

А К Т № 2410
отбора проб отходов от 08.02.2017 г.

1. **Наименование и адрес заказчика:** ООО «Васт Дизайн», 197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ропшинская д. 1/32, литер «А», офис 401-1.
2. **Место отбора проб (объект):** Реконструкция объекта незавершенного строительства с приспособлением под жилой дом по адресу: г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Оранжерейная, д. 51, лит. А.
3. **Дата (время) отбора проб:** 08.02.2017
4. **Дата (время) доставки проб в лабораторию:** 08.02.2017
5. **Упаковка проб (тара):** ёмкости из тёмного стекла, полиэтиленовые пакеты, ёмкости.
6. **Условия транспортировки: автотранспорт хранения: ----**
7. **Цель отбора:** для проведения химического, токсикологического анализов.
8. **НД по отбору пробы:** СП 2.1.7.1386-03 (раздел. III), ПНД Ф 12.4.2.1-99, ПНД Ф 16.3.55-08, ПНД Ф 12.1:2:2.2:2.3.2-03 (изд. 2014 г), ФР.1.39.2007.03222 п.7.5.3.

№ п/п	Маркировка пробы	Место отбора	Масса пробы кг	Наименование объекта исследования	Способ консервации
1	2	3	4	5	6
1	2410/1	Реконструкция объекта незавершенного строительства с приспособлением под жилой дом по адресу: г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Оранжерейная, д. 51, лит. А.	2,5	мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	Без консервации
2	2410/2		2,5	осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный	
3	2410/3		2,6	отходы (осадки) из выгребных ям и хозяйственно-бытовые стоки	
4	2410/4		2,8	отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	
5	2410/5		3,1	лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	
6	2410/6		3,0	лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме	
7	2410/7		3,1	лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кремелары)	
8	2410/8		3,3	лом строительного кирпича незагрязненный	

Представитель объекта, присутствующий при отборе проб:

Отбор и доставку проб в лаборатории производил:
инженер-пробоотборщик

Ответственный за прием и регистрацию проб в лаборатории:

Прошаков А.Э.

Опарина О.В.

