

Сезон

Осенний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы				
Дата взвешивания	Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
1	2	3	4	5
15.10.2018 понедельник	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	183	80	102,67
16.10.2018 вторник	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	205	80	124,63
17.10.2018 среда	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	233	80	152,69
18.10.2018 четверг	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	224	80	144,04
19.10.2018 пятница	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	292	80	212,33
20.10.2018 суббота	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	194	80	113,87
21.10.2018 воскресенье	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	177	80	96,98

средняя плотность	135,32
-------------------	--------

Подписи



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Сезон

Зимний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы				
Дата взвешивания	Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
1	2	3	4	5
01.12.2018 суббота	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	177	80	96,51
02.12.2018 воскресенье	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	222	80	142,20
03.12.2018 понедельник	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	229	80	149,25
04.12.2018 вторник	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	253	80	173,10
05.12.2018 среда	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	191	80	110,79
06.12.2018 четверг	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	272	80	192,26
07.12.2018 пятница	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	1099	80	1018,52

средняя плотность	268,95
-------------------	--------

Подписи



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Сезон Летний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы				
Дата взвешивания	Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
1	2	3	4	5
02.08.2018 четверг	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	168	80	87,93
03.08.2018 пятница	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	229	80	148,64
04.08.2018 суббота	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	223	80	143,20
05.08.2018 воскресенье	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	242	80	162,20
06.08.2018 понедельник	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	181	80	100,65
07.08.2018 вторник	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	179	80	99,29
08.08.2018 среда	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	159	80	78,84

средня плотность	117,25
------------------	--------

Подписи



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Сезон Весенний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы				
Дата взвешивания	Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
1	2	3	4	5
25.05.2018 пятница	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	182	80	102,15
26.05.2018 суббота	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	191	80	111,15
27.05.2018 воскресенье	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	219	80	139,03
28.05.2017 понедельник	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	296	80	216,46
29.05.2018 вторник	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	277	80	197,05
30.05.2018 среда	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	275	80	194,99
31.05.2018 четверг	Универсальная ярмарка "Карасунский", г, Краснодра, ул. Стасова,170/2	160	80	80,25

средняя плотность	148,73
-------------------	--------

Подписи



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Сезон

Дата взвешивания
1
02.11.2018 пятница
03.11.2018 суббота
04.11.2018 воскресенье
05.11.2018 понедельник
06.11.2018 вторник
07.11.2018 среда
08.11.2018 четверг

Подписи

Сезон

Дата взвешивания
1
01.12.2018 суббота
02.12.2018 воскресенье
03.12.2018 понедельник
04.12.2018 вторник
05.12.2018 среда
06.12.2018 четверг
07.12.2018 пятница

Подписи

Сезон

Дата взвешивания
1
09.08.2018 четверг
10.08.2018 пятница
11.08.2018 суббота
12.08.2018 воскресенье
13.08.2018 понедельник
14.08.2018 вторник
15.08.2018 среда

Подписи

Сезон

Дата взвешивания
1
22.05.2018 вторник
23.05.2018 среда
24.05.2018 четверг
25.05.2017 пятница
26.05.2018 суббота
27.05.2018 воскресенье
28.05.2018 понедельник

Подписи

Осенний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы			
Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
2	3	4	5
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	237	80	157,45
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	256	80	176,19
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	310	80	229,75
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	309	80	229,04
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	344	80	264,41
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	267	80	187,37
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	231	80	151,39

средняя плотность

199,37



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Зимний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы			
Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м³
2	3	4	5
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	214	80	133,76
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	232	80	152,46
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	223	80	143,07
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	263	80	182,95
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	188	80	107,53
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	303	80	223,23
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	1203	80	1122,67

средняя плотность

295,09



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Летний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы			
Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
2	3	4	5
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	200	80	120,18
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	252	80	172,40
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	269	80	189,38
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	278	80	197,62
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	217	80	136,93
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	197	80	116,65
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	224	80	143,96

средня плотность

153,88



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Весенний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы			
Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
2	3	4	5
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	199	80	119,04
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	213	80	132,65
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	236	80	156,49
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	333	80	253,24
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	306	80	226,46
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	305	80	225,17
М-н «Магнит», г. Геленджик, ул. Леселидзе,4	170	80	90,33

средняя плотность

171,91



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Сезон

Дата взвешивания
1
15.10.2018 понедельник
16.10.2018 вторник
17.10.2018 среда
18.10.2018 четверг
19.10.2018 пятница
20.10.2018 суббота
21.10.2018 воскресенье

Подписи

Сезон

Дата взвешивания
1
03.12.2018 понедельник
04.12.2018 вторник
05.12.2018 среда
06.12.2018 четверг
07.12.2018 пятница
08.12.2018 суббота
09.12.2018 воскресенье

Подписи

Сезон

Дата взвешивания
1
05.08.2018 воскресенье
06.08.2018 понедельник
07.08.2018 вторник
08.08.2018 среда
09.08.2018 четверг
10.08.2018 пятница
11.08.2018 суббота

Подписи

Сезон

Дата взвешивания
1
17.05.2018 четверг
18.05.2018 пятница
19.05.2018 суббота
20.05.2017 воскресенье
21.05.2018 понедельник
22.05.2018 вторник
23.05.2018 среда

Подписи

Осенний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы			
Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
2	3	4	5
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	255	80	174,82
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	258	80	177,90
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	328	80	248,07
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	330	80	249,99
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	425	80	344,81
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	271	80	190,52
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	246	80	166,08

средняя плотность

221,74



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Зимний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы			
Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
2	3	4	5
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	219	80	138,75
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	288	80	208,13
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	274	80	194,25
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	330	80	249,75
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	160	80	80,37
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	360	80	280,41
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	1451	80	1370,52

средняя плотность

360,31



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Летний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы			
Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
2	3	4	5
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	227	80	147,33
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	325	80	245,07
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	306	80	226,18
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	353	80	273,12
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	238	80	158,39
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	238	80	158,32
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	213	80	132,60

средня плотность	191,57
------------------	--------



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Весенний

Таблица 5

Определение удельного веса средней пробы			
Источник удаления отходов	Вес пробосборника с отходами, кг	Вес пустого пробосборника, кг	Удельный вес отходов, кг/м ³
2	3	4	5
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	245	80	164,66
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	258	80	178,40
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	285	80	204,80
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	427	80	347,28
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	383	80	302,95
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	384	80	303,67
Центральный рынок. Г. Апшеронск, ул. Ворошилова,26	212	80	132,30

средняя плотность

233,44



Начальник отдела
Флейтлих Б.М.

Рабочая таблица определения сезонного морфологического состава твердых коммунальных отходов по одному объекту исследования

[illegible]

Рабочая таблица определения сезонного морфологического состава тиссовых коммунальных отходов по одному объекту исследования

[illegible]

Рабочая таблица определения сезонного морфологического состава твердых коммунальных отходов по одному объекту исследования

[illegible]

Рис. 1. Таблица определения сезонного микробиологического состава твердых коммунальных отходов по одному объекту исследования

[illegible]

Рабочая таблица средних значений сезонного морфологического состава твердых коммунальных отходов

[illegible]

Рабочая таблица средних значений сезонного морфологического состава тысячных коммунальных отходов

[illegible]

Рабочая таблица средних значений сезонного морфологического состава твердых коммунальных отходов

[illegible]

Рис. 1. Таблица соотношения значений сезонного морфологического состава тропных коммунальных отрядов

[illegible]