская д. 32	18:00-19:00	8 952 219-87-43
31	вс	М.О. Волковское	ст. м. Бухарестская, на парковке у метро	13:30-14:30	8 952 219-87-43
31	вс	М.О. №72	ул. Белы Куна 2-6	15:00-16:00	8 952 219-87-43
31	вс	М.О. Купчино	ул. Будапештская д. 19 корп. 1	16:30-17:30	8 952 219-87-43
31	вс	М.О. Купчино	ул. Бухарестская д. 31	18:00-19:00	8 952 219-87-43



От физических лиц в экомобили принимаются мини энергосберегающие лампы, батарейки, градусники и ограниченное количество ламп ЛБ, мини аккумуляторы.



ГЕЛЕМА
управляющая компания



Адреса контейнерных площадок, на которых установлены экобоксы для сбора отработанных ртутьсодержащих энергосберегающих ламп, ртутных градусников, химических источников питания (батарейки), относящихся к категории отходов I-IV класса опасности.



**ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
СЕРВИС
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

Общество с ограниченной ответственностью «Экологический Сервис Санкт-Петербург» 15 числа каждого месяца осуществляет транспортирование отходов от мест их сбора в места их размещения и переработки, согласно заключенным соответствующим договором с организациями, имеющими разрешение на осуществление подобной деятельности, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

№ п/п	Адрес установки контейнера
1	Будапештская ул., д.28, лит.А
2	Фарфоровский пост, д.42 лит.А
3	Белы Куна, д.7, корп.4
4	Дунайский пр., д.48, корп.1, лит.А, участок 1
5	Дунайский пр., д.53, корп.2, лит.А, участок 1
6	Бухарестская ул., д.92



ТВОЁ ЗДОРОВЬЕ В ТВОИХ РУКАХ

В МУСОРОПРОВОД ИЛИ СТАНДАРТНЫЕ КОНТЕЙНЕРЫ ВМЕСТЕ С БЫТОВЫМ МУСОРОМ

Ядовитые вещества из выброшенных на свалку источников питания загрязняют все вокруг:

- **почву** (одна батарейка может загрязнить около 20 квадратных метров почвы)
- **водные ресурсы** (тяжелые металлы просачиваются в грунтовые воды и сточные воды, неизбежно попадают в водоемы)
- **атмосферу** (при сжигании мусора на заводах яды в составе летучих соединений попадают в атмосферу, затем выпадают в виде осадков)
- **биосферу** (наибольшее количество яда содержится в рабе и морепродуктах, обитающих в загрязненных водоемах)

Hg При отравлении **ртутью** поражается пищеварительная система, легкие, почки, нервная система и мозг; отравление вызывает заболевания дыхательной системы, нарушения опорно-двигательного аппарата, ухудшение слуха и зрения. **Накапливаясь, ртуть практически не выводится из организма.**

В СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЭКО-КОНТЕЙНЕРЫ

- **Специальные контейнеры** при управляющей компании. Прием ламп от населения осуществляется **бесплатно**.
- **Пункты приема при магазинах**, реализующих такие лампы. Во многих пунктах можно не только бесплатно сдать старую лампочку, но и получить **скидку** на покупку новой лампы.
- В «**Экомобили**» – мобильные пункты сбора люминесцентных ламп и батареек. Сбор для утилизации осуществляется по установленному графику и маршруту.

Адреса таких пунктов в вашем городе можно посмотреть в Интернете по поисковому запросу:

утилизация батареек и ламп "название города" [Найти](#)

Pb Свинцовые аккумуляторы накапливаются в почках и вызывает нервные расстройства и заболевания мозга, суставные и мышечные боли.

Cd Кадмий – канцероген, провоцирующий рак. Он накапливается в щитовидной железе, печени, почках, костях и негативно влияет на работу всех органов.

После утилизации получается вторичное сырье, при дальнейшей переработке которого получают графит, металлы, удобрения, зубной цемент и прочие полезные материалы.