



МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

от 03.07.2020

г. Краснодар

№ 378

**О внесении изменений в приказ министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края от 16 января 2020 г. № 19 «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами на территории Краснодарского края»**

Во исполнение пункта 2 статьи 13 Федерального закона от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», руководствуясь пунктом 13 статьи 4 Закона Краснодарского края от 13 марта 2000 г. № 245-КЗ «Об отходах производства и потребления» и пунктом 3.26 постановления главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 декабря 2015 г. № 1310 «О министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить изменения в приказ министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края от 16 января 2020 г. № 19 «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами на территории Краснодарского края» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу правового и кадрового обеспечения (Скакун О.В.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего приказа на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Начальнику отдела обращения с отходами производства и потребления и санитарной очистки Низовому Е.В. обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://www.gkh-kuban.ru>).

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

5. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

Министр

А.А. Трембицкий

Приложение

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
приказом министерства  
топливно-энергетического  
комплекса и жилищно-  
коммунального хозяйства  
Краснодарского края  
от 03.07.2020 № 378

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
**вносимые в приказ министерства топливно-энергетического комплекса и**  
**жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края**  
**от 16 января 2020 г. № 19 «Об утверждении территориальной схемы**  
**обращения с отходами на территории Краснодарского края»**

1. В наименовании приказа министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края (далее – министерство) и далее по тексту слова «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами на территории Краснодарского края» заменить словами «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами Краснодарского края».

2. Внести изменение в пункт 7 приложения к приказу, дополнив абзацем следующего содержания: «Решение о направлении потоков твердых коммунальных отходов по аварийной схеме принимается протоколом межведомственного совета по реформированию сферы обращения с твердыми коммунальными отходами в Краснодарском крае, утвержденным распоряжением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 19 декабря 2017 г. № 370-р, нормативным правовым актом о введении чрезвычайной ситуации на территориях муниципальных образований Краснодарского края или предписанием надзорных органов:

1. Абинская зона. Аварийная схема потоков. 4. Белореченская зона. Аварийная схема потоков. 8. Краснодарская зона. Аварийная схема потоков. 10. Крымская зона. Аварийная схема потоков. 13. Мостовская зона. Аварийная схема потоков. 16. Новокубанская зона. Аварийная схема потоков. 19. Новороссийская зона. Аварийная схема потоков. 22. Староминская зона. Аварийная схема потоков. 25. Тимашевская зона. Аварийная схема потоков. 28. Тихорецкая зона. Аварийная схема потоков. 31. Усть-Лабинская зона. Аварийная схема потоков».

3. Внести изменение в пункт 8 приложения к приказу, изложив его в новой редакции:

«Данные о планируемых строительстве, реконструкции, выведении из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов

Анализ существующего положения дел в сфере обращения с отходами производства и потребления, проведенный в результате корректировки Территориальной схемы обращения с отходами Краснодарского края», позволяет сделать следующие предложения по созданию оптимальной перспективной системы обращения с отходами.

На территории Краснодарского края определен ряд перспективных площадок, которые предполагается использовать под объекты обработки, утилизации и размещения отходов производства и потребления. Перечень данных площадок, с предложениями конкретных объектов представлен в таблице 8.1.

Таблица 8.1. Площадки для размещения объектов инфраструктуры обращения с отходами производства и потребления.

№ п/п	Наименование	Местоположение	Площадь, мощность	Кол-во отходов, т/г	Кадастровый номер	Год	Координаты
1	2	3	4	5	6	7	8
Краснодарская зона							
1	Полигон	г. Краснодар, хут. Копанской	34,2	810000	23:43:0101001:1283	2021	45.174111 38.761933
2	МСК	г. Краснодар, хут. Копанской		500000	23:43:0101001:1305	2020 - 2024	45.174111 38.761933
3	МПП с предварительной сортировкой	Динское с/п, 100 м на запад от перекрестка ФДМ трасса Дон и а.д. Динская-Старомышастовская		100000	23:07:1402000:661	2020 - 2024	45.250589 39.179188
Мостовская зона							
4	Полигон	Краснокутское сельское поселение	15	150000	23:20:0903001:223	2021	44,544549 40,641250
5	МСК	Краснокутское сельское поселение		50000	23:20:0903001:223	2021	44,544549 40,641250
6	МПП (при необходимости)	г. Лабинск, северная промзона	0,5	40000	23:46:0103009:25	2021	44,676394 40,731506

1	2	3	4	5	6	7	8
7	МПП (при необходимости)	Отраденский р-н, в 1150 м южнее домовладения в станице Попутной по ул. Красной, 351	0,5	60000	23:23:0 201000 :1364	2021	44.481565 41.469086
Новокубанская зона							
8	Полигон	Новокубанский р-н, Советское с/п, примерно в 2650 м северо-западнее южной окраины ст-цы Советская	32	450000	23:21:0 808005 :2	2021	44,747312 41,163847
9	МСК	Новокубанский р-н, Советское с/п, примерно в 2650 м северо-западнее южной окраины ст-цы Советская		450000	23:21:0 808005 :2	2021	44,747312 41,163847
10	МПП (при необходимости)	Кавказский р-н, г. Кропоткин, ул. 2 Техническая, 3-А	1,4	100000	23:44:0 101001 :193	2020 - 2021	45,443784 40,513870
11	МПП (при необходимости)	Курганинский р-н, бывшие поля фильтрации Курганинского консервного завода	0,8	90000	23:16:0 601182 :162	2020 - 2021	44,939951 40,578752
12	МПП (при необходимости)	Успенский р-н, Убеженское с/п	0,8	60000	23:34:0 101000 :2165	2020 - 2021	44,866949 41,403732
13	МПП (при необходимости)	Гулькевичский р-н, 1600 м от пересечения улиц Шоссейной и Свободы	0,5	40000	23:06:0 700100 2:57	2020 - 2021	45.336987 40.726016

1	2	3	4	5	6	7	8
Тихорецкая зона							
14	МСК	Павловский р-н, район кирпичного завода	0,5	40000	23:24:0 701000 :842	2021	46,095780 39,680476
15	МПП с предварительной сортировкой (при необходимости)	Белоглинский р-н, Белоглинское с/п, с. Белая глина, южная часть села	0,5	15000	23:03:0 202000 :1058	2021	46,058036 40,862332
16	Полигон	г. Тихорецк, пос. Каменный, 250 м от дороги Краснодар- Тихорецк	12	180000	23:50:0 202001 :3	2021	45,854752 40,033569
17	МСК	г. Тихорецк, пос. Каменный, 250 м от дороги Краснодар- Тихорецк	1,5	90000	23:50:0 202001 :7	2021	45,851322 40,032631
18	МПП	г. Тихорецк, пос. Каменный, 250 м от дороги Краснодар- Тихорецк	2,8		23:50:0 202001 :48	2021	45,853401 40,034529
19	МПП с предварительной сортировкой (при необходимости)	Новопокровский р-н, ст-ца Новопокровская, ул.Линейная, б/н	0,56	25000	23:22:0 000000 :354	2021	45,951597 40,655475
20	МПП с предварительной сортировкой (при необходимости)	Крыловский район, отделение № 2 СПК "Восход"	0,5	25000	23:14:0 301002 :9383	2021	46.319366 39.924628
21	Полигон	Усть-Лабинский р-н, Ладожское с/п, участок 46	14,8	230000	23:35:1 001003 :6	2021	45,274855 39,832378
22	МСК	Усть-Лабинский р-н, Ладожское с/п, участок 46		80000	23:35:1 001003 :6	2020	45,274855 39,832378
23	МПП с предварительной сортировкой	Выселковский р-н, Юго-западная часть ст-цы Выселки	0,77	40000	23:05:0 601000 :1555	2020	45,568489 39,622621

1	2	3	4	5	6	7	8
24	МПП с предварительной сортировкой	г. Кореновск, 0,5 км на юго-запад от перекрестка дорог Кореновск-Южный	0,8	80000	23:12:0 601051 :923	2020	45,432607 39,473450
25	МПП с предварительной сортировкой	Тбилисский р-н, 4,7 км севернее ст. Тбилисской	0,5	30000	23:29:0 302000 :871	2020	45,407844 40,144405
Староминская зона							
26	МПП	Каневское с/п, в границах земель ЗАО ПЗ «Колос», секция 100 контур 148	0,5		23:11:0 603319 :16	2020	46,059820 38,939316
27	Полигон	Краснодарский край, р-н Староминский, ориентир – в районе а.д. Староминская-Краснодар	23	280000	23:28:0 105004 :52	2021	46,506338 39,029285
28	МСК	Краснодарский край, р-н Староминский, ориентир – в районе а.д. Староминская-Краснодар	23	90000	23:28:0 105004 :52	2020	46,506338 39,029285
29	МПП	Ейский р-н, с/п Красноармейское, пос. Симоновка	2		23:08:0 402001 :84	2020	46,608258 , 38,298175
30	МПП	Ленинградский р-н, вдоль а.д. ст-ца Староминская, ст-ца Ленинградская, ст-ца Павловская	1,8		23:19:0 101000 :1034,	2020	46,358187 , 39,340970
31	МПП с предварительной сортировкой	Кушевский р-н 1 км на северо-запад от ст-цы Кисляковской	0,8	35000	23:17:0 202000 :1679	2020	46,467387 39,641204

1	2	3	4	5	6	7	8
32	МПП	Щербиновский р-н, в 5,5 км от ст-цы Старощербиновская, по направлению на юго-восток	0,51		23:36:0 701000 :710	2020	46,584432 38,673199
Тимашевская зона							
33	Полигон	Тимашевский р-н, в границах ОАО АФ «Роговская»	35,1	200000	23:31:0 101000 :1615	2021	45,732085 38,862108
34	МСК	Тимашевский р-н, в границах ОАО АФ «Роговская»	35,1	50000	23:31:0 101000 :1615	2020	45,732085 38,862108
35	МПП с предварительной сортировкой	Калининская ст-ца, земли СПК "Агрофирма Нива", участок 1, секция 9, контур 127	1,05	25000	23:10:0 402000 :79	2020	45,499267 38,614927
36	МПП с предварительной сортировкой	Приморско-Ахтарский р-н, юго-восток г. Приморско-Ахтарска	0,5	40000	23:25:0 114000 :1	2020	46,024787 38,225070
37	МПП с предварительной сортировкой	Брюховецкий р-н, в 1,8 км к востоку от ст-цы Переясловской	0,49	40000	23:04:0 201009 :314	2020	45,843534 39,064317
38	МПП с предварительной сортировкой	Славянский р-н, г. Славянск-на-Кубани, юго-западнее ст «Ивушка»	0,8	50000	23:27:1 301000 :11796	2020	45,225759 38,071632
39	МПП	Красноармейский р-н, 100 метров на северо-запад от ст-ца Полтавская	1,004		23:13:1 201000 :1550	2020	45,372235 38,164847
40	Полигон	Варениковское с/п в границах бывшего колхоза "Кубань"	35	480000	23:15:0 104000 :78	2021	45,117259 37,562768

1	2	3	4	5	6	7	8
41	МСК	Варениковское с/п в границах бывшего колхоза "Кубань"		200000	23:15:0 104000 :78	2020	45,117259 37,562768
42	МПП с предварительной сортировкой	Темрюкский р-н, Старотитаровское с/п	0,66	90000	23:30:0 901000 :10241	2020	45,237190 37,124199
43	МПП с предварительной сортировкой	г. Крымск, ул. Бригадная, 9	1,0151	30000	23:45:0 101281 :297	2020 - 2021	
44	Полигон	Абинский р-н, юго-восточнее хут. Первомайский	20	100000	23:01:0 901000 :1196	2021	44,916965 38,463429
45	МПП	Северский р-н, 0,6 км юго- восточная окраина заезда в ст-цу Северская	0,8		23:26:0 101000 :1735	2020	44,840397 38,702649
Новороссийская зона							
46	Полигон	г. Новороссийск, урочище горы «Щелба»	9,3		23:47:0 117002 :1855	2021	44,763701 37,671747
47	МСК	г. Новороссийск, урочище горы «Щелба»		60000	23:47:0 117002 :1855	2020	44,763701 37,671747
48	МПП с предварительной сортировкой	г. Геленджик, вблизи с. Кабардинка, Геленджикский мехлесхоз	4,5	70000	23:40:0 305000 :789 23:40:0 305000 :788	2020	44,629583 37,976155
Белореченская зона							
49	Полигон ГРОРО	Белореченский р-н, Родниковское с/п	24,7	580000	23:39:0 706001 :491	2021	44,835304 39,872155
50	МПП с предварительной сортировкой	г. Апшеронск, хут. Калинин	0,8	30000	23:02:0 209000 :739	2020	44,498754 39,702659
51	МПП с предварительной сортировкой	г. Горячий ключ, район между ст-цей Суздальская и ст-цей Банинская	0,65	30000	23:41:0 103001 :56	2020	44,763244 39,327886



### Мероприятия по реконструкции действующих объектов

1. Реконструкция полигона г. Апшеронск, р-н хут. Калинин, 23:02:0209000:670, МП «Апшеронск».
2. Расширение действующего полигона - г. Новороссийск, урочище горы «Щелба», 23:47:0117002:1855; площадью 9,3 га.  
Увеличение мощности МСК на участке - г. Новороссийск, урочище горы «Щелба», 23:47:0117002:1855, до 220000 т/г.
3. Строительство второй очереди полигона Белореченский р-н, Родниковское с/п 23:39:0706001:491.
4. ООО «Динская мусороуборочная компания» - концессия по реконструкции Павловского объекта размещения отходов.
5. Реконструкция полигона Каневской р-н, Каневское с/п, 900 метров южнее ст-цы Каневская, 23:11:0608001:16.
6. Реконструкция полигона Староминский р-н, участок № 2, 23:28:01050004:1.
7. Реконструкция объектов, эксплуатируемых ООО «КубаньПереработка».
8. Реконструкция полигона Красноармейский р-н, ст-ца Полтавская 1500 м, 700 м, 400 м на северо-запад от населенного пункта, 23:13:120100:263, 23:13:1201000:1543, 23:13:1201000:1559.
9. АО «Мусороуборочная компания» (г. Краснодар) увеличение мощности межмуниципального полигона - Краснодарский край, г. Краснодар, хут. Копанской, 23:43:0101001:1283, площадью 34,2 га.  
МСК - Краснодарский край, г. Краснодар, хут. Копанской, 23:43:0101001:1305, мощностью 240000 т/г;  
МПП с предварительной сортировкой - Динской р-н, Динское с/п, 1100 метров западнее перекрестка ФДМ трасса Дон и а.д. «Динская-Старомышастовская», 23:07:1402000:661, площадью 9 га.

### Мероприятия по рекультивации закрытых и подлежащих закрытию полигонов Краснодарского края

Процесс рекультивации полигонов ТКО начинается непосредственно после окончания складирования на нем мусора. Данная процедура выполняется в два отдельных этапа: технический и биологический.

Перед началом проведения рекультивационных работ должны быть произведены ряд обязательных исследований:

- радиационные;
- исследования почв прилегающей территории;
- исследования отходов;
- исследования поверхностных и подземных вод;
- исследования фильтрата свалки;
- исследования донных отложений;

- газогеохимические исследования в теле полигона;
- исследования атмосферного воздуха.

На техническом этапе осуществляется разработка технологических и строительных мероприятий, конструктивных решений по устройству защитных экранов для основания и поверхности полигона, сбора, очистки и утилизации биогаза, сбора и обработки фильтрата и поверхностных сточных вод:

- Стабилизация тела полигона (завоз грунта для засыпки провалов и трещин, его планировка и создание откосов с необходимым углом наклона и т.д.).
- Сооружение системы дегазации для сбора свалочного газа.
- Создание системы сбора и удаления фильтрата и поверхностного стока.
- Создание многофункционального рекультивационного защитного экрана.

Биологический этап рекультивации предусматривает комплекс агротехнических и фитомелиоративных мероприятий, направленных на восстановление нарушенных земель. Данный этап осуществляется после инженерно-технического этапа рекультивации.

- Подготовка почвы.
- Подбор посадочного материала.
- Посев растений.

В каждом конкретном случае выбор проектных решений по рекультивации закрытого полигона проводится на основании предварительно выполненных инженерных изысканий, от этого, соответственно, зависит окончательная стоимость.

В Абинской зоне закрытых - 6 полигонов, общей площадью 13,5681 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 2 свалки, общей площадью – 6,7 га.

Общая площадь, подлежащая рекультивации – 20,2681 га.

В Краснодарской зоне закрытых - 2 полигона, общей площадью 48,47 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 1 свалка, общей площадью – 9,0 га.

Общая площадь, подлежащая рекультивации – 57,47 га.

В Мостовской зоне закрытых - 4 полигона, общей площадью 6,4 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 2 свалки, общей площадью – 2,94 га.

Общая площадь, подлежащая рекультивации – 9,34 га.

В Новороссийской зоне закрытых - 3 полигона, общей площадью 8,04 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 1 свалка, общей площадью – 20,28 га.

В Тимашевской зоне закрытых - 10 полигонов, общей площадью 22 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 9 свалок, общей площадью – 20,05 га.

Общая площадь, подлежащая рекультивации – 42,05 га.

В Староминской зоне закрытых - 17 полигонов, общей площадью 52,4 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 2 свалки, общей площадью – 13,55 га.

Общая площадь, подлежащая рекультивации – 65,95 га.

В Тихорецкой зоне закрытых - 12 полигонов, общей площадью 59,351 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 28 свалок, общей площадью – 65,222 га.

Общая площадь, подлежащая рекультивации – 124,573 га.

В Усть-Лабинской зоне закрытых - 16 полигонов, общей площадью 34,7 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 12 свалок, общей площадью – 29,12 га.

Общая площадь, подлежащая рекультивации – 63,82 га.

В Белореченской зоне закрытых - 3 полигона, общей площадью 25,98 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 2 свалки, общей площадью – 16,9 га.

Общая площадь, подлежащая рекультивации – 42,88 га.

В Крымской зоне закрытых - 12 полигонов, общей площадью 56,59 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 3 свалки, общей площадью – 5,28 га.

Общая площадь, подлежащая рекультивации – 61,87 га.

В Новокубанской зоне закрытых - 14 полигонов, общей площадью 52,215 га.

Подлежат закрытию с последующей рекультивацией – 1 свалка, общей площадью – 2,6 га.

Общая площадь, подлежащая рекультивации – 54,815 га.».

4. Внести изменение в пункт 9 приложения к приказу, изложив в новой редакции:

«Оценка объема соответствующих капитальных вложений в строительство, реконструкцию, выведение из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов

#### Абинская зона

В настоящее время зона укомплектована сортировочными мощностями.

На переходном этапе планируется реконструкция объектов, эксплуатируемых ООО «КубаньПереработка», инвестиции на приобретение оборудования составят 53 млн руб.

В перспективе планируется строительство МПП (с предварительной сортировкой в случае увеличения количества отходов) на участке - Северский р-н, 0,6 км юго – восточная окраина заезда в ст-цы Северская (23:26:0101000:1735, площадью 0,8 га).

Инвестиции по проекту (МПП без сортировки) составят – 26 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 14,760 млн руб.;

Оснащение (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

В перспективе планируется строительство межмуниципального полигона на участке - Краснодарский край, Абинский р-н, юго-восточнее хут. Первомайский (23:01:0901000:1196, площадью 20 га).

Инвестиции по проекту с учетом инженерных изысканий, проектирования и плановой рекультивации полигона составят – 820 млн руб.

### Новокубанская зона

На переходном этапе планируется оснащение действующих площадок мобильными сортировочными комплексами, мощностью 40000 т/г:

г. Армавир – инвестиции составляют 6,7 млн руб;

Гулькевичский район - инвестиции составляют 6,7 млн руб;

Кавказский район - инвестиции составляют 6,7 млн руб;

Курганинский район - инвестиции составляют 6,7 млн руб;

Новокубанский район - инвестиции составляют 6,7 млн руб;

Успенский район - инвестиции составляют 6,7 млн руб;

В перспективе планируется строительство:

межмуниципального полигона на участке – Новокубанский р-н, Советское с/п, примерно в 2650 м северо-западнее южной окраины ст-цы Советская, (23:21:0808005:2, площадью 32 га). Инвестиции по проекту составят 345 млн руб., в том числе:

СМР – 295,0 млн руб.

Приобретение оборудования – 50 000 млн руб.

МСК на участке - Краснодарский край, р-н Новокубанский, Советское с/п, примерно в 2650 м северо-западнее южной окраины ст. Советская (23:21:0808005:2), мощностью 180000 т/г – инвестиции по проекту составят: 255 млн руб., в том числе:

СМР – 221,492 млн руб.

Приобретение оборудования – 33,508 тыс. руб.

МПП с предварительной сортировкой на участке – Кавказский район, г. Кропоткин, ул. 2 Техническая, 3-А (23:44:0101001:193, площадью 1,4 га), мощностью 100000 т/г – инвестиции по проекту составят 111,11 млн руб, в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 25,673 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 50 000 т/г – 10,437 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 100000 т/г – 70 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой на участке – Гулькевический р-н, 1600 м на юго-восток от пересечения улиц Свободы и Шоссейная (23:06:0701002:57, площадью 0,5 га), мощностью 40000 т/г – инвестиции по проекту составят 57,472 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,283 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 40000 т/г – 37 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой на участке – Курганинский р-н, Бывшие поля фильтрации Курганинского консервного завода, (23:16:0601182:162, площадью 0,8 га), мощностью 90000 т/г – инвестиции по проекту составят 100,197 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 14,760 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 50 000 т/г – 10,437 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 90000 т/г – 70 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой на участке - Успенский район, Убеженское с/п, (23:34:0101000:2165, площадью 0,8 га), мощностью 60000 т/г – инвестиции по проекту составят 76,197 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 14,760 млн руб.;

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 50 000 т/г – 10,437 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 60000 т/г – 46 млн руб.

#### Новороссийская зона

На переходном этапе планируется строительство:

Расширение действующего полигона - г. Новороссийск, урочище горы «Щелба», 23:47:0117002:1855; площадью 9,3 га,

Увеличение мощности МСК на участке - г. Новороссийск, урочище горы «Щелба», (23:47:0117002:1855), до 220000 т/г;

инвестиции по проекту составят

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, всего, тыс, руб	Реализация мероприятий по годам		
			2019 год	2020 год	2021 год
1	Устройство кольцевого канала	6 500.00	6 500,00	0,00	0,00
2	Устройство ограждения по периметру полигона	6 784.44	6 784,44	0,00	0,00
3	Устройство площадки из железобетонных плит для приема и измельчения крупногабаритных отходов (КГО)	8 225.34	8 225,34	0,00	0,00
4	Устройство площадки под станцию очистки фильтрата	500.00	500.00	0,00	0,00
5	Станция очистки фильтрата	33 450.00	33 450,00	0,00	0,00
6	Разработка проекта рекультивации полигона твердых коммунальных отходов	40 000.00	0.00	40 000,00	0,00
7	Обустройство наружных сетей подвода исходного фильтрата к станции очистки	2 200.00	2 200,00	0,00	0,00
8	Устройство сети сбора концентрата и промывной воды от установки очистки	1 100.00	1 100,00	0,00	0,00
9	Устройство сети сбора очищенного фильтрата от установки очистки	850.00	850.00	0,00	0,00
10	Емкость для сбора концентрата	800.00	800.00	0.00	0.00
11	Емкость для сбора очищенного фильтрата	800.00	800.00	0.00	0.00
	Итого	101 209.78			

В перспективе планируется строительство МПП с предварительной сортировкой на участке - г. Геленджик, вблизи с. Кабардинка, Геленджикский мехлесхоз (23:40:0305000:789, 23:40:0305000:788, площадью 0,5 га), мощностью 70000 т/г – инвестиции по проекту составят 84,72 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,283 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 50 000 т/г – 10,437 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 70000 т/г – 60 млн руб.

## Белореченская зона

На переходном этапе планируется оснащение действующего полигона в Апшеронском районе мобильным сортировочным комплексом, мощностью 30000 т/г – инвестиции составляют 6,7 млн руб.

На переходном этапе планируется:

Строительство второй очереди полигона Белореченский р-н Родниковское с/п 23:39:0706001:491, АО «Крайжилкомресурс», инвестиции по проекту составят 512 млн руб., в том числе:

Проектные работы – 32 млн руб.

СМР – 480000 млн руб.

Строительство МПП с предварительной сортировкой - г. Горячий ключ, район между ст-ми Суздальская и Банинская, 23:41:0103001:56, площадью 0,65 га, мощностью 30000 т/г, АО «Крайжилкомресурс» - инвестиции по проекту составят 51,308 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 12,119 млн руб.;

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 30000 т/г – 28 млн руб.

В перспективе планируется строительство МПП с предварительной сортировкой - г. Апшеронск, р-н хут. Калинин, 23:02:0209000:739, площадью 0,8 га, мощностью 30000 т/г - инвестиции по проекту составят 53,949 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 14,760 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 30000 т/г – 28 млн руб.

## Усть-Лабинская зона

На переходном этапе планируется оснащение мобильными сортировочными комплексами, мощностью 40000 т/г действующих площадок в:

Выселковском районе – инвестиции составят 6,7 млн руб.;

Кореновском районе - инвестиции составят 6,7 млн руб.;

Тбилисском районе - инвестиции составят 6,7 млн руб.;

Усть-Лабинском районе - инвестиции составят 6,7 млн руб.

В перспективе планируется строительство:

МСК на участке - Усть-Лабинский р-н, Ладожское слп, участок № 46 (23:35:1001003:6), мощностью 80000 т/г – инвестиции по проекту составят 70 млн руб. – ручной режим, 200 млн руб. – автоматический режим.

МПП с предварительной сортировкой на участке – Выселковский р-н, Юго-западная часть ст-цы Выселки, (23:05:0601000:1555, площадью 0,77 га), мощностью 40000 т/г – инвестиции по проекту составят 62,4 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 14,211 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 40000 т/г – 37 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой – 4500 метров северо-западнее г. Кореновска, 23:12:0000000:1127, площадью 5,5 га, мощностью 80000 т/г – инвестиции по проекту составят 80,437 млн руб., в том числе:

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 50 000 т/г – 10,437 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 80000 т/г – 65 млн руб.

МПП - г. Кореновск, 0,5 км на юго-запад от перекрестка дорог Кореновск-Южный, 23:12:0601051:923, площадью 0,8 га – инвестиции по проекту составят 25,949 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 14,760 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Полигон - Кореновский район, восточнее ст-цы Дядьковской, 23:12:0301023:11 и часть участка с кадастровым номером 23:12:0301023:22, общей площадью 15 га.

Инвестиции по проекту с учетом инженерных изысканий, проектирования и плановой рекультивации полигона составят – 618 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой – Тбилисский район, 4,7 км севернее ст-цы Тбилисской, 23:29:0302000:871, площадью 0,5 га, мощностью 30000 т/г – инвестиции по проекту составят 48,472 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,283 млн руб.



Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 30000 т/г – 28 млн руб.

В перспективе планируется строительство Межмуниципального полигона – Усть-Лабинский р-н, Ладожское с/п, участок № 46, 23:35:1001003:6, площадью 14,8 га.

Инвестиции по проекту с учетом инженерных изысканий, проектирования и плановой рекультивации полигона составят – 618 млн руб.

#### Тимашевская зона

На переходном этапе планируется оснащение действующих площадок мобильными сортировками, мощностью 40000 т/г в:

Брюховецком районе - инвестиции составят 6,7 млн руб.;

Калининском районе - инвестиции составят 6,7 млн руб.

В перспективе планируется строительство:

МПП с предварительной сортировкой на участке – Краснодарский край, Брюховецкий р-н, в 18 км к востоку от станицы Переясловской, 23:04:0201009:314, площадью 0,49 га, мощностью 40000 т/г – инвестиции по проекту составят 57,289 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,100 млн руб.;

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 40000 т/г – 37 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой на участке – Калининский район, Калининское с/п, 2000 м северо-западнее ст-цы Калининская, 23:10:0402000:79, площадью 1,05 га, мощностью 25000 т/г – инвестиции по проекту составят 54,5 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 19,311 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 25000 т/г – 24 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой на участке Приморско-Ахтарский р-н, юго-восток г. Приморск-Ахтарский, 23:25:0114000:1, площадью 0,5 га, мощностью 40000 т/г – инвестиции по проекту составят 57,472 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,283 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн. руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 40000 т/г – 37 млн руб.

МСК – Краснодарский край, Тимашевский р-н, в границах ОАО АФ «Роговская», 23:31:0101000:1615, мощность 50000 т/г – инвестиции по проекту составят 46 млн руб. – ручной режим, 200000 млн руб. – автоматический режим.

В перспективе планируется строительство Межмуниципального полигона – Краснодарский край, Тимашевский р-н, в границах ОАО АФ «Роговская» 23:31:0101000:1615, площадью 35,1 га.

Инвестиции по проекту с учетом инженерных изысканий, проектирования и плановой рекультивации полигона составят – 1 409 млн руб.

#### Староминская зона

На переходном этапе планируется:

Реконструкция полигона Каневской р-н, Каневское с/п 900 метров южнее ст-цы Каневская, 23:11:0608001:16, ООО «ЭкоТон», инвестиции по проекту составят 3,064 млн руб., в том числе

СМР – 1,2 млн руб.

Приобретение оборудования – 1,864 млн. руб.

Реконструкция полигона Староминский р-н, участок № 2, 23:28:01050004:1, ООО "СтройДизайн", инвестиции по проекту составят 2 млн руб., в том числе:

СМР – 1,7 млн руб.

Приобретение оборудования – 0,3 млн руб.

В перспективе планируется строительство:

МПП на участке – Краснодарский край, Ейский р-н, Красноармейское с/п, пос. Симоновка, 23:08:0402001:84, площадью 2 га – инвестиции по проекту составят 52,003 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 36,566 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 50 000 т/г – 10,437 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой на участке – Кущевский р-н, 1 км на северо-запад от ст-цы Кисляковской, 23:17:0202000:1679, площадью 0,8 га, мощностью 35000 т/г – инвестиции по проекту составят 57,949 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 14,760 млн руб. Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 35000 т/г – 32 млн руб.

МПП на участке – Ленинградский район, вдоль а.д. ст. Староминская – ст. Ленинградская – ст. Павловская 28+763, 23:19:0101000:1034, площадью 1,8 га – инвестиции по проекту составят 48,374 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 32,937 млн. руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 50 000 т/г – 10,437 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн. руб.

МПП на участке – Щербиновский р-н, ст-ца Старощербиновская, в 5,5 км по направлению на юго-восток, 23:36:071000:710, площадью 0,51 – инвестиции по проекту составят 20,655 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,466 млн. руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

МПП на участке – Каневской р-н, Каневское с/п, в границах земель ЗАО ПЗ «Колос», секция 100, контур 148, 23:11:0603319:16, площадью 0,5 га – инвестиции по проекту составят 24,72 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,283 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 50 000 т/г – 10,437 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн. руб.

МСК на участке – Староминский р-н, ориентир – в районе а.д. Староминская-Краснодар 23:28:0105004:52, мощностью 90000 т/г – инвестиции по проекту составят 70 млн руб. – ручной режим, 200000 млн руб. – автоматический режим.

Межмуниципального полигона – Краснодарский край, Староминский район, ориентир – в районе а/дороги Староминская – Краснодар, 23:28:0105004:52, площадью 23 га.

Инвестиции по проекту с учетом инженерных изысканий, проектирования и плановой рекультивации полигона составят – 937 млн руб.

#### Крымская зона

На переходном этапе планируется реконструкция полигона Красноармейский район, ст-цы Полтавская 1500м, 700 м, 400м на северо-запад от населенного пункта, 23:13:120100:263, 23:13:1201000:1543, 23:13:1201000:1559, ООО МП «ЖКХ» Красноармейского района, инвестиции на приобретение оборудования составят 75 млн руб.

В перспективе планируется строительство:

МПП с предварительной сортировкой на участке - Славянский р-н, г. Славянск-на-Кубани, юго-западнее СТ «Ивушка», 23:27:1301000:11796, площадью 0,8 га, мощностью 50000 т/г – инвестиции по проекту составят 71,949 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 14,760 млн. руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 50000 т/г – 46 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой - Темрюкский район, Старотитаровское с/п, 23:30:0901000:10241, площадью 0,66 га, мощностью 90000 т/г – инвестиции по проекту составят 97,642 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 12,205 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 50 000 т/г – 10,437 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 90000 т/г – 70 млн руб.

МПП - Красноармейский район, 100 метров на северо-запад от ст-цы Полтавская, 23:13:1201000:1550, площадью 1,004 га – инвестиции по проекту составят 29,662 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 18,473 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Щредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

МПП – Крымский район, Нижнебаканское сельское поселение, в границах бывшего колхоза им Советской Армии (секция 17 часть контура 1) 23:15:1005000:1376, площадью 10 га – инвестиции по проекту составят 6,194 млн руб., в том числе:

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Щредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

В перспективе планируется строительство межмуниципального полигона – Варениковское с/п в границах бывшего колхоза "Кубань", 23:15:0104000:78, 23:15:0104000:77; площадью 35 га,

МСК – Варениковское с/п в границах бывшего колхоза "Кубань", 23:15:0104000:78, 23:15:0104000:77, мощностью 200000 т/г

В рамках проекта планируется построить:

Четыре мусороперегрузочных станций общей мощностью 300 000 т в год.

Четыре сортировочных линии общей мощностью более 240 000 т в год.

Полигон ТКО.

Станцию биокомпостирования мощностью 50 000 т.

МПП - г. Крымск, Бригадная, 9, по предварительным расчетам инвестиции по проекту составят 53,949 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 14,760 млн руб.;

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Щредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 30000 т/г – 28 млн руб.

Перечень имущества и оборудования в рамках реализации проекта:

Имущество			
наименование	количество, шт.	цена за ед., руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4
Недвижимое имущество			
Мусороперегрузочная станция, т/год	3	25 000 000	75 000 000
Мусоросортировочная линия, т/год	3	20 000 000	60 000 000
Полигон ТКО	1	170 000 000	170 000 000
1	2	3	4

Станция биокомпостирования	1	70 000 000	70 000 000
Пресс для вторичного сырья	3	1 000 000	3 000 000
Установка первичного дробления Hammel	1	20 000 000	20 000 000
Погрузчик фронтальный Hyundai 760 т/п 5 т	3	6 000 000	18 000 000
Мусороуплотнитель BOMAG BC 772 RB	1	7 000 000	7 000 000
Ворошитель компоста	1	2 500 000	2 500 000
ИТОГО			425 500 000

Инвестиции по проекту составят – 425,5 млн. руб.

#### Тихорецкая зона

На переходном этапе планируется оснащение действующих площадок мобильными сортировочными комплексами мощностью 40000 т/г в:

Белоглинском районе - инвестиции составят 6,7 млн руб.;

Павловском районе - инвестиций составят 6,7 млн руб.;

Новопокровском районе - инвестиции составят 6,7 млн руб.

МПП – г. Тихорецк, пос. Каменный, 250 метров от дороги Краснодар-Тихорецк, 23:50:0202001:48, площадью 2,8 га – инвестиции по проекту составят 25 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 20 млн руб. (частичное асфальтирование);

Шредер (загрузочное окно 1,8х1,2) – 5 млн руб.

МСК – г. Тихорецк, пос. Каменный, 250 метров от дороги Краснодар-Тихорецк, 23:50:0202001:7, площадью 1,5 га - инвестиции по проекту составят 39,038 млн руб.

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие – 1 га, ограждение) – 18,566 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 90000 т/г – 70 млн руб.

ООО «Динская мусороуборочная компания» - концессия по реконструкции Павловского объекта размещения отходов, инвестиции по проекту составят 250 млн руб.

В перспективе планируется строительство:

МПП с предварительной сортировкой – Новопокровский р-н, ст-ца Новопокровская, ул. Линейная, б/н, 23:22:0000000:354, площадью 0,56 га, мощностью 25000 т/г – инвестиции по проекту составят 45,568 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 10,379 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8х1,2) – 5 млн. руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 25000 т/г – 24 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой – Крыловский р-н, отделение № 2 СПК "Восход", 23:14:0301002:9383, площадью 0,5 га, мощностью 25000 т/г – инвестиции по проекту составят 44,472 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,283 млн. руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 25000 т/г – 24 млн руб.

МСК - Павловский район, район кирпичного завода, 23:24:0701000:842, площадью 0,5 га, увеличение за счет полигона, мощностью 40000 т/г – инвестиции по проекту составят 51,283 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,283 млн. руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 90000 т/г – 37 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой – Белоглинский р-н, Белоглинское с/п, с. Белая Глина, южная часть села 23:03:0202000:1058; площадью 0,5 га, мощностью 15000 т/г – инвестиции по проекту составят 33,472 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,283 млн. руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн. руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн. руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 15000 т/г – 13 млн. руб.

Межмуниципального полигона - г. Тихорецк, западная часть города, 23:50:0202001:3, площадью 13,5 га.

Инвестиции по проекту с учетом инженерных изысканий, проектирования и плановой рекультивации полигона составят – 400-450 млн. руб.

#### Мостовская зона

На переходном этапе планируется оснащение действующих площадок мобильными сортировочными комплексами, мощностью 40000 т/г в:

Лабинском районе – инвестиции составят 6,7 млн руб.;

Мостовском районе - инвестиции составят 6,7 млн руб.;

Отраденском районе - инвестиции составят 6,7 млн руб.

В перспективе планируется строительство:

МПП с предварительной сортировкой - г. Лабинск, северная промзона, 23:46:0103009:25, площадью 0,5 га, мощностью 40000 т/г – инвестиции по проекту составят 57,472 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,283 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 40000 т/г – 37 млн руб.

МПП с предварительной сортировкой – Краснодарский край, Отраденский р-н, в 1150 метрах южнее домовладения в станице Попутной по ул. Красной, № 351, 3:23:0201000:1364, площадью 0,5 га, мощность 60000 т/г – инвестиции по проекту составят 75,472 млн руб., в том числе:

СМР по оборудованию площадки (асфальтовое покрытие, ограждение) – 9,283 млн руб.

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 60000 т/г – 55 млн руб.

МСК - Мостовский р-н, Краснокутское с/п, 23:20:0903001:223, мощностью 50000 т/г – инвестиции по проекту составят 57,189 млн руб., в том числе:

Оснащение МПП (оборудование, АСУ и металлоконструкции, монтажные и пусконаладочные работы) пропускной способностью 20 000 т/г – 6,189 млн руб.

Шредер (загрузочное окно 1,8x1,2) – 5 млн руб.

Организация сортировочной линии (ручной вариант), мощностью 50000 т/г – 46 млн руб.

Межмуниципального полигона - Мостовский район, Краснокутское сельское поселение, 23:20:0903001:223, площадью 15 га.

Инвестиции по проекту с учетом инженерных изысканий, проектирования и плановой рекультивации полигона составят – 625 млн руб.

#### Краснодарская зона

В перспективе планируется строительство:

Увеличение мощности межмуниципального полигона - Краснодарский край, г. Краснодар, хут. Копанской, 23:43:0101001:1283, площадью 34,2 га.



1	2	3	4
	Экскаватор PC200	8 500 000	1 ед. согласно инструкции по проектированию и рекультивации полигонов ТКО, Приложение № 3
	Самосвал Камаз 53605	12 750 000	3 ед., V-10 м <sup>3</sup> согласно инструкции по проектированию и рекультивации полигонов ТКО, Приложение № 3
	Измельчитель ARJES VZ 750D	23 877 300	1 ед.
	Бункеровоз мультилифт	14 896 995	3 ед.
	Пожарная машина АЦ-3.0-40 Камаз-5387	4 600 000	1 ед.
	Вагон-бытовка	1 120 000	4 шт. размер 9х3х3 м.
3	Техника для оказания услуг по сбору и транспортирования ТКО	1 625 508 000	229 ед., из них 20 резерв
	ISUZU - 4389VE FSR90/МК-4443-04	6 372 000	154 ед., V-19 м <sup>3</sup> , коф./упл. – 3:1
	ISUZU - 4389WE FVR34/МК-4445-06	7 452 000	75 ед., V-10 м <sup>3</sup> , коф./упл. – 3:1
4	Производственная база МПС-1	Существует	г. Краснодар, ул. Восточно-Кругликовская, дом № 2/1, кадастровый номер участка – 23:43:0142047:1196, площадь – 4 932м <sup>2</sup>
	Бытовое крыльцо	Существует	Площадь – 5.6 м <sup>2</sup> , Литер Б, кадастровый (или условный) номер – 23-23-01/295/2007-209
	Диспетчерская	Существует	Площадь – 12.6 м <sup>2</sup> , Литер А, кадастровый (или условный) номер – 23-23-01/295/2007-207
	Строительство перегрузочной станции HUSMAN MP2500 TS на МПС-1	65 610 000	г. Краснодар, ул. Восточно-Кругликовская, дом № 2/1, кадастровый номер участка – 23:43:0142047:1196, производительность станции – 295 м <sup>3</sup> /час
5	Производственная база Рапшилевская, 325	Существует	г. Краснодар, ул. Рапшилевская, 325, кадастровый номер участка – 23:43:0201024:123, площадь – 29 636 м <sup>2</sup>
	РММ	Существует	Площадь – 2537.4 м <sup>2</sup> , Литер Б, б, б1, б2
	Склад	Существует	Площадь – 941.8 м <sup>2</sup> , Литер Г6
	Медпункт	Существует	Площадь – 100.1 м <sup>2</sup> , Литер Л, Л1
	Комната приема пищи	Существует	Площадь – 112.5 м <sup>2</sup> , Литер Ч, Ч1, ч
	Гараж-склад	Существует	Площадь – 266.8 м <sup>2</sup> , Литер Х

1	2	3	4
	Котельная	Существует	Площадь – 19.2 м <sup>2</sup> , Литер Г23
	Мойка	Существует	Площадь – 90.3 м <sup>2</sup> , Литер М
	Навес	Существует	Площадь – 157.5 м <sup>2</sup> , Литер Г7, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0017
	Навес	Существует	Площадь – 4.9 м <sup>2</sup> , Литер Г8, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0018
	Навес-склад	Существует	Площадь – 11.2 м <sup>2</sup> , Литер Г26, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0027
	Уборная	Существует	Площадь – 13.2 м <sup>2</sup> , Литер Г20, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0020
	Насосная	Существует	Площадь – 11.9 м <sup>2</sup> , Литер Г20, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0021
	Насосная	Существует	Площадь – 8.8 м <sup>2</sup> , Литер Г21, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0022
	Операторская АЗС	Существует	Площадь – 17.4 м <sup>2</sup> , Литер Д, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0003
	Проходная	Существует	Площадь – 60.6 м <sup>2</sup> , Литер Г50, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0050
	Проходная-учреждение	Существует	Площадь – 69.5 м <sup>2</sup> , Литер А, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0001
	Склад ГСМ	Существует	Площадь – 25.3 м <sup>2</sup> , Литер Г27, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0011
	Склад	Существует	Площадь – 223.3 м <sup>2</sup> , Литер Г2
	Склад	Существует	Площадь – 78.5 м <sup>2</sup> , Литер Г3
	Склад	Существует	Площадь – 119.5 м <sup>2</sup> , Литер Г4
	Склад	Существует	Площадь – 111.9 м <sup>2</sup> , Литер Г5, к.н. – 000:03:401:002:000014140:0016
	Склад	Существует	Площадь – 522.8 м <sup>2</sup> , Литер И, и,и1,и2,и3,и5
	Административное здание	Существует	Площадь – 599.1 м <sup>2</sup> , Литер III, III1, III2
6	Производственная площадка пр. 1-й им. Стасова, д. 4	Существует	г. Краснодар, пр. 1-й им. Стасова, д. 4, кадастровый номер участка – 23:43:0309037, площадь – 10 471.74 м <sup>2</sup>
	Административное здание	Существует	Площадь – 182.1 м <sup>2</sup> , к.н. – 23:43:0309037:165
	Склад	Существует	Площадь – 166.2 м <sup>2</sup> , Литер Б, к.н. – 23:43:0309037:170
	РММ	Существует	Площадь – 621 м <sup>2</sup> , к.н. – 23:43:0309037:163
	Гараж	Существует	Площадь – 387.5 м <sup>2</sup> , к.н. – 23:43:0309037:164
	Столовая	Существует	Площадь – 71.3 м <sup>2</sup> , к.н. – 23:43:0309037:315
	Трансформаторная подстанция	Существует	Площадь – 22.3 м <sup>2</sup> , к.н. – 23:43:0309037:173
	Проходная	Существует	Площадь – 7.3 м <sup>2</sup> , к.н. – 23:43:0309037:316
	Склад	Существует	Площадь – 65.9 м <sup>2</sup> , к.н. – 23:43:0309037:314

Требуемый объем капитальных вложений для рекультивации закрытых и подлежащих закрытию полигонов Краснодарского края

Стоимость рекультивации полигона ТКО составляет ориентировочно 15-19 млн рублей за 1 га. т.е. стоимость рекультивации полигона площадью 30 га составит приблизительно 450 - 570 млн руб. Уточненные данные рассчитываются под каждый объект.

Стоимость инженерных изысканий (ориентировочно) - от 7 млн рублей.

В Абинской зоне закрытых - 6 полигонов, общей площадью 13,5681 га. Подлежат закрытию с последующей рекультивацией - 2 свалки, общей площадью - 6,7 га. Общая площадь, подлежащая рекультивации - 20,2681 га. Средняя стоимость рекультивации - 345 млн руб.

В Тимашевской зоне закрытых - 10 полигонов, общей площадью 22 га. Подлежат закрытию с последующей рекультивацией - 9 свалок, общей площадью - 20,05 га. Общая площадь, подлежащая рекультивации - 42,05 га. Средняя стоимость рекультивации - 715 млн руб.

В Староминской зоне закрытых - 17 полигонов, общей площадью 52,4 га. Подлежат закрытию с последующей рекультивацией - 2 свалки, общей площадью - 13,55 га. Общая площадь, подлежащая рекультивации - 65,95 га. Средняя стоимость рекультивации - 1122 млн руб.

В Тихорецкой зоне закрытых - 12 полигонов, общей площадью 59,351 га. Подлежат закрытию с последующей рекультивацией - 28 свалок, общей площадью - 65,222 га. Общая площадь, подлежащая рекультивации - 124,573 га. Средняя стоимость рекультивации - 2118 млн руб.

В Усть-Лабинской зоне закрытых - 16 полигонов, общей площадью 34,7 га. Подлежат закрытию с последующей рекультивацией - 12 свалок, общей площадью - 29,12 га. Общая площадь, подлежащая рекультивации - 63,82 га. Средняя стоимость рекультивации - 1085 млн руб.

В Белореченской зоне закрытых - 3 полигона, общей площадью 25,98 га. Подлежат закрытию с последующей рекультивацией - 2 свалки, общей площадью - 16,9 га. Общая площадь, подлежащая рекультивации - 42,88 га. Средняя стоимость рекультивации - 729 млн руб.

В Крымской зоне закрытых - 12 полигонов, общей площадью 56,59 га. Подлежат закрытию с последующей рекультивацией - 3 свалки, общей площадью - 5,28 га. Общая площадь, подлежащая рекультивации - 61,87 га. Средняя стоимость рекультивации - 1052 млн руб.

В Новокубанской зоне закрытых - 14 полигонов, общей площадью 52,215 га. Подлежат закрытию с последующей рекультивацией - 1 свалка, общей площадью - 2,6 га. Общая площадь, подлежащая рекультивации - 54,815 га. Средняя стоимость рекультивации - 932 млн руб.

Общая стоимость работ по рекультивации закрытых и подлежащих закрытию полигонов по Краснодарскому краю составляет: 8 664 млн руб.

Общий требуемый объем капитальных вложений  
по Краснодарскому краю

Зона	Объем капитальных вложений (тыс.руб.)									
	МПП	МПП с предварительной сортировкой	МСК	Межмуниципальный полигон	Наименование объекта	Капитальные вложения	Рекультивация закрытых полигонов	Итого по зоне		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Абинская		1 объект на сумму 26 000		820 000	Экотехнопарк «Афипский»	795 000	345 000	2 039 000		
Новокубанская		4 объекта на сумму 344 976	6х6 700= 40 200; 255 000	345 000	ООО «КубаньПереработка»	53 000		1 917 176		
Новороссийская		1 объект на сумму 84 720			ООО «Терра-Н», полигон	101 210	482 000	667 930		
Белореченская		2 объекта на сумму 105 257			АО «Крайжилкомресурс», полигон	512 000	729 000	1 349 257		
Усть-Лабинская	1 объект на сумму 25 949	3 объекта на сумму 191 309	4х6 700= 26 800; 70 000	618 000	МП «Апшеронск»	3 000	1 085 000	2 017 058		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		

Тимашевская		3 объекта на сумму 169 261	2х6 700= 13 400; 46 000	1 409 000			715 000	2 352 661
Староминская	4 объекта на сумму 145 752	1 объект на сумму 57 949	70 000	937 000	ООО «Экогон»	3 064	1 122 000	2 337 765
					ООО «СтройДизайн»	2 000		
Крымская	3 объекта на сумму 65 720	2 объекта на сумму 169 591		425 000	ООО МП «ЖКХ»	75 000	1 052 000	1 787 311
	1 объект на сумму 25 000	3 объекта на сумму 123 512	3х6700= 20 100; 2 объекта на сумму 90 321	450 000	ООО «Динская мусороуборочная», полигон, Павловский район	250 000	2 118 000	3 076 933
Мостовская		2 объекта на сумму 132 944	3х6700= 20 100; 57 189	625 000			159 000	994 233
		1 объект на сумму 66 436			АО «Мусороуборочная компания», полигон, г. Краснодар	2 667 634	977 000	3 711 070
Итого	262 421	1 471 955	709 110	5 629 000		4 461 908	9 716 000	22 250 394

5. Актуализировать базы данных электронной модели территориальной схемы обращения с отходами (раздел «Территориальная схема», раздел «Отходообразователи», раздел «Места сбора и накопления», раздел «Реестры»), расположенной по адресу: <http://46.226.224.94/#/login>.

Начальник отдела  
обращения с отходами  
производства и потребления  
и санитарной очистки



Е.В. Низовой