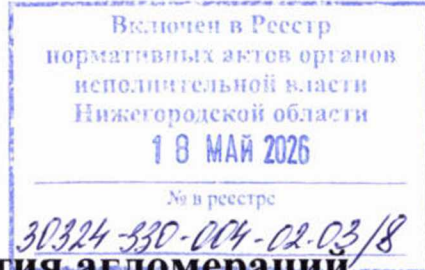




**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**



П Р И К А З

06.05.2026

№ 04-02-03/8

г. Нижний Новгород

**Об утверждении документации по внесению
изменений в документацию по планировке
территории, расположенной в городе Нижнем
Новгороде и Кстовском районе городского
округа город Нижний Новгород
Нижегородской области**

В соответствии со статьями 41 – 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, главой IV Правил подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, принятия решения об утверждении документации по планировке территории, внесения изменений в такую документацию, отмены такой документации или ее отдельных частей, признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению, а также подготовки и утверждения проекта планировки территории в отношении территорий исторических поселений федерального и регионального значения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 2 февраля 2024 г. № 112, статьями 5, 27 Закона Нижегородской области от 8 апреля 2008 г. № 37-3 «Об основах регулирования градостроительной деятельности на территории Нижегородской области», подпунктом 3.1.10 пункта 3.1 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства

Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, на основании приказа государственного казенного учреждения Нижегородской области «Главное управление автомобильных дорог» от 9 апреля 2026 г. № 41 «О подготовке документации по внесению изменений в документацию по планировке территории, расположенной в городе Нижнем Новгороде и Кстовском районе городского округа город Нижний Новгород Нижегородской области»

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемую документацию по внесению изменений в документацию по планировке территории, расположенной в городе Нижнем Новгороде и Кстовском районе городского округа город Нижний Новгород Нижегородской области, утвержденную приказом министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 11 марта 2022 г. № 06-01-03/4 «Об утверждении документации по планировке территории, расположенной в городе Нижнем Новгороде и Кстовском муниципальном округе Нижегородской области».

2. Направить утвержденную документацию по внесению изменений в документацию по планировке территории, расположенной в городе Нижнем Новгороде и Кстовском районе городского округа город Нижний Новгород Нижегородской области, главе города Нижнего Новгорода с приложением копии настоящего приказа.

3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящий приказ вступает в силу после дня его опубликования.

Министр



Д.Д.Шунаева

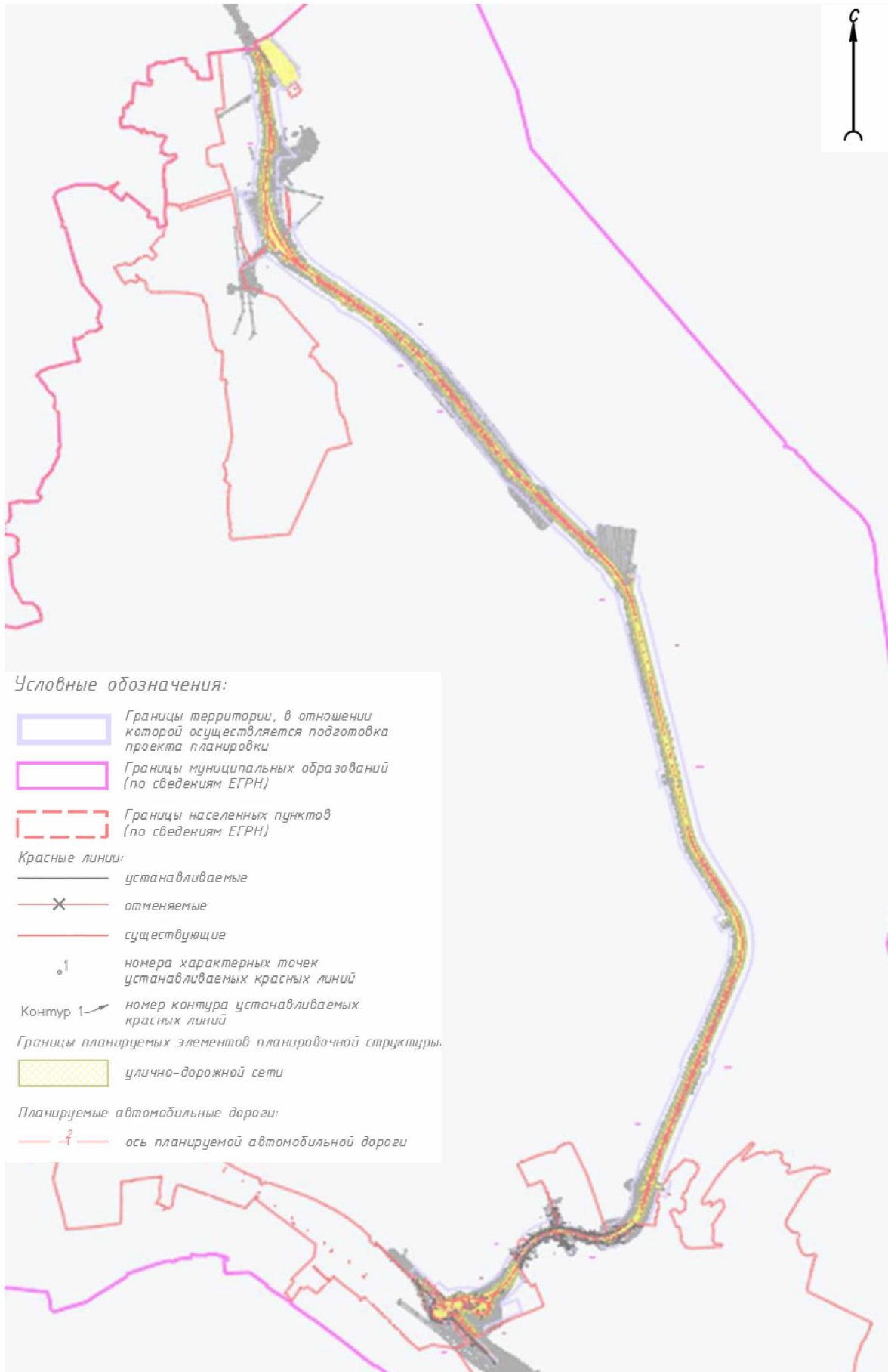
УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 06.05.2026 № 04-02-03/8

**Документация по внесению изменений в документацию по планировке
территории, расположенной в городе Нижнем Новгороде и Кстовском районе
городского округа город Нижний Новгород Нижегородской области**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть»

Чертеж красных линий



Приложение к чертежу красных линий

**Перечень координат характерных точек красных линий
(система координат – МСК 52 зона 2)**

Устанавливаемые красные линии		
№	X	Y
Контур 1		
1	515442.66	2226374.41
2	515431.29	2226344.71
3	515418.87	2226319.38
4	515379.14	2226308.40
5	515355.77	2226223.50
6	515381.82	2226182.72
7	515379.85	2226158.30
8	515380.30	2226139.23
9	515381.29	2226100.51
10	515385.51	2226062.01
11	515392.93	2226023.99
12	515396.84	2226008.75
13	515398.00	2226004.56
14	515400.18	2225997.01
15	515402.42	2225989.54
16	515404.69	2225982.16
17	515408.08	2225971.32
18	515422.92	2225924.04
19	515426.25	2225913.39
20	515429.44	2225902.95
21	515432.43	2225892.67
22	515434.57	2225884.87
23	515444.75	2225813.11
24	515445.71	2225802.65
25	515446.50	2225789.38
26	515446.78	2225777.31
27	515444.88	2225777.67
28	515435.42	2225779.39
29	515427.35	2225781.19
30	515423.19	2225783.22
31	515416.19	2225787.09
32	515393.75	2225804.40
33	515394.78	2225811.37
34	515391.69	2225813.39
35	515371.37	2225827.32
36	515367.12	2225830.34

37	515362.67	2225832.89
38	515357.17	2225836.35
39	515340.08	2225847.42
40	515327.08	2225855.93
41	515324.55	2225857.55
42	515319.49	2225860.79
Контур 2		
1	515311.07	2225848.86
2	515316.15	2225845.47
3	515327.58	2225837.65
4	515334.89	2225832.52
5	515338.98	2225829.65
6	515353.61	2225816.49
7	515370.31	2225801.48
8	515372.27	2225794.29
9	515368.89	2225786.54
10	515369.96	2225784.66
11	515402.99	2225750.03
12	515406.05	2225743.77
13	515398.30	2225724.43
14	515401.76	2225723.20
15	515438.28	2225710.22
16	515429.28	2225685.09
17	515431.82	2225683.73
18	515423.91	2225662.84
19	515421.68	2225656.11
20	515416.09	2225628.72
21	515405.17	2225605.20
22	515392.74	2225582.46
23	515378.86	2225560.57
24	515362.00	2225537.64
25	515335.78	2225507.75
26	515306.70	2225480.64
27	515275.05	2225456.58
28	515254.58	2225443.49
29	515244.06	2225437.42
30	515201.21	2225417.21
31	515181.51	2225408.11
32	515175.99	2225405.68

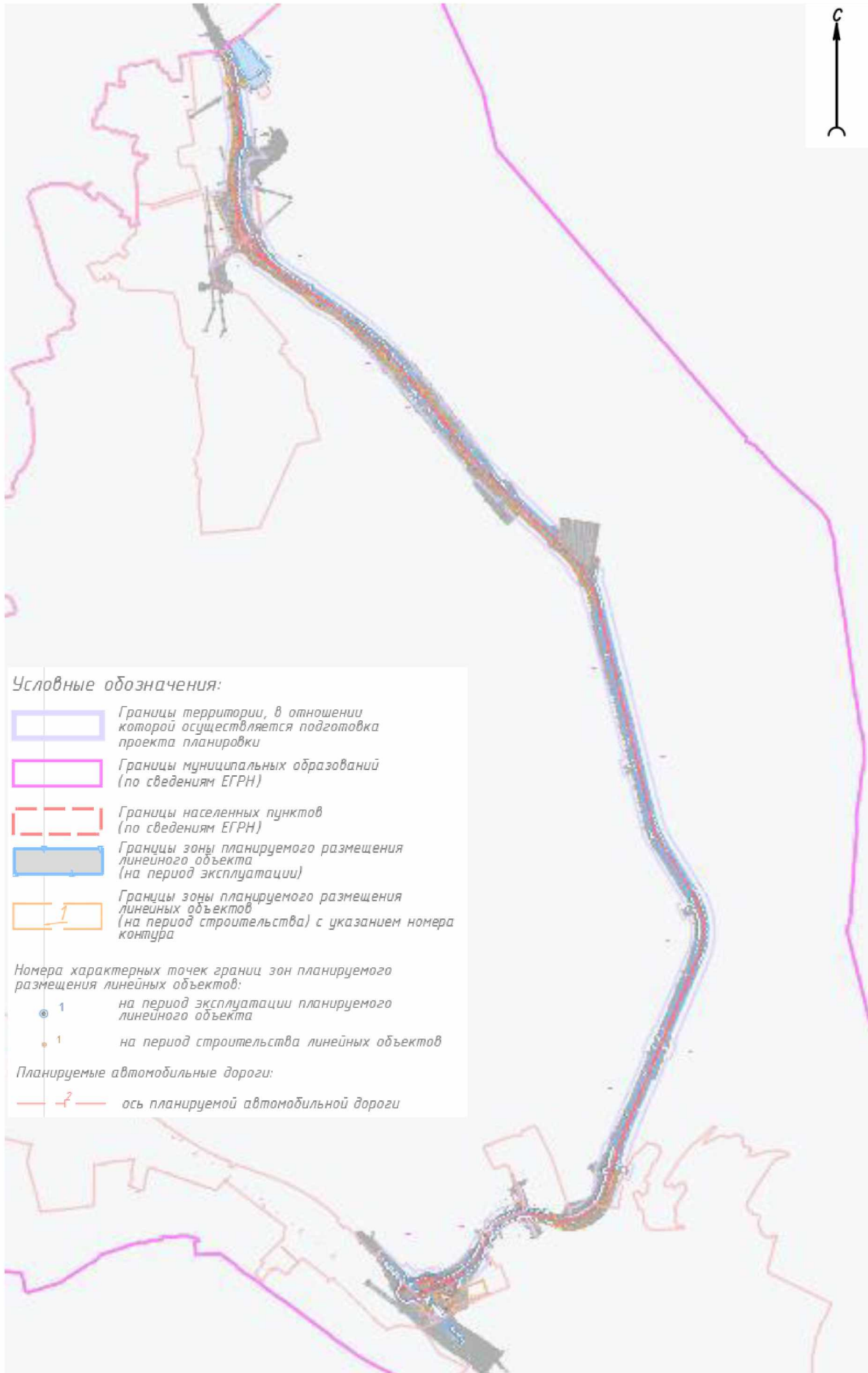
33	515157.42	2225397.42
34	515148.11	2225393.19
35	515141.24	2225388.86
36	515135.25	2225387.20
37	515132.77	2225386.15
Контур 3		
1	515544.65	2226391.41
2	515539.63	2226385.63
3	515529.73	2226373.28
4	515520.34	2226360.55
5	515511.46	2226347.46
6	515503.12	2226334.02
7	515495.31	2226320.25
8	515482.62	2226288.51
9	515476.78	2226274.44
10	515469.70	2226254.69
11	515462.84	2226218.94
12	515447.44	2226133.46
13	515449.67	2226091.37
14	515449.64	2226089.43
15	515450.24	2226087.54
16	515452.91	2226066.04
17	515459.94	2226032.93
18	515460.83	2226029.55
19	515461.74	2226026.18
20	515462.67	2226022.82
21	515463.65	2226019.39
22	515464.65	2226015.97
23	515465.67	2226012.55
24	515466.72	2226009.07
25	515467.78	2226005.58
26	515468.86	2226002.11
27	515469.96	2225998.56
28	515471.07	2225995.02
29	515472.18	2225991.47
30	515472.91	2225989.17
31	515482.75	2225957.83
32	515487.04	2225944.16
33	515490.42	2225933.34
34	515493.81	2225922.26
35	515497.11	2225910.93
36	515499.23	2225903.21
37	515504.09	2225883.20
38	515507.35	2225866.93

39	515510.04	2225850.57
40	515511.61	2225839.58
41	515512.91	2225828.57
42	515513.95	2225817.52
43	515518.77	2225775.61
44	515518.30	2225749.50
45	515531.20	2225745.48
46	515551.68	2225742.82
47	515560.28	2225742.01
48	515568.91	2225741.83
49	515577.53	2225742.27
50	515584.55	2225742.88
51	515609.79	2225745.07
52	515617.51	2225745.64
53	515629.07	2225745.80
54	515648.44	2225745.38
55	515649.66	2225745.00
56	515658.96	2225742.08
57	515662.80	2225740.64
58	515673.57	2225736.58
59	515673.04	2225735.27
60	515684.23	2225730.67
61	515687.77	2225729.22
62	515709.72	2225720.19
Контур 4		
1	515701.54	2225699.36
2	515690.96	2225703.34
3	515669.71	2225697.43
4	515659.20	2225701.04
5	515648.40	2225703.65
6	515637.40	2225705.26
7	515626.30	2225705.84
8	515615.20	2225705.39
9	515583.95	2225702.68
10	515581.00	2225702.42
11	515573.86	2225701.96
12	515569.50	2225701.83
13	515557.99	2225702.08
14	515552.11	2225702.53
15	515540.98	2225703.87
16	515517.45	2225706.93
17	515513.98	2225707.18
18	515513.59	2225706.17
19	515513.10	2225704.78

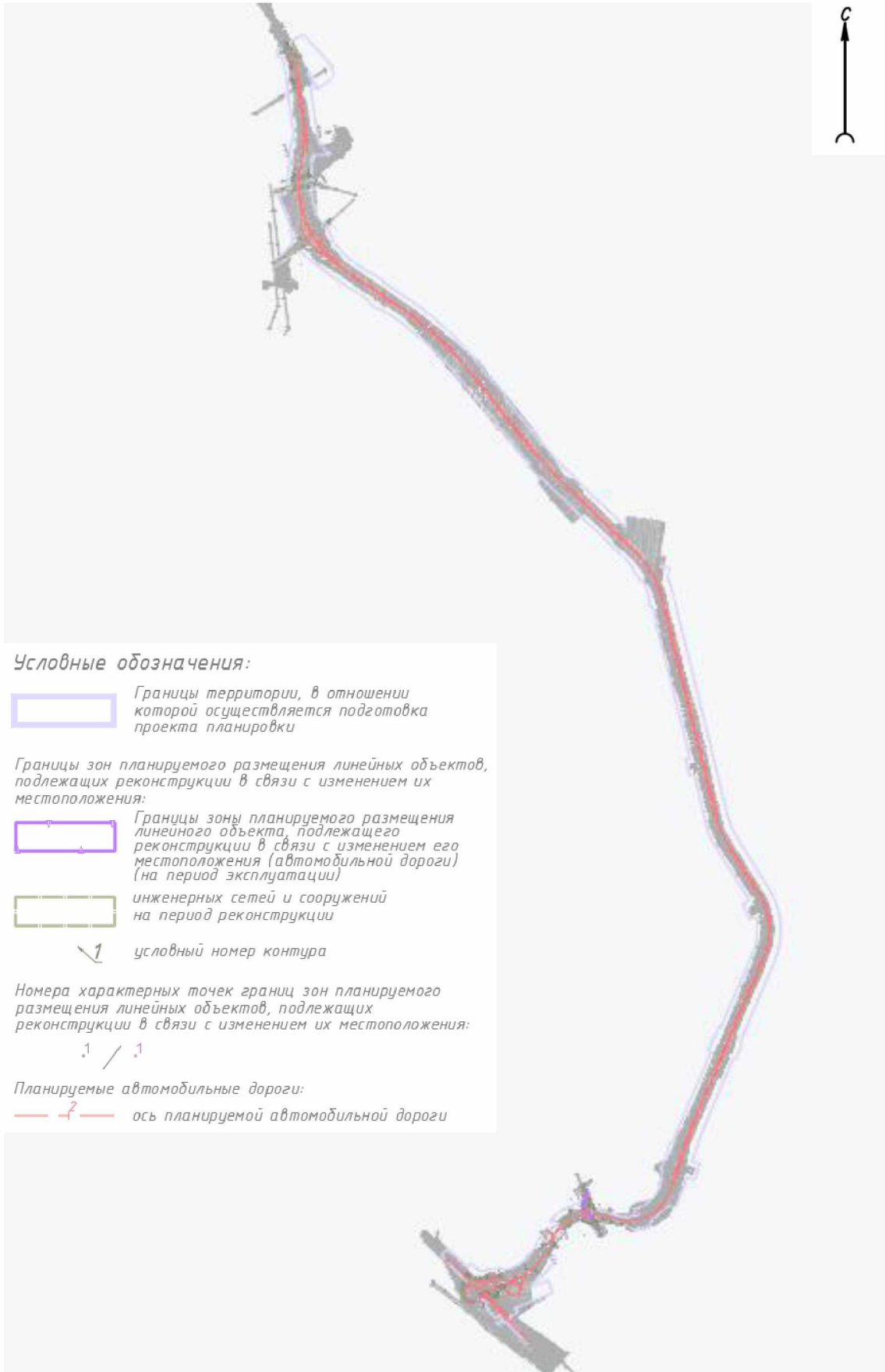
20	515512.68	2225703.80
21	515506.34	2225692.19
22	515503.83	2225680.05
23	515496.36	2225652.57
24	515487.22	2225625.59
25	515479.43	2225606.01
26	515477.12	2225600.52
27	515469.24	2225580.32
28	515460.42	2225560.50
29	515450.69	2225541.12
30	515440.43	2225524.99
31	515429.53	2225509.30
32	515417.99	2225494.06
33	515399.43	2225472.00
34	515379.54	2225451.13
35	515358.41	2225431.52
36	515325.10	2225367.22
37	515325.10	2225367.22
Контур 5		
1	515296.95	2225349.05
2	515261.16	2225366.21
3	515250.29	2225360.84
4	515239.56	2225355.80
5	515228.98	2225350.99
6	515217.58	2225345.89
Контур 6		
1	515024.97	2224379.55
2	515001.72	2224403.32
3	514988.46	2224416.87
4	514966.83	2224439.09
5	514961.96	2224434.35
6	514957.47	2224439.09
7	514946.35	2224450.84
8	514936.02	2224461.79
9	514925.35	2224473.12
10	514915.16	2224484.00
11	514905.01	2224494.88
12	514895.00	2224505.47
13	514884.92	2224516.10
14	514874.55	2224527.08

15	514837.33	2224565.79
16	514826.94	2224567.81
17	514816.35	2224567.98
18	514805.90	2224566.31
19	514799.39	2224564.21
20	514790.58	2224559.85
21	514784.66	2224554.08
22	514771.22	2224546.77
23	514758.02	2224539.39
24	514743.79	2224534.29
25	514728.84	2224531.62
26	514713.58	2224531.49
27	514698.52	2224533.90
28	514684.07	2224538.81
29	514677.21	2224542.15
30	514668.35	2224547.71
31	514656.75	2224557.80
32	514651.92	2224562.47
33	514647.27	2224568.06
34	514641.42	2224575.85
35	514636.38	2224584.31
36	514632.31	2224593.47
37	514628.76	2224606.24
38	514627.31	2224616.08
39	514626.77	2224630.10
40	514628.22	2224642.78
41	514630.54	2224652.13
42	514634.42	2224663.54
43	514637.31	2224671.15
44	514641.08	2224679.30
45	514644.01	2224685.54
46	514656.12	2224723.93
47	514660.84	2224734.00
48	514650.29	2224744.21
49	514639.99	2224754.16
50	514629.44	2224764.43
51	514623.29	2224770.44
52	514503.40	2224886.77
53	514234.81	2225147.66
54	514230.63	2225151.46

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов



Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов»

2.1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Планируемый к размещению линейный объект имеет наименование: «Строительство автомобильной дороги Восточный обход города Нижнего Новгорода в Кстовском районе и городе областного значения Нижний Новгород Нижегородской области» (далее также – линейный объект).

Назначение - в соответствии с п. 1 статьи 3 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» автомобильная дорога предназначена для пропуска автомобильного транспорта.

Объект расположен на территории города Нижний Новгород и Кстовского района городского округа город Нижний Новгород Нижегородской области.

Согласно статье 3 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» автомобильная дорога – объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств.

Местоположение начального и конечного пунктов трассы:

- начало трассы ПК0+00 – примыкание ул. Лысогорская к Набережной гребного канала в г. Н. Новгороде;
- конец трассы ПК151+28,10 – км 8+650 автомобильной дороги (22 ОП РЗ 22К-0102) Нижний Новгород – Кстово.

Общая протяженность проектируемой трассы составляет 15,1281 км.

Основные технические параметры и показатели проектируемой автомобильной дороги указаны в таблице 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Значение показателя	
	ПК0+00 – ПК128+13,62 ПК142+52,78 – ПК151+28,10	ПК128+13,62 до 142+52,78
Вид работ	строительство	строительство
Категория дороги	IV	магистральная городская дорога: 2-го класса – регулируемого движения
Расчётная скорость, км/ч	100	90
Протяжённость участка, км	13,68894	1,43916
Число полос движения, шт.	4	4
Ширина проезжей части, м	2x7,50	2x7,25
Примыкания в одном уровне, шт.	2	1
Транспортные развязки, шт.	2	-
Тип дорожной одежды	капитальный	

Документацией по планировке территории предусматривается строительство транспортной развязки на пересечении с участком автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-2629) Афонино – Никульское (ПК18+50). Согласно СП 34.13330.2021 проектируемая транспортная развязка относится ко 2 классу пересечения в разных уровнях, тип - «Ромб». В состав транспортной развязки входит путепровод на пересечении с участком автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-2629) Афонино – Никульское, четыре съезда, так же предусмотрено устройство переходно-скоростных полос в местах съездов с основной дороги.

Документацией по планировке территории предусматривается строительство двухуровневой развязки индивидуального типа с проездом над существующей автомобильной дорогой регионального значения 22 ОП РЗ 22К-0102 «Нижний Новгород – Кстово». В состав транспортной развязки входит участок основного хода проектируемой автомобильной дороги Восточный обход города Нижний Новгород ПК141+50 – ПК151+28,10, пять съездов, два путепровода, переходно-скоростные полосы существующей автомобильной дороги 22 ОП РЗ 22К-0102 «Нижний Новгород – Кстово».

Документацией по планировке территории предусматривается устройство примыкания к основному ходу проектируемой автомобильной дороги Восточный

обход города Нижний Новгород в одном уровне в логистический центр на ПК141+81,99.

Сведения об интенсивности движения транспорта и пропускной способности линейного объекта представлены в таблице 2.

Таблица 2

Наименование перегонов	Интенсивность движения по группам ТС по ГОСТ 32965-2014													Всего		N _{50 max}	Коэф. Прироста	Уровень загрузки	Пропускная способность Р, авт./ч
	Г1	Г2	Г3	Г4	Г5	Г6	Г7	Г8	Г9	Г10	Г11	Г12	Г13	Сумма (авт./сутки)	Сумма (прив, авт./сутки)*				
2028																			
Восточный обход 1 этап ПК0+00 – ПК17+40	32 537	1 361	164	71	5	21	1	15	698	5	40	2	0	34 922	37 163	2 801		0,12	22 944
Восточный обход 2 этап ПК17+40– ПК67+00	30 086	1 400	177	75	6	23	2	17	746	6	42	2	0	32 581	34 949	2 615		0,11	22 944
Восточный обход 3 этап ПК67+00- ПК141+50	30 086	1 400	177	75	6	23	2	17	746	6	42	2	0	32 581	34 949	2 615		0,11	22 944
Восточный обход 4 этап ПК141+50 – ПК151+28,10	30 409	1 448	184	78	6	24	2	17	777	6	44	2	0	329 97	35 458	2 649		0,12	22 944
2048																			
Восточный обход 1 этап ПК0+00 – ПК17+40	34 241	2 016	240	103	8	32	2	22	1 017	8	58	2	0	37 748	41 026	3 032	1,03%	0,13	22 944
Восточный обход 2 этап ПК17+40– ПК67+00	27 264	1 960	240	103	8	32	2	22	1 017	8	58	3	0	30 716	33 970	2 472	0,25%	0,11	22 944
Восточный обход 3 этап ПК67+00- ПК141+50	27 264	1 960	240	103	8	32	2	22	1 017	8	58	3	0	30 716	33 970	2 472	0,25%	0,11	22 944
Восточный обход 4 этап ПК141+50 – ПК151+28,10	27 616	2 007	247	106	8	32	2	23	1 046	8	59	4	0	3 1157	34 497	2 508	0,14%	0,12	22 944

Документацией по планировке территории предусмотрено устройство пешеходных и велосипедных дорожек с покрытием из асфальтобетона, мостовых сооружений, системы ливневой канализации и сетей освещения.

Пешеходные дорожки:

ПК0+00,00 – ПК17+40,00 – ширина 2,00 м.

Велосипедные дорожки:

- ПК0+00,00 – ПК128+13,62 – ширина 2,50 м;
- ПК128+13,62 – ПК142+52,78 – ширина 2,00 м;
- ПК142+52,78 – КТ – ширина 2,50 м.

Проектируемые мостовые сооружения:

- ПК18+50 - однопролетный путепровод (1x28) из сборных железобетонных балок, объединенных в совместную работу монолитной плитой. Фундаменты выполнены на забивных призматических сваях;

- ПК54 - трехпролетный мост (3x33) из сборных железобетонных балок, объединенных в совместную работу монолитной плитой, фундаменты выполнены на забивных призматических сваях;

- ПК130 - семипролетный мост (7x33) из сборных железобетонных балок, объединенных в совместную работу монолитной плитой, фундаменты выполнены на забивных призматических сваях;

- ПК137 - трехпролетный путепровод (15+2x24) из сборных железобетонных балок, объединенные в совместную работу монолитной плитой, фундаменты выполнены на забивных призматических сваях;

- ПК149 - однопролетный путепровод (1x33) из сборных железобетонных балок, объединенных в совместную работу монолитной плитой, фундаменты выполнены на забивных призматических сваях;

- ПК150+80 - двухпролетный путепровод (2x24) из сборных железобетонных балок, объединенных в совместную работу монолитной плитой, фундаменты выполнены на забивных призматических сваях.

Система ливневой канализации:

Документацией по планировке территории предусматривается устройство закрытой системы дождевой канализации (общей протяженностью 23,53 км) с устройством десяти локальных очистных сооружений и десяти станций ультрафиолетового обеззараживания стоков заводского изготовления. Кроме этого, предусматривается устройство одной комплектной насосной станции на ПК10+00.00. Выпуск очищенных поверхностных стоков осуществляется в следующие водные объекты: оз. Воронка, оз. Гусильное, оз. Рассохино, оз. Выдер, оз. Осинки, оз. Канал, Волжская протока Собачий Проран и р. Рахма (таблица 3).

Таблица 3

Наименование	Тип	Протяженность, км	№ ЛОС, пикетаж	Производительность ЛОС, л/с	Название водного объекта, в который осуществляется выпуск
Дождевая канализация	Закрытая	23.53	ЛОС 1.1 ПК 10+00.00	140	оз. Воронка
			ЛОС 2.1 ПК26+00.00	200	оз. Гусильное
			ЛОС 2.2 ПК42+00.00	40	оз. Рассохино
			ЛОС 2.3 ПК50+00.00	50	оз. Выдер
			ЛОС 2.4 ПК64+00.00	90	оз. Осинки
			ЛОС 3.2 ПК84+00.00	160	оз. Канал
			ЛОС 3.3 ПК98+81.00	80	оз. Канал
			ЛОС 3.4 ПК113+20.00	100	Волжская протока Собачий Проран
			ЛОС 3.5 ПК125+95.00	80	Волжская протока Собачий Проран
			ЛОС 3.6 ПК132+60.00	140	р. Рахма

Проектируемые сети освещения:

Распределительная сеть наружного освещения предусмотрена кабелем в земле. Общая протяженность сетей освещения составляет ориентировочно 48 км.

Документацией по планировке территории предусматривается реконструкция автомобильной дороги - ул. Котовского. Основные характеристики автомобильной дороги, подлежащей реконструкции, представлены в таблице 4.

Таблица 4

Наименование показателей	Значение
1 Категория улицы	Улицы районного значения
2 Расчетная скорость, км/ч	50
3 Строительная длина, км	0,43817
4 Количество полос движения, шт.	2

Наименование показателей	Значение
5 Ширина проезжей части, м	7,5
6 Тип дорожной одежды	капитальный
7 Дорожные сооружения (подпорная стена), шт./пог.м	1/67,80
8 Мосты и путепроводы, шт./п.м.	1/68,591
9 Пересечения и примыкания:	
– пересечения и примыкания в разных уровнях, шт.	-
– пересечения и примыкания в одном уровне, шт.	4

Документацией по планировке территории предусматривается реконструкция сетей электроснабжения, трубопроводов (газопроводов, водопроводов), сетей связи:

- общая протяженность сетей реконструкции электроснабжения – 4045,1 м;
- общая протяженность сетей водоснабжения – 810,46 м;
- общая протяженность сетей водоотведения – 116,66 м;
- общая протяженность сетей газоснабжения – 583,3 м;
- общая протяженность сетей связи – 4048,3 м.

2.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Проектируемый объект «Строительство автомобильной дороги Восточный обход города Нижнего Новгорода в Кстовском районе и городе областного значения Нижний Новгород Нижегородской области» расположен на территории Нижегородской области, городского округа город Нижний Новгород, города Нижний Новгород, Кстовского района, включая территории д. Никульское, д. Крутая и городского поселения «город Кстово».

2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

Учитывая основные технические характеристики объекта «Строительство автомобильной дороги Восточный обход города Нижнего Новгорода в Кстовском районе и городе областного значения Нижний Новгород Нижегородской области», проектом планировки территории с учетом действующих норм отвода земель определена граница зоны его планируемого размещения.

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта представлен в таблице 5.

Таблица 5

Нижегородская область		
Система координат: МСК-52 зона 2		
«Строительство автомобильной дороги Восточный обход города Нижнего Новгорода в Кстовском районе и городе областного значения Нижний Новгород Нижегородской области» (на период эксплуатации)		
№	X	Y
1	518174.32	2227525.14
2	518113.35	2227518.96
3	518053.18	2227507.35
4	517994.29	2227490.41
5	517981.9	2227486.11
6	517965.63	2227480.11
7	517949.6	2227473.87
8	517929.86	2227465.83
9	517914.29	2227459.31
10	517898.87	2227452.77
11	517087.33	2227108.09
12	517081.2	2227122.52
13	517083.04	2227123.3
14	517078.75	2227133.43
15	517071.39	2227130.31
16	517075.67	2227120.19
17	517077.51	2227120.97
18	517083.64	2227106.53
19	516483.22	2226851.51
20	516322.85	2226786.13
21	516160.65	2226725.43
22	515996.76	2226669.46
23	515971.73	2226661.32
24	515957.08	2226672.03
25	515926.87	2226662.06
26	515909.68	2226714.37
27	515911.57	2226714.99
28	515908.16	2226725.44
29	515900.55	2226722.96
30	515903.97	2226712.5
31	515905.87	2226713.13
32	515923.06	2226660.81
33	515892.97	2226650.88
34	515886.36	2226633.55
35	515732.77	2226583.57
36	515721.58	2226580.53
37	515698.33	2226572.55
38	515677.48	2226564.45
39	515666.84	2226560.2
40	515656.31	2226555.7
41	515645.89	2226550.94
42	515630.7	2226545.76
43	515616.52	2226538.86
44	515605.15	2226532.8
45	515584.45	2226519.4
46	515567.93	2226504.47
47	515547.9	2226488.78
48	515528.77	2226472.01
49	515510.58	2226454.22
50	515493.4	2226435.46
51	515477.27	2226415.79
52	515462.24	2226395.26
53	515458.84	2226390.04
54	515453.2	2226390.73
55	515447.6	2226392.88
56	515443.66	2226382.61
57	515445.53	2226381.89
58	515431.29	2226344.71
59	515418.87	2226319.38
60	515379.14	2226308.4

61	515355.77	2226223.5
62	515381.82	2226182.72
63	515381.72	2226168.76
64	515376.77	2226169.08
65	515375.82	2226154.21
66	515380.3	2226139.23
67	515381.29	2226100.51
68	515385.51	2226062.01
69	515392.93	2226023.99
70	515392.22	2226020.65
71	515392.37	2226013.23
72	515396.84	2226008.75
73	515398	2226004.56
74	515400.18	2225997.01
75	515402.42	2225989.54
76	515404.69	2225982.16
77	515408.08	2225971.32
78	515422.92	2225924.04
79	515426.25	2225913.39
80	515429.44	2225902.95
81	515432.43	2225892.67
82	515434.57	2225884.87
83	515430.01	2225882.73
84	515426.49	2225880.52
85	515419.45	2225876.56
86	515415.62	2225870.99
87	515409.18	2225842.82
88	515432.28	2225823.06
89	515435	2225818.95
90	515443	2225815.01
91	515444.75	2225813.11
92	515445.71	2225802.65
93	515446.5	2225789.38
94	515446.78	2225777.31
95	515455.6	2225776.07
96	515455.14	2225773.13
97	515453	2225756.25
98	515452.8	2225751.89
99	515452.1	2225727.45
100	515445.9	2225707.54
101	515438.28	2225710.22
102	515429.28	2225685.09
103	515431.82	2225683.73
104	515423.91	2225662.84
105	515421.68	2225656.11
106	515420.87	2225653.99
107	515418.59	2225648.82
108	515415.36	2225633.13
109	515416.09	2225628.72
110	515405.17	2225605.2

111	515392.74	2225582.46
112	515378.86	2225560.57
113	515367.45	2225553.24
114	515365.32	2225551.42
115	515362	2225538.04
116	515362	2225537.64
117	515335.78	2225507.75
118	515306.7	2225480.64
119	515275.05	2225456.58
120	515254.58	2225443.49
121	515244.06	2225437.42
122	515239.25	2225439.92
123	515230.15	2225440.38
124	515217.79	2225429.63
125	515201.21	2225417.21
126	515191.08	2225418.14
127	515187.13	2225417.83
128	515183.77	2225412.9
129	515181.51	2225408.11
130	515175.99	2225405.68
131	515157.42	2225397.42
132	515148.11	2225393.19
133	515141.24	2225388.86
134	515135.25	2225387.2
135	515128.89	2225384.51
136	515116.14	2225379.02
137	515097.01	2225370.25
138	515097	2225370.24
139	515084.07	2225363.88
140	515071.28	2225357.23
141	515058.64	2225350.29
142	515013.35	2225318.94
143	514970.94	2225283.81
144	514931.71	2225245.14
145	514895.96	2225203.23
146	514863.96	2225158.4
147	514857.67	2225153.41
148	514851.28	2225148.26
149	514843.97	2225143.32
150	514836.77	2225139.13
151	514825.93	2225134.71
152	514816	2225133.53
153	514810.41	2225132.53
154	514801.56	2225127.87
155	514795.09	2225126.64
156	514785.41	2225124.74
157	514772.83	2225122.61
158	514761.42	2225121.35
159	514745.47	2225119.3
160	514730.16	2225115.74

161	514717.23	2225110.46
162	514703.7	2225101.95
163	514691.85	2225091.24
164	514682.04	2225078.62
165	514674.56	2225064.5
166	514670.87	2225053.65
167	514668.2	2225041.43
168	514667.38	2225029.32
169	514668.02	2225017.5
170	514671.35	2225001.87
171	514674.02	2224994.33
172	514678.14	2224985.96
173	514682.67	2224978.44
174	514690	2224968.26
175	514702.23	2224953.65
176	514740.05	2224907.49
177	514725.52	2224877.26
178	514698.72	2224814.11
179	514683.87	2224828.57
180	514680.85	2224831.49
181	514674.79	2224837.29
182	514663.97	2224847.66
183	514615.15	2224895.13
184	514605.82	2224904.33
185	514596.88	2224913.25
186	514586.42	2224923.54
187	514581.13	2224928.63
188	514575.83	2224933.7
189	514570.69	2224938.19
190	514562.44	2224945.32
191	514552.09	2224954.34
192	514545.17	2224960.43
193	514535.27	2224969.34
194	514527.52	2224976.41
195	514515.75	2224987.01
196	514495.45	2224966.27
197	514506.92	2224954.99
198	514514.35	2224947.6
199	514519.72	2224942.29
200	514525.13	2224937.03
201	514530.58	2224931.81
202	514540.51	2224922.35
203	514546.2	2224916.98
204	514546.21	2224916.98
205	514552.96	2224910.59
206	514558.68	2224905.13
207	514563.93	2224900.08
208	514569.14	2224894.99
209	514574.31	2224889.87
210	514583.25	2224880.94

211	514592.65	2224871.67
212	514641.47	2224824.2
213	514644.39	2224821.38
214	514650.27	2224815.76
215	514655.37	2224810.9
216	514661.37	2224805.11
217	514676.46	2224790.43
218	514681.15	2224785.83
219	514684.25	2224782.76
220	514675.66	2224764.89
221	514672.88	2224767.58
222	514662.58	2224777.52
223	514652.12	2224787.7
224	514641.64	2224797.96
225	514631.42	2224807.76
226	514621.01	2224817.86
227	514610.18	2224828.36
228	514589.69	2224848.26
229	514578.82	2224858.72
230	514568.27	2224868.89
231	514557.84	2224879.01
232	514547.26	2224889.28
233	514536.2	2224899.92
234	514525.42	2224910.3
235	514514.42	2224920.98
236	514503.74	2224931.41
237	514482.28	2224952.4
238	514373.93	2225055.42
239	514362.47	2225066.47
240	514341.23	2225087.32
241	514330.31	2225098.11
242	514319.81	2225108.53
243	514308.99	2225118.88
244	514297.54	2225128.55
245	514273.59	2225151.19
246	514263.11	2225161.01
247	514249.96	2225173.08
248	514230.63	2225151.46
249	514234.81	2225147.66
250	514503.41	2224886.76
251	514510.76	2224894.33
252	514525.49	2224879.81
253	514531.64	2224873.71
254	514561.91	2224843.89
255	514566.62	2224848.59
256	514573.3	2224848.35
257	514627.8	2224794.44
258	514625.85	2224792.51
259	514630	2224780.56
260	514629.76	2224777

261	514623.29	2224770.44
262	514629.41	2224764.46
263	514629.44	2224764.43
264	514639.92	2224754.22
265	514639.99	2224754.16
266	514650.29	2224744.21
267	514660.84	2224734
268	514656.12	2224723.93
269	514644.01	2224685.54
270	514641.08	2224679.3
271	514637.31	2224671.15
272	514634.42	2224663.54
273	514630.54	2224652.13
274	514628.22	2224642.78
275	514626.77	2224630.1
276	514627.31	2224616.08
277	514628.76	2224606.24
278	514632.31	2224593.47
279	514636.38	2224584.31
280	514641.42	2224575.85
281	514647.27	2224568.06
282	514651.92	2224562.47
283	514656.75	2224557.8
284	514668.35	2224547.71
285	514677.21	2224542.15
286	514684.07	2224538.81
287	514698.52	2224533.9
288	514713.58	2224531.49
289	514728.84	2224531.62
290	514743.79	2224534.29
291	514758.02	2224539.39
292	514771.22	2224546.77
293	514784.66	2224554.08
294	514790.58	2224559.85
295	514799.39	2224564.21
296	514805.9	2224566.31
297	514816.35	2224567.98
298	514826.94	2224567.81
299	514837.33	2224565.79
300	514874.55	2224527.08
301	514884.92	2224516.1
302	514895	2224505.47
303	514905.01	2224494.88
304	514915.16	2224484
305	514925.35	2224473.12
306	514936.02	2224461.79
307	514946.35	2224450.84
308	514957.47	2224439.09
309	514961.96	2224434.35
310	514966.83	2224439.09

311	514988.46	2224416.87
312	515001.72	2224403.32
313	515024.97	2224379.55
314	515040.32	2224394.25
315	515009.07	2224426.91
316	514978.52	2224459.04
317	514946.49	2224492.97
318	514916.06	2224525.41
319	514893.11	2224549.62
320	514847.07	2224595.63
321	514836.02	2224606.81
322	514797.26	2224645.35
323	514807.26	2224662.28
324	514871.81	2224598.52
325	514887.87	2224613.3
326	514894.75	2224619.62
327	514886.88	2224627.61
328	514848.56	2224665.72
329	514845.98	2224676.93
330	514839.77	2224684.02
331	514845.39	2224694.34
332	514845.92	2224700.5
333	514847.55	2224711.66
334	514849.47	2224718.76
335	514854.08	2224727.55
336	514854.86	2224730.33
337	514855.45	2224733.4
338	514855.37	2224743.41
339	514856.76	2224750.53
340	514859.02	2224761.38
341	514861.05	2224769.94
342	514865.72	2224789.4
343	514867.01	2224794.92
344	514868.69	2224803.93
345	514870.16	2224811.26
346	514872.04	2224820.26
347	514874.19	2224829.43
348	514875.62	2224838.08
349	514876.75	2224846.89
350	514877.59	2224856.27
351	514878.01	2224865.26
352	514877.98	2224872.69
353	514877.59	2224882.58
354	514877.48	2224888.94
355	514879.2	2224894.64
356	514879.04	2224897.23
357	514878.53	2224900.62
358	514875.74	2224905.3
359	514875.01	2224909.3
360	514873.17	2224918.54

361	514870.58	2224930.62
362	514869.07	2224938.45
363	514867	2224948.53
364	514865.68	2224956.48
365	514865.36	2224962.29
366	514865.42	2224970.35
367	514866.09	2224979.25
368	514867.24	2224985.8
369	514868.45	2224990.44
370	514872.2	2225003.97
371	514875.57	2225012.64
372	514878.84	2225020.42
373	514881.83	2225026.9
374	514884.63	2225032.86
375	514889.13	2225042.29
376	514893.31	2225051.06
377	514897.51	2225059.7
378	514901.14	2225066.64
379	514906.25	2225076.79
380	514910.37	2225085.37
381	514918.19	2225099.55
382	514921.21	2225104.51
383	514924.28	2225109.44
384	514934.66	2225127.15
385	514940.01	2225135.72
386	514951.93	2225153.68
387	514965.35	2225172.26
388	514993.8	2225203.86
389	515024.55	2225233.22
390	515057.42	2225260.18
391	515073.28	2225270.27
392	515089.47	2225279.81
393	515105.97	2225288.81
394	515111.6	2225292.21
395	515117.27	2225295.55
396	515122.98	2225298.81
397	515125.68	2225299.35
398	515132	2225302.89
399	515142.67	2225308.17
400	515156.66	2225314.37
401	515173.01	2225328.1
402	515211.46	2225348.79
403	515217.58	2225345.89
404	515228.98	2225350.99
405	515239.56	2225355.8
406	515250.29	2225360.84
407	515261.16	2225366.21
408	515303.32	2225345.99
409	515321.01	2225359.17
410	515358.41	2225431.52

411	515379.54	2225451.13
412	515399.43	2225472
413	515417.99	2225494.06
414	515429.53	2225509.3
415	515440.43	2225524.99
416	515450.69	2225541.12
417	515460.42	2225560.5
418	515469.24	2225580.32
419	515477.12	2225600.52
420	515479.43	2225606.01
421	515482.88	2225609.37
422	515487.47	2225620.6
423	515487.22	2225625.59
424	515496.36	2225652.57
425	515503.83	2225680.05
426	515506.34	2225692.19
427	515512.68	2225703.8
428	515513.1	2225704.78
429	515513.59	2225706.17
430	515516.5	2225705.53
431	515517.45	2225706.93
432	515501.45	2225708.07
433	515502.8	2225719.66
434	515505.43	2225739.91
435	515506.76	2225751.09
436	515511.33	2225750.78
437	515518.3	2225749.5
438	515518.77	2225775.61
439	515513.95	2225817.52
440	515512.91	2225828.57
441	515511.61	2225839.58
442	515510.04	2225850.57
443	515507.35	2225866.93
444	515504.09	2225883.2
445	515499.23	2225903.21
446	515497.11	2225910.93
447	515493.81	2225922.26
448	515490.42	2225933.34
449	515487.04	2225944.16
450	515482.75	2225957.83
451	515494.77	2225964.01
452	515499.77	2225970.4
453	515499.36	2225977.91
454	515493.75	2225982.93
455	515487.06	2225983.79
456	515486.7	2225985.94
457	515472.91	2225989.17
458	515472.18	2225991.47
459	515471.07	2225995.02
460	515469.96	2225998.56

461	515468.86	2226002.11
462	515467.78	2226005.58
463	515466.72	2226009.07
464	515465.67	2226012.55
465	515464.65	2226015.97
466	515463.65	2226019.39
467	515462.67	2226022.82
468	515461.74	2226026.18
469	515460.83	2226029.55
470	515459.94	2226032.93
471	515452.91	2226066.04
472	515450.24	2226087.54
473	515449.64	2226089.43
474	515449.67	2226091.37
475	515449.77	2226091.37
476	515448.74	2226099.64
477	515447.44	2226133.46
478	515450.64	2226145.37
479	515452.76	2226149.14
480	515457.85	2226148.91
481	515458.51	2226159.34
482	515460.86	2226163.5
483	515461.42	2226182.47
484	515461.67	2226200.75
485	515462.84	2226218.94
486	515465.37	2226236.95
487	515469.7	2226254.69
488	515473.1	2226264.61
489	515476.78	2226274.44
490	515482.62	2226288.51
491	515488.06	2226306.19
492	515495.31	2226320.25
493	515503.12	2226334.02
494	515511.46	2226347.46
495	515520.34	2226360.55
496	515529.73	2226373.28
497	515539.63	2226385.63
498	515550	2226397.57
499	515560.85	2226409.09
500	515572.15	2226420.17
501	515583.88	2226430.78
502	515596.03	2226440.92
503	515608.57	2226450.57
504	515621.48	2226459.7
505	515634.75	2226468.32
506	515648.36	2226476.4
507	515662.27	2226483.92
508	515674.6	2226490.18
509	515692.49	2226498.09
510	515704.82	2226502.92

511	515718.09	2226507.6
512	515731.85	2226512.13
513	515742.14	2226514.76
514	515756.24	2226516.57
515	515794.73	2226529.58
516	515812.94	2226538.46
517	515831.66	2226544.5
518	515850.82	2226550.79
519	515871.79	2226559.22
520	515877.63	2226543.78
521	515878.12	2226530.13
522	515897.81	2226532.72
523	515899.62	2226528.68
524	515901.55	2226526.38
525	515904.14	2226524.87
526	515906.06	2226524.19
527	515908.09	2226524.07
528	515910.14	2226525.72
529	515911.41	2226528.04
530	515912.98	2226532.38
531	515912.03	2226537
532	515930.26	2226544.57
533	515926.95	2226553.99
534	515925.81	2226565.09
535	515927.48	2226573.85
536	515946.49	2226577.07
537	515966.32	2226578.91
538	515982.44	2226580.88
539	515993.02	2226582.38
540	516006.39	2226584.69
541	516019.61	2226587.77
542	516032.58	2226590.9
543	516045.62	2226594.15
544	516058.6	2226597.53
545	516063.2	2226598.87
546	516067.14	2226583.44
547	516073.3	2226585.02
548	516069.3	2226600.65
549	516070.22	2226600.92
550	516089.09	2226606.76
551	516107.72	2226613.34
552	516126.07	2226620.64
553	516425.87	2226746.74
554	516430.7	2226748.8
555	516825.06	2226919.54
556	516833.58	2226923.14
557	517081.75	2227025.12
558	517090.78	2227001.82
559	517096.7	2227004.11
560	517087.63	2227027.54

561	517160.42	2227057.46
562	517176.34	2227064
563	517182.11	2227049.12
564	517188.03	2227051.41
565	517182.22	2227066.42
566	517270.04	2227102.51
567	517786.32	2227325.32
568	518018.23	2227420.71
569	518037.26	2227428.12
570	518095.98	2227440.19
571	518134.29	2227445.1
572	518154.51	2227446.44
573	518163.51	2227447.21
574	518172.3	2227447.81
575	518180.37	2227447.93
576	518186.86	2227447.96
577	518199.92	2227447.92
578	518209.1	2227447.79
579	518223.51	2227449.76
580	518225.56	2227449.72
581	518232.73	2227450.39
582	518252.02	2227449.76
583	518265.11	2227449.53
584	518278.09	2227448.98
585	518290.87	2227448.14
586	518303.48	2227445.95
587	518316.32	2227443.51
588	518336.01	2227439.56
589	518348.16	2227436.91
590	518366.8	2227431.68
591	518379.13	2227427.72
592	518385.05	2227425.7
593	518396.67	2227420.32
594	518402.3	2227417.58
595	518412.43	2227406.23
596	518419.7	2227403.33
597	518452.02	2227390.49
598	518430.08	2227346.54
599	518428.28	2227347.44
600	518423.36	2227337.6
601	518430.52	2227334.03
602	518435.43	2227343.87
603	518433.66	2227344.75
604	518455.75	2227388.86
605	518473.25	2227381.93
606	518497.6	2227387.34
607	518508.47	2227381.74
608	518515.5	2227377.99
609	518523.5	2227373.61
610	519115.13	2227001.07

611	519129.6	2226993.33
612	519144.2	2226985.88
613	519159.72	2226980.56
614	519175.33	2226975.54
615	519767.9	2226830.41
616	519810.34	2226820.02
617	519801.99	2226786.18
618	519800.04	2226786.66
619	519797.41	2226775.98
620	519805.18	2226774.07
621	519807.81	2226784.75
622	519805.87	2226785.22
623	519814.24	2226819.14
624	519860.79	2226807.66
625	520026.79	2226767
626	520062.08	2226758.22
627	520877.88	2226552.12
628	520885.05	2226550.28
629	521137.73	2226484.44
630	521143.49	2226483
631	521422.67	2226416.04
632	521430.48	2226414.45
633	521428.38	2226403.81
634	521434.62	2226402.58
635	521436.71	2226413.18
636	521461.62	2226408.12
637	521503.8	2226392.32
638	521545.2	2226374.57
639	521585.72	2226354.91
640	521602.88	2226343
641	521635.57	2226318.77
642	521653.15	2226291.08
643	521710.71	2226252.11
644	521734.92	2226258.07
645	521783.28	2226219.93
646	521795.2	2226207.37
647	521805.28	2226196.78
648	521824.06	2226178.54
649	521841.19	2226163.34
650	521848.22	2226156.79
651	521858.46	2226146.04
652	521875.64	2226128.04
653	521886.07	2226117.23
654	521899.71	2226102.57
655	521906.9	2226095.23
656	521912.75	2226087.48
657	521950.01	2226040.27
658	521981.43	2226014.37
659	522009.31	2225990.6
660	522083.34	2225913.34

661	522094.29	2225901.4
662	522107.61	2225886.58
663	522120.64	2225871.41
664	522134.01	2225856.13
665	522161.49	2225827.62
666	522186.53	2225795.74
667	522216.64	2225768.7
668	522256.92	2225724.92
669	522271.39	2225710.66
670	522285.56	2225696.29
671	522299.58	2225682.3
672	522313.44	2225668.33
673	522325.62	2225652.46
674	522339.28	2225637.31
675	522347.48	2225629.53
676	522362.66	2225620.25
677	522367.39	2225615.21
678	522434	2225545.69
679	522475.89	2225500.8
680	522498.61	2225478.16
681	522511.02	2225466.09
682	522568.19	2225410.97
683	522608.49	2225373.5
684	522644.27	2225339.99
685	522644.52	2225318.13
686	522659.6	2225304.03
687	522659.32	2225296.27
688	522711.1	2225249.89
689	522736.81	2225254.51
690	522754.42	2225240.4
691	522791.15	2225208.09
692	522821.42	2225181.49
693	522831.89	2225173.85
694	522859.47	2225150.8
695	522915.13	2225105.31
696	522929.8	2225091.95
697	522961.9	2225067.14
698	522968.39	2225062.73
699	523086.35	2224968.57
700	523096.9	2224949.25
701	523116.18	2224938.33
702	523138.98	2224926.56
703	523214.34	2224866.41
704	523242.34	2224841.03
705	523259.53	2224830.34
706	523368.52	2224743.34
707	523369.27	2224742.68
708	523397.04	2224715.71
709	523411.6	2224701.77
710	523426.57	2224688.11

711	523442.43	2224675.45
712	523490.29	2224639.27
713	523522.11	2224615.27
714	523537.78	2224602.52
715	523547.05	2224594.71
716	523541.97	2224588.37
717	523554.09	2224578.69
718	523558.9	2224584.73
719	523583.46	2224564.03
720	523600.15	2224552.67
721	523621.11	2224537.5
722	523646.77	2224516.64
723	523676.88	2224490.87
724	523719.43	2224449.98
725	523731.1	2224439.69
726	523727.05	2224435.45
727	523738.8	2224424.59
728	523744.3	2224430.54
729	523749.92	2224425.08
730	523775.46	2224394.55
731	523803.56	2224366.32
732	523832.02	2224338.98
733	523871.2	2224295.01
734	523898.67	2224266.21
735	523925.45	2224237.26
736	523952.12	2224208.08
737	523966.47	2224194.11
738	523993.35	2224165.75
739	524016.22	2224133.65
740	524026.51	2224121.85
741	524022.23	2224118.41
742	524031.96	2224106.34
743	524036.7	2224110.16
744	524042.42	2224103.6
745	524066.87	2224072.54
746	524103.38	2224026.23
747	524119.02	2224007.62
748	524127.82	2223995.3
749	524147.88	2223964.44
750	524182.95	2223913.18
751	524215.8	2223863.04
752	524238.17	2223830.09
753	524266.81	2223786.15
754	524261.96	2223782.88
755	524270.62	2223770.03
756	524275.7	2223773.45
757	524283.06	2223763.65
758	524276.58	2223734.21
759	524291.35	2223710.64
760	524361.23	2223650.69

761	524390.25	2223607.53
762	524395.59	2223598.53
763	524406.46	2223581.64
764	524417.23	2223564.72
765	524430	2223545.78
766	524439.56	2223531.46
767	524450.74	2223514.86
768	524462.03	2223498.39
769	524471.73	2223483.44
770	524483.9	2223464.96
771	524494.61	2223448.06
772	524495.91	2223446.13
773	524491.51	2223443.17
774	524500.17	2223430.31
775	524504.54	2223433.25
776	524505.79	2223431.39
777	524514.08	2223418.98
778	524527.81	2223397.95
779	524544.31	2223372.35
780	524558.55	2223350.98
781	524572.99	2223329.26
782	524591.23	2223303.87
783	524609.8	2223278.71
784	524628.33	2223253.42
785	524646.88	2223227.75
786	524662.74	2223207.04
787	524681.33	2223183.8
788	524704.26	2223153.52
789	524727.32	2223121.82
790	524738.8	2223105.46
791	524747.12	2223095.82
792	524757.48	2223084.43
793	524774.94	2223065.75
794	524785.94	2223054.69
795	524793.67	2223047.96
796	524801.34	2223041.98
797	524806.44	2223038.3
798	524811.97	2223002.46
799	524862.75	2222974.77
800	524900.44	2222981.7
801	524913.18	2222974.86
802	524922.28	2222970.47
803	524937.63	2222964.25
804	524957.44	2222958.51
805	524975.21	2222955.37
806	525001.29	2222952.4
807	525017.84	2222951.24
808	525037.52	2222949.91
809	525057.18	2222948.44
810	525076.77	2222946.79

811	525096.32	2222944.62
812	525115.93	2222942.45
813	525135.4	2222939.81
814	525161.06	2222936.44
815	525184.4	2222934.88
816	525215.51	2222932.31
817	525248.74	2222928.92
818	525247.71	2222921.77
819	525263.54	2222919.49
820	525264.65	2222927.18
821	525277.57	2222925.86
822	525298.42	2222924.4
823	525323.17	2222923.67
824	525355.88	2222923.51
825	525382.58	2222923.85
826	525409.27	2222924.88
827	525445.74	2222925.67
828	525482.15	2222927.74
829	525518.47	2222931.09
830	525551.67	2222935.25
831	525579.04	2222939.32
832	525606.16	2222943.75
833	525633.07	2222948.4
834	525656.38	2222952.46
835	525685.74	2222957.39
836	525689.83	2222958.05
837	525689.95	2222957.19
838	525698.27	2222958.36
839	525709.35	2222945.99
840	525763.11	2222953.07
841	525775.31	2222969.85
842	525809.24	2222973.06
843	525843.17	2222974.99
844	525878.5	2222975.66
845	525894.49	2222975.42
846	525897.94	2222975.41
847	525917.18	2222974.57
848	525932.96	2222973.68
849	525967.48	2222970.79
850	525994.17	2222967.84
851	526052.75	2222959.61
852	526075.53	2222956.93
853	526092.37	2222954.93
854	526112.07	2222951.42
855	526131.88	2222949
856	526151.62	2222945.85
857	526171.31	2222942.56
858	526190.98	2222939.11
859	526210.73	2222935.4
860	526221.21	2222934.66

861	526250.63	2222931.81
862	526271.07	2222928.57
863	526291.16	2222928.41
864	526328.4	2222923.12
865	526329.6	2222925.54
866	526350.44	2222922.63
867	526390.24	2222917.52
868	526410.4	2222915.97
869	526483.74	2222905.53
870	526526.94	2222898.67
871	526544.95	2222890.74
872	526577.22	2222884.86
873	526582.51	2222883.9
874	526602.42	2222877.45
875	526627.26	2222872.5
876	526634.7	2222868.27
877	526638.06	2222866.63
878	526656	2222861.29
879	526689.95	2222845.44
880	526692.16	2222844.67
881	526700.21	2222842.39
882	526703.59	2222840.89
883	526704.46	2222837.35
884	526704.11	2222826.17
885	526710.1	2222825.85
886	526710.47	2222837.87
887	526710.93	2222850.37
888	526711.8	2222864.03
889	526712.96	2222882.16
890	526702.72	2222888.47
891	526711.59	2222903.46
892	526729.64	2222892.28
893	526728.52	2222890.42
894	526771.33	2222867.01
895	526825.78	2222968.5
896	526844.74	2223003.83
897	526759.18	2223076.74
898	526714.63	2223120.38
899	526633.4	2223193.14
900	526528.8	2223286.84
901	526504.25	2223265.21
902	526487.98	2223280.05
903	526482.13	2223285.48
904	526470.17	2223295.61
905	526459.67	2223284.06
906	526445.74	2223293.07
907	526432.86	2223283.38
908	526422.08	2223272.49
909	526408.51	2223256.92
910	526401.94	2223249.57

911	526385.82	2223230.08
912	526367.85	2223208.47
913	526359.86	2223198.63
914	526351.52	2223187.29
915	526336.34	2223166.33
916	526322.22	2223146.7
917	526327.95	2223142.21
918	526314.66	2223128.1
919	526320.7	2223124.43
920	526333.66	2223138.19
921	526412.81	2223088.49
922	526492.65	2223038.35
923	526518.06	2223022.4
924	526555.35	2223003.94
925	526668.86	2222929.8
926	526671.61	2222934.27
927	526681.86	2222928.06
928	526677.52	2222920.99
929	526675.42	2222921.9
930	526667.42	2222925.3
931	526659.1	2222928.74
932	526649.49	2222913.29
933	526612.59	2222935.18
934	526590.94	2222948.32
935	526585.85	2222950.32
936	526584	2222951.49
937	526577.12	2222955.8
938	526571.75	2222957.15
939	526557.01	2222960.59
940	526545.31	2222963.03
941	526537.53	2222964.54
942	526529.78	2222965.97
943	526514.34	2222968.62
944	526491.17	2222972.2
945	526472.82	2222974.82
946	526459.24	2222976.7
947	526429.6	2222980.92
948	526414.09	2222982.78
949	526370.09	2223007.35
950	526360.96	2222989.13
951	526333.88	2222992.42
952	526327.03	2222991.69
953	526322.29	2222994.37
954	526256.46	2223005.59
955	526076.73	2223031.13
956	526050.82	2223034.78
957	526028.07	2223037.89
958	525992.54	2223043.15
959	525963.32	2223047.97
960	525940.99	2223051.94

961	525916.65	2223056.24
962	525891.57	2223060.14
963	525880.63	2223061.56
964	525865.89	2223063.15
965	525854.68	2223064.05
966	525831.51	2223065
967	525819.6	2223065.04
968	525800	2223064.58
969	525781.94	2223063.71
970	525757.38	2223087.08
971	525756.41	2223051.24
972	525751.9	2223050.53
973	525753.78	2223022.84
974	525746.9	2223022.03
975	525725.79	2223018.4
976	525711.53	2223016.79
977	525677.14	2223013.46
978	525657.18	2223012.32
979	525637.24	2223010.98
980	525617.26	2223009.71
981	525597.32	2223008.55
982	525577.42	2223006.97
983	525557.5	2223005.47
984	525537.58	2223003.61
985	525517.6	2223001.99
986	525487.22	2222999.99
987	525467.23	2222999.1
988	525446.74	2222998.11
989	525426.66	2222997.51
990	525387.43	2222997.96
991	525365.57	2222999.04
992	525335.18	2223000.77
993	525294.6	2223003.92
994	525276.17	2223007.18
995	525275.41	2223001.91
996	525259.66	2223004.83
997	525260.42	2223010.09
998	525234.3	2223014.72
999	525214.32	2223019.56
1000	525185.21	2223028.42
1001	525175.36	2223031.2
1002	525117.08	2223047.43
1003	525089.13	2223056.04
1004	525059.07	2223067.05
1005	525031.34	2223078.08
1006	525017.47	2223084.25
1007	525015.26	2223079.11
1008	524998.99	2223086.76
1009	525000.92	2223091.06
1010	524981.78	2223099.26

1011	524966.55	2223105.55
1012	524917.73	2223130.5
1013	524934.83	2223169.93
1014	524920.53	2223176.05
1015	524882.84	2223192.57
1016	524853.71	2223206.35
1017	524815.44	2223227.48
1018	524806.17	2223234.81
1019	524792.01	2223242.61
1020	524776.72	2223254.15
1021	524764.15	2223263.65
1022	524747.34	2223277.38
1023	524739.75	2223283.64
1024	524730.19	2223290.99
1025	524725.51	2223294.44
1026	524710.52	2223302.86
1027	524703.21	2223308.73
1028	524692.49	2223317.66
1029	524679.69	2223331.01
1030	524657.77	2223357.44
1031	524641.46	2223378.46
1032	524620.48	2223406.19
1033	524610.85	2223419.38
1034	524600.21	2223433.1
1035	524589.81	2223446.37
1036	524576.85	2223463.04
1037	524559.67	2223485.54
1038	524535.51	2223520.66
1039	524508.49	2223559.93
1040	524470.04	2223617.02
1041	524473.96	2223634.3
1042	524432.54	2223695.02
1043	524415.13	2223698.55
1044	524244.11	2223952.51
1045	524198.77	2224017.97
1046	524151.73	2224082.21
1047	524103.02	2224145.2
1048	524093.58	2224157
1049	524095.67	2224158.68
1050	524086.88	2224169.58
1051	524084.75	2224167.86
1052	524067.91	2224188.56
1053	524042.55	2224218.89
1054	524016.79	2224248.9
1055	524009.64	2224258.37
1056	523983.48	2224289.66
1057	523956.45	2224319.72
1058	523942.38	2224334.45
1059	523928.04	2224349.06
1060	523915.07	2224360.15

1061	523899.75	2224375.92
1062	523895.83	2224387.11
1063	523887.11	2224395.89
1064	523871.97	2224404.53
1065	523856.19	2224419.99
1066	523839.2	2224436.34
1067	523817.18	2224457.46
1068	523813.2	2224462.97
1069	523806.39	2224469.83
1070	523800.91	2224472.8
1071	523791.45	2224481.62
1072	523793.58	2224483.92
1073	523781.82	2224494.78
1074	523779.7	2224492.47
1075	523742.19	2224526.34
1076	523704.13	2224559.58
1077	523665.52	2224592.18
1078	523661.88	2224596.5
1079	523631.46	2224620.18
1080	523460.51	2224756.6
1081	523401.32	2224803.83
1082	523400.78	2224820.36
1083	523349.63	2224861.13
1084	523332.15	2224859
1085	523332.14	2224859
1086	523264.06	2224913.54
1087	523105.63	2225040.32
1088	522975.03	2225144.05
1089	522857.17	2225241.13
1090	522742.34	2225341.8
1091	522630.67	2225445.94
1092	522628.52	2225451.68
1093	522614.58	2225464.22
1094	522609.29	2225466.63
1095	522586.73	2225488.72
1096	522581.94	2225493.56
1097	522581.5	2225493.95
1098	522581.53	2225493.98
1099	522570.09	2225505.54
1100	522553.53	2225522.44
1101	522537.05	2225539.41
1102	522539.72	2225542.03
1103	522528.51	2225553.45
1104	522525.96	2225550.94
1105	522513.4	2225564.06
1106	522494.41	2225583.83
1107	522417.93	2225663.64
1108	522337.54	2225745.88
1109	521957.39	2226142.66
1110	521927.19	2226176.34

1111	521927.19	2226176.35
1112	521914.89	2226190.05
1113	521902.46	2226203.8
1114	521894.07	2226212.99
1115	521885.5	2226222.26
1116	521876.74	2226231.59
1117	521866.64	2226241.48
1118	521856.67	2226251.01
1119	521799.59	2226301.09
1120	521739.01	2226346.86
1121	521675.24	2226388.08
1122	521674.89	2226413.65
1123	521678.35	2226414.7
1124	521684.03	2226416.09
1125	521692.07	2226417.57
1126	521700.58	2226418.74
1127	521710.29	2226419.89
1128	521712.59	2226420.16
1129	521711.99	2226454.81
1130	521706.29	2226454.15
1131	521696.37	2226452.98
1132	521686.72	2226451.65
1133	521679.26	2226450.34
1134	521671.64	2226448.61
1135	521663.89	2226446.35
1136	521656.11	2226443.42
1137	521649.3	2226440.16
1138	521645.99	2226438.3
1139	521560.31	2226447.18
1140	521544.24	2226454.05
1141	521528.05	2226460.65
1142	521511.76	2226466.98
1143	521488.26	2226474.42
1144	521464.58	2226481.29
1145	521440.75	2226487.61
1146	521425.01	2226491.45
1147	521404.86	2226497
1148	521391.12	2226500.62
1149	521375.86	2226504.52
1150	521359.55	2226508.6
1151	521343.32	2226512.61
1152	520671.47	2226678.36
1153	520671.79	2226679.62
1154	520656.25	2226683.45
1155	520655.94	2226682.19
1156	519323.78	2227010.84
1157	519284.14	2227021.4
1158	519253.11	2227030.42
1159	519230.3	2227037.86
1160	519198.9	2227049.16

1161	519168.16	2227062.15
1162	519138	2227076.87
1163	519102.88	2227095.79
1164	519053.62	2227124.97
1165	518617.97	2227396.61
1166	518607.33	2227403.24
1167	518596.6	2227409.88
1168	518585.77	2227416.52
1169	518574.83	2227423.13
1170	518563.75	2227429.66
1171	518552.52	2227436.11
1172	518541.13	2227442.43
1173	518529.56	2227448.6
1174	518474.01	2227474.48
1175	518416.38	2227495.29
1176	518357.11	2227510.86
1177	518296.69	2227521.08
1178	518235.59	2227525.85
1	518174.32	2227525.14
Внутренний контур 1		
1179	526498.04	2223230.99
1180	526527.3	2223212.33
1181	526504.73	2223187.91
1182	526480.46	2223203.42
1179	526498.04	2223230.99
Внутренний контур 2		
1183	514734.42	2224734.22
1184	514805.79	2224663.73
1185	514795.79	2224646.81
1186	514793.08	2224649.51
1187	514755.73	2224687.3
1188	514725.81	2224716.32
1183	514734.42	2224734.22
«Строительство автомобильной дороги Восточный обход города Нижнего Новгорода в Кстовском районе и городе областного значения Нижний Новгород Нижегородской области» (на период строительства)		
Контур 1		
1	526685.61	2222847.47
2	526682.17	2222849.07
3	526679.77	2222850.19
4	526675.4	2222852.23
5	526674.47	2222831.83
6	526684.78	2222831.31
1	526685.61	2222847.47
Контур 2		
1	526582.51	2222883.9
2	526577.22	2222884.86

3	526548.25	2222890.14
4	526547.23	2222888.29
5	526556.69	2222883.18
6	526556.21	2222882.3
7	526563.94	2222878.16
8	526566.24	2222882.45
9	526579.47	2222875.37
10	526584.51	2222872.66
11	526589.35	2222881.68
1	526582.51	2222883.9
Контур 3		
1	526457.67	2222909.24
2	526457.82	2222905.5
3	526462.64	2222905.66
4	526462.61	2222906.44
5	526468.7	2222906.65
6	526468.85	2222903.68
7	526471.54	2222903.82
8	526471.44	2222905.88
9	526475.51	2222905.95
10	526476.04	2222902.9
11	526480.06	2222903.34
12	526482.73	2222904.87
13	526482.58	2222905.69
14	526475.38	2222906.72
15	526460.32	2222908.86
1	526457.67	2222909.24
Контур 4		
1	526441.74	2222911.51
2	526410.4	2222915.97
3	526409.05	2222916.07
4	526405.2	2222901.92
5	526402.12	2222902.79
6	526399.63	2222893.98
7	526396.1	2222895.02
8	526390.6	2222874.43
9	526428.32	2222863.41
10	526434.6	2222885.5
1	526441.74	2222911.51
Контур 5		
1	526360.96	2222989.13
2	526370.09	2223007.35
3	526383.32	2222999.96
4	526395.73	2223022.08
5	526399.29	2223028.9
6	526402.58	2223035.48
7	526404.78	2223040.16
8	526405.81	2223042.26
9	526407.7	2223044.4
10	526410.32	2223046.28

11	526412.87	2223047.47
12	526415.67	2223047.91
13	526418.58	2223047.54
14	526421.02	2223046.25
15	526423.23	2223049.89
16	526392.24	2223068.68
17	526389.91	2223065.03
18	526392.65	2223062.89
19	526393.87	2223061.31
20	526394.8	2223059.5
21	526395.19	2223057.89
22	526395.27	2223055.56
23	526394.82	2223053.08
24	526393.44	2223050.75
25	526392	2223048.43
26	526388.57	2223042.98
27	526385.1	2223037.2
28	526380.79	2223030.6
29	526370.64	2223013.26
30	526359.29	2222993.27
31	526356.71	2222989.65
1	526360.96	2222989.13
Контур 6		
1	525409.27	2222924.88
2	525382.58	2222923.85
3	525355.88	2222923.51
4	525323.17	2222923.67
5	525298.42	2222924.40
6	525277.57	2222925.86
7	525264.65	2222927.18
8	525263.54	2222919.49
9	525247.71	2222921.77
10	525248.74	2222928.92
11	525215.51	2222932.31
12	525184.40	2222934.88
13	525161.06	2222936.44
14	525135.40	2222939.81
15	525115.93	2222942.45
16	525096.32	2222944.62
17	525076.77	2222946.79
18	525057.18	2222948.44
19	525037.52	2222949.91
20	525017.84	2222951.24
21	525001.29	2222952.40
22	524975.21	2222955.37
23	524957.44	2222958.51
24	524937.63	2222964.25
25	524922.28	2222970.47
26	524913.18	2222974.86
27	524900.44	2222981.70

28	524870.65	2222976.22
29	524895.48	2222964.98
30	524912.86	2222957.51
31	524936.96	2222948.67
32	524928.76	2222931.31
33	524928.54	2222930.79
34	524928.36	2222930.24
35	524928.24	2222929.68
36	524928.16	2222929.11
37	524928.14	2222928.54
38	524928.16	2222927.97
39	524928.24	2222927.40
40	524928.37	2222926.84
41	524928.54	2222926.30
42	524928.77	2222925.77
43	524929.04	2222925.26
44	524929.35	2222924.78
45	524929.71	2222924.33
46	524930.10	2222923.92
47	524930.53	2222923.54
48	524987.53	2222891.05
49	525001.96	2222884.70
50	525020.00	2222876.74
51	525081.53	2222851.27
52	525104.24	2222841.26
53	525145.56	2222823.05
54	525186.81	2222804.87
55	525224.51	2222788.26
56	525242.03	2222780.79
57	525276.20	2222766.60
58	525300.20	2222756.37
59	525300.46	2222756.31
60	525300.73	2222756.27
61	525301.01	2222756.26
62	525301.28	2222756.27
63	525301.55	2222756.30
64	525301.82	2222756.36
65	525302.08	2222756.44
66	525302.33	2222756.54
67	525302.57	2222756.67
68	525302.80	2222756.81
69	525303.02	2222756.98
70	525303.22	2222757.16
71	525303.41	2222757.37
72	525303.57	2222757.58
73	525303.72	2222757.81
74	525303.85	2222758.06
75	525303.95	2222758.31
76	525304.03	2222758.57
77	525305.49	2222766.01

78	525313.08	2222804.56
79	525318.99	2222847.39
80	525326.78	2222892.47
81	525327.91	2222900.38
82	525351.16	2222900.40
83	525370.83	2222901.04
84	525386.91	2222902.42
85	525394.92	2222902.99
86	525409.67	2222903.96
87	525431.25	2222905.61
88	525446.78	2222906.75
89	525452.07	2222907.18
90	525471.58	2222905.78
91	525491.76	2222906.62
92	525511.91	2222907.68
93	525532.05	2222908.98
94	525552.21	2222910.09
95	525572.32	2222911.43
96	525592.39	2222911.86
97	525612.13	2222915.35
98	525628.53	2222917.52
99	525631.96	2222918.04
100	525651.81	2222920.46
101	525671.73	2222922.26
102	525678.23	2222923.06
103	525691.95	2222925.20
104	525700.37	2222926.63
105	525711.89	2222928.74
106	525731.62	2222932.06
107	525749.52	2222935.05
108	525751.20	2222935.29
109	525770.74	2222938.65
110	525790.45	2222940.88
111	525810.10	2222943.52
112	525829.86	2222945.16
113	525849.61	2222947.03
114	525869.42	2222947.91
115	525889.24	2222948.36
116	525909.05	2222948.74
117	525928.87	2222949.14
118	525948.68	2222948.55
119	525968.55	2222947.85
120	525988.48	2222947.24
121	526008.28	2222946.76
122	526023.65	2222945.69
123	526036.04	2222953.41
124	526066.71	2222949.65
125	526097.38	2222945.89
126	526119.21	2222934.56
127	526126.09	2222931.77

128	526145.72	2222927.92
129	526165.40	2222924.35
130	526184.93	2222919.93
131	526205.41	2222921.01
132	526225.09	2222917.43
133	526228.98	2222916.63
134	526244.71	2222913.51
135	526264.39	2222909.96
136	526278.15	2222907.55
137	526285.06	2222907.03
138	526308.05	2222908.22
139	526329.03	2222917.98
140	526336.38	2222924.59
141	526329.60	2222925.54
142	526328.40	2222923.12
143	526291.16	2222928.41
144	526271.07	2222928.57
145	526250.63	2222931.81
146	526221.21	2222934.66
147	526210.73	2222935.40
148	526190.98	2222939.11
149	526171.31	2222942.56
150	526151.62	2222945.85
151	526131.88	2222949.00
152	526112.07	2222951.42
153	526092.37	2222954.93
154	526075.53	2222956.93
155	526052.75	2222959.61
156	525994.17	2222967.84
157	525967.48	2222970.79
158	525932.96	2222973.68
159	525917.18	2222974.57
160	525897.94	2222975.41
161	525894.49	2222975.45
162	525878.50	2222975.66
163	525843.17	2222974.99
164	525809.24	2222973.06
165	525775.31	2222969.85
166	525763.11	2222953.07
167	525709.35	2222945.99
168	525698.27	2222958.36
169	525689.95	2222957.19
170	525689.83	2222958.05
171	525685.74	2222957.39
172	525656.38	2222952.46
173	525633.07	2222948.40
174	525606.16	2222943.75
175	525579.04	2222939.32
176	525551.67	2222935.25
177	525518.47	2222931.09

178	525482.15	2222927.74
179	525445.74	2222925.67
1	525409.27	2222924.88
Контур 7		
1	524809.61	2223017.8
2	524806.44	2223038.3
3	524801.34	2223041.98
4	524793.67	2223047.96
5	524785.94	2223054.69
6	524774.94	2223065.75
7	524757.48	2223084.43
8	524747.12	2223095.82
9	524738.8	2223105.46
10	524727.32	2223121.82
11	524704.26	2223153.52
12	524681.33	2223183.8
13	524662.74	2223207.04
14	524646.88	2223227.75
15	524628.33	2223253.42
16	524619.13	2223265.97
17	524609.8	2223278.71
18	524601.2	2223290.33
19	524591.23	2223303.87
20	524572.99	2223329.26
21	524558.55	2223350.98
22	524544.31	2223372.35
23	524527.81	2223397.95
24	524514.08	2223418.98
25	524505.79	2223431.39
26	524504.54	2223433.25
27	524500.17	2223430.31
28	524491.51	2223443.17
29	524495.91	2223446.13
30	524494.65	2223448.09
31	524483.9	2223464.96
32	524471.73	2223483.44
33	524462.03	2223498.39
34	524450.74	2223514.86
35	524439.56	2223531.46
36	524430	2223545.78
37	524417.23	2223564.72
38	524406.46	2223581.64
39	524395.59	2223598.53
40	524390.25	2223607.53
41	524361.23	2223650.69
42	524291.35	2223710.64
43	524276.58	2223734.21
44	524283.06	2223763.65
45	524275.7	2223773.45
46	524270.62	2223770.03

47	524261.96	2223782.88
48	524266.81	2223786.15
49	524238.17	2223830.09
50	524215.8	2223863.04
51	524182.95	2223913.18
52	524147.88	2223964.44
53	524127.82	2223995.3
54	524119.02	2224007.62
55	524103.38	2224026.23
56	524066.87	2224072.54
57	524042.42	2224103.6
58	524036.7	2224110.16
59	524031.96	2224106.34
60	524022.23	2224118.41
61	524026.51	2224121.85
62	524016.22	2224133.65
63	523993.35	2224165.75
64	523966.47	2224194.11
65	523952.12	2224208.08
66	523925.45	2224237.26
67	523898.67	2224266.21
68	523871.2	2224295.01
69	523847.35	2224321.77
70	523832.02	2224338.98
71	523803.56	2224366.32
72	523775.46	2224394.55
73	523749.92	2224425.08
74	523744.3	2224430.54
75	523738.8	2224424.59
76	523727.05	2224435.45
77	523731.1	2224439.69
78	523719.43	2224449.98
79	523676.88	2224490.87
80	523646.77	2224516.64
81	523621.11	2224537.5
82	523600.15	2224552.67
83	523583.46	2224564.03
84	523558.9	2224584.73
85	523554.09	2224578.69
86	523541.97	2224588.37
87	523547.05	2224594.71
88	523537.78	2224602.52
89	523522.11	2224615.27
90	523525.66	2224595.62
91	523532.48	2224580.09
92	523536.94	2224574.58
93	523553.74	2224557.65
94	523553.89	2224557.59
95	523556.58	2224556.77
96	523571.78	2224547.59

97	523588.94	2224537.32
98	523597.37	2224532.2
99	523599.31	2224531.02
100	523605.57	2224527.09
101	523620.99	2224515.89
102	523635.38	2224503.41
103	523648.86	2224489.95
104	523651.74	2224486.87
105	523655.95	2224482.42
106	523662.34	2224475.46
107	523675.12	2224460.06
108	523684.46	2224449.05
109	523688.04	2224444.78
110	523688.39	2224444.36
111	523701.91	2224429.82
112	523718.22	2224417.28
113	523732.17	2224402.45
114	523742.81	2224391.51
115	523746.54	2224387.94
116	523750.65	2224384.1
117	523761.56	2224374.56
118	523776.34	2224361.07
119	523780.16	2224357.92
120	523788.3	2224351.6
121	523791.61	2224348.74
122	523806.51	2224336.09
123	523820.6	2224322.53
124	523833.7	2224308.01
125	523834.49	2224307.06
126	523846.43	2224292.61
127	523858.92	2224276.97
128	523866.6	2224268.73
129	523872.44	2224262.22
130	523885.68	2224247.23
131	523898.91	2224232.23
132	523912.11	2224217.2
133	523925.05	2224201.95
134	523938.6	2224187.23
135	523952.53	2224172.84
136	523965.64	2224157.76
137	523979.31	2224143.25
138	523991.12	2224127.17
139	524002.96	2224111.04
140	524015.8	2224095.7
141	524029.54	2224081.11
142	524041.87	2224065.35
143	524054.72	2224050.03
144	524068.83	2224035.75
145	524081.33	2224020.1
146	524094.49	2224005.08

147	524107.7	2223990.25
148	524119.52	2223974.31
149	524131.47	2223958.48
150	524143.07	2223942.39
151	524153.89	2223925.76
152	524165.03	2223909.35
153	524176.03	2223892.83
154	524185.42	2223875.33
155	524194.66	2223857.79
156	524204.95	2223840.96
157	524214.03	2223823.14
158	524222.08	2223804.78
159	524229.42	2223790.75
160	524231.29	2223787.03
161	524240.61	2223769.34
162	524250.13	2223751.77
163	524252.81	2223746.59
164	524259.85	2223733.72
165	524271.25	2223716.36
166	524272.02	2223715.34
167	524283.88	2223699.69
168	524297.43	2223684.03
169	524304.47	2223676.8
170	524305.56	2223675.7
171	524311.75	2223669.67
172	524325.49	2223655.76
173	524338.76	2223641.37
174	524339.23	2223640.85
175	524351.32	2223626.34
176	524362.94	2223610.59
177	524374.26	2223594.64
178	524384.82	2223578.18
179	524390.93	2223567.97
180	524394.92	2223561.24
181	524405.18	2223544.07
182	524415.51	2223526.86
183	524416.65	2223525
184	524426	2223509.74
185	524436.56	2223492.67
186	524447.29	2223475.71
187	524458.12	2223458.8
188	524469.05	2223441.97
189	524480.1	2223425.21
190	524491.2	2223408.49
191	524502.34	2223391.79
192	524513.59	2223375.17
193	524524.95	2223358.62
194	524536.61	2223342.28
195	524548.14	2223325.85
196	524559.93	2223309.6

197	524571.74	2223293.37
198	524583.86	2223277.37
199	524595.93	2223261.34
200	524608.26	2223245.5
201	524620.59	2223229.73
202	524632.92	2223213.98
203	524645.36	2223198.32
204	524657.69	2223182.57
205	524670.18	2223166.95
206	524682.67	2223151.32
207	524683.6	2223150.12
208	524694.83	2223135.45
209	524707.24	2223119.75
210	524714.1	2223110.5
211	524719.4	2223103.66
212	524732.45	2223087.96
213	524746.31	2223072.98
214	524760.81	2223058.62
215	524775.87	2223044.85
216	524791.41	2223031.6
217	524807.64	2223019.22
1	524809.61	2223017.8
Контур 8		
1	523460.51	2224756.6
2	523401.32	2224803.84
3	523400.78	2224820.36
4	523349.63	2224861.13
5	523332.12	2224859.02
6	523264.06	2224913.54
7	523105.63	2225040.32
8	523043.64	2225089.55
9	523052.08	2225088.29
10	523065.09	2225084.51
11	523084.46	2225072.8
12	523086.03	2225071.37
13	523099.87	2225059.65
14	523115.8	2225047.46
15	523127.24	2225042.42
16	523133.69	2225037.44
17	523145.1	2225020.22
18	523161.46	2225008.5
19	523175.14	2224993.8
20	523177.13	2224990.49
21	523188.5	2224978.75
22	523203.37	2224965.37
23	523213.7	2224956.38
24	523218.46	2224952.43
25	523233.34	2224939.62
26	523249.47	2224928.44
27	523266.06	2224918.03

28	523283.29	2224908.76
29	523289.26	2224905.7
30	523300.99	2224899.79
31	523318.35	2224889.86
32	523319.79	2224889
33	523333.07	2224881.61
34	523335.84	2224880.15
35	523351.57	2224867.31
36	523361.64	2224861.41
37	523369.21	2224857.42
38	523387.36	2224847.59
39	523403.98	2224835.35
40	523421	2224823.36
41	523436.17	2224809.11
42	523449.71	2224793.32
43	523461.84	2224777.4
44	523473.74	2224761.3
45	523486.53	2224745.92
46	523499.48	2224730.67
47	523512.41	2224715.42
48	523513.09	2224714.64
1	523460.51	2224756.6
Контур 9		
1	522432.31	2225547.46
2	522428.56	2225540.77
3	522450.47	2225515.29
4	522463.1	2225488.9
6	522467.35	2225477.76
6	522467.35	2225477.76
7	522471.54	2225469.24
8	522484.93	2225449.66
9	522495.4	2225445.73
10	522504.48	2225440.33
11	522504.77	2225440.13
12	522520.05	2225426.95
13	522536.66	2225417.24
14	522537.37	2225416.89
15	522544.57	2225410.27
16	522552.77	2225405.57
17	522568.41	2225394.83
18	522580.45	2225380.39
19	522581.77	2225378.1
20	522591.77	2225364.1
21	522598.39	2225356.1
22	522604.32	2225348.51
23	522612.11	2225338.35
24	522616.28	2225332.48
25	522627.07	2225315.58
26	522627.25	2225315.26
27	522641.41	2225300.28

28	522655	2225284.24
29	522670.56	2225269.97
30	522687.71	2225259.17
31	522688.41	2225258.75
32	522705.16	2225248.24
33	522722.39	2225238.44
34	522730.01	2225233.49
35	522738.89	2225227.5
36	522754.71	2225215.58
37	522770.91	2225204.2
38	522788.72	2225191.81
39	522802.97	2225180.85
40	522818.74	2225168.65
41	522834.34	2225156.14
42	522849.74	2225143.38
43	522864.8	2225130.21
44	522877.1	2225113.74
45	522894.16	2225102.97
46	522894.7	2225102.45
47	522910.04	2225090.77
48	522925.79	2225078.43
49	522934.25	2225071.81
50	522943.07	2225066.17
51	522964.04	2225058.47
52	522966.55	2225057.85
53	522975.3	2225057.21
54	522968.39	2225062.73
55	522961.9	2225067.14
56	522929.8	2225091.95
57	522915.13	2225105.31
58	522872.19	2225140.41
59	522859.47	2225150.8
60	522831.89	2225173.85
61	522821.42	2225181.49
62	522791.15	2225208.09
63	522754.42	2225240.4
64	522736.81	2225254.51
65	522711.1	2225249.89
66	522659.32	2225296.27
67	522659.6	2225304.03
68	522644.52	2225318.13
69	522644.27	2225339.99
70	522608.49	2225373.5
71	522568.19	2225410.97
72	522511.59	2225466.02
73	522498.61	2225478.16
74	522475.89	2225500.8
75	522434	2225545.69
1	522432.31	2225547.46
Контур 10		

1	521434.62	2226402.58
2	521436.71	2226413.18
3	521461.62	2226408.12
4	521503.8	2226392.32
5	521545.2	2226374.57
6	521585.72	2226354.91
7	521602.88	2226343
8	521635.6	2226318.72
9	521653.15	2226291.08
10	521710.71	2226252.11
11	521734.92	2226258.07
12	521783.28	2226219.93
13	521795.2	2226207.37
14	521805.28	2226196.78
15	521824.06	2226178.54
16	521841.19	2226163.34
17	521848.22	2226156.79
18	521858.46	2226146.04
19	521875.64	2226128.04
20	521886.07	2226117.23
21	521899.71	2226102.57
22	521906.9	2226095.23
23	521912.75	2226087.48
24	521950.01	2226040.27
25	521981.43	2226014.37
26	522009.31	2225990.6
27	522083.34	2225913.34
28	522094.29	2225901.4
29	522107.61	2225886.58
30	522120.64	2225871.41
31	522134.01	2225856.13
32	522161.49	2225827.62
33	522186.53	2225795.74
34	522216.64	2225768.7
35	522256.92	2225724.92
36	522271.39	2225710.66
37	522285.56	2225696.29
38	522299.58	2225682.3
39	522313.44	2225668.33
40	522325.62	2225652.46
41	522339.28	2225637.31
42	522347.48	2225629.53
43	522362.66	2225620.25
44	522367.39	2225615.21
45	522394.47	2225586.95
46	522391	2225583.6
47	522385.92	2225590.52
48	522381.37	2225594.92
49	522378.41	2225598.97
50	522368.87	2225608.52

51	522352.52	2225615.83
52	522348.88	2225617.15
53	522347.15	2225617.93
54	522334.39	2225625.13
55	522316.53	2225636.67
56	522305.94	2225647.86
57	522301.45	2225651.63
58	522285.81	2225665.21
59	522285.59	2225665.39
60	522271.41	2225679.52
61	522258.22	2225694.83
62	522256.11	2225697.01
63	522251.4	2225701.9
64	522244.49	2225709.65
65	522231.73	2225725.14
66	522219.76	2225741.21
67	522206.98	2225756.59
68	522193.17	2225771.03
69	522179.49	2225785.51
70	522165.46	2225799.65
71	522152.31	2225814.58
72	522140.29	2225830.68
73	522127.19	2225845.81
74	522112.84	2225859.79
75	522099.82	2225874.99
76	522086.75	2225890.13
77	522073.7	2225905.18
78	522060.23	2225919.86
79	522046.56	2225934.35
80	522032.54	2225948.51
81	522018.63	2225962.77
82	522004.55	2225976.86
83	521990.21	2225990.69
84	521974.82	2226003.51
85	521959.23	2226016.35
86	521942.21	2226027.82
87	521930.86	2226044.94
88	521917.77	2226060.28
89	521902.83	2226073.72
90	521890.34	2226089.42
91	521876.41	2226103.78
92	521862.36	2226118.02
93	521848.54	2226132.48
94	521834.9	2226147.11
95	521821.35	2226161.82
96	521808.86	2226174.93
97	521807.43	2226176.19
98	521792.81	2226189.89
99	521778.43	2226203.82
100	521772.88	2226209.74

101	521770.64	2226212.17
102	521765.8	2226216.93
103	521751.8	2226226.93
104	521749.74	2226227.95
105	521734.47	2226236.5
106	521732.73	2226237.58
107	521716.52	2226244.65
108	521703.83	2226250.02
109	521697.27	2226253.82
110	521687.69	2226259.5
111	521679.83	2226264.22
112	521662.85	2226274.8
113	521645.74	2226285.15
114	521644.78	2226285.56
115	521627.14	2226293.07
116	521608.74	2226302.29
117	521596.6	2226306.93
118	521589.98	2226309.94
119	521573.42	2226321.74
120	521558.65	2226336.05
121	521556.25	2226337.74
122	521542.23	2226346.69
123	521525.6	2226356.79
124	521508.71	2226366.41
125	521491.01	2226374.47
126	521473.89	2226383.67
127	521456.46	2226392.38
128	521451.62	2226394.93
129	521451.61	2226394.94
130	521438.72	2226400.57
131	521435.05	2226402.49
1	521434.62	2226402.58
Контур 11		
1	521770.94	2226449.62
2	521755.64	2226449.6
3	521712.17	2226444.53
4	521712.59	2226420.16
5	521710.29	2226419.89
6	521700.58	2226418.74
7	521692.07	2226417.57
8	521684.03	2226416.09
9	521678.35	2226414.7
10	521674.89	2226413.65
11	521675.24	2226388.08
12	521739.01	2226346.86
13	521799.59	2226301.09
14	521856.67	2226251.01
15	521866.64	2226241.48
16	521876.74	2226231.59
17	521885.5	2226222.26

18	521894.07	2226212.99
19	521902.46	2226203.8
20	521914.89	2226190.05
21	521927.19	2226176.35
22	521927.19	2226176.34
23	521957.39	2226142.66
24	522006	2226091.92
25	522064.74	2226102.73
26	522092.38	2226107.2
27	522138.17	2226113.83
28	522185.12	2226120.62
29	522193.18	2226122.06
30	522196.38	2226123.83
31	522197.77	2226126.27
32	522197.89	2226129.09
33	522194.39	2226147.06
34	522187.24	2226183.84
35	522184.88	2226196.01
36	522176.83	2226237.42
37	522174.44	2226253.23
38	522167.06	2226294.96
39	522161.07	2226335.43
40	522158.56	2226349.61
41	522154.95	2226367.21
42	522149.4	2226401.13
43	522144.7	2226429.88
44	522142.83	2226439.39
45	522141.91	2226440.94
46	522140.67	2226441.61
47	522139.44	2226441.68
48	522089.66	2226433.24
49	522047.25	2226426.72
50	521996.95	2226419.98
51	521973.37	2226415.72
52	521903.09	2226401.61
53	521831.31	2226390.71
54	521828.82	2226402.94
55	521822.69	2226418.6
56	521813.08	2226431.17
57	521796.96	2226441.71
58	521786.65	2226445.89
1	521770.94	2226449.62
Контур 12		
1	521430.48	2226414.45
2	521428.77	2226405.78
3	521425.04	2226407.73
4	521425.03	2226407.75
5	521420.93	2226409.08
6	521401.93	2226414
7	521399.77	2226414.7

8	521383.07	2226420.7
9	521375.1	2226423.45
10	521371.99	2226424.49
11	521372.92	2226427.97
12	521422.67	2226416.04
1	521430.48	2226414.45
Контур 13		
1	515889.16	2226640.89
2	515889.08	2226641.26
3	515869.54	2226637.04
4	515849.24	2226636.22
5	515829.93	2226630.9
6	515810.55	2226625.91
7	515791.08	2226621.3
8	515775.69	2226617.87
9	515771.51	2226616.88
10	515751.53	2226612.91
11	515731.19	2226609.77
12	515711.45	2226604.21
13	515693.26	2226594.48
14	515675.11	2226585.12
15	515666.14	2226581.89
16	515656.21	2226577.92
17	515637.92	2226569.82
18	515619.52	2226561.95
19	515602.79	2226554.52
20	515601.06	2226553.74
21	515589.43	2226547.65
22	515580.61	2226542.82
23	515570.31	2226535.52
24	515563.57	2226528.68
25	515549.96	2226510.18
26	515539.02	2226496.7
27	515526.3	2226486.23
28	515512.42	2226469.58
29	515497.39	2226454.31
30	515495.35	2226452.11
31	515499.96	2226442.6
32	515510.58	2226454.22
33	515528.77	2226472.01
34	515538.33	2226480.39
35	515547.9	2226488.78
36	515567.93	2226504.47
37	515584.45	2226519.4
38	515605.15	2226532.8
39	515616.52	2226538.86
40	515630.7	2226545.76
41	515645.89	2226550.94
42	515656.31	2226555.7
43	515666.84	2226560.2

44	515677.48	2226564.45
45	515698.33	2226572.55
46	515721.58	2226580.53
47	515732.77	2226583.57
48	515886.36	2226633.55
1	515889.16	2226640.89
Контур 14		
1	515466.43	2226418.53
2	515456.18	2226406.36
3	515445.39	2226393.6
4	515445.08	2226390.17
5	515437.67	2226376.67
6	515426.35	2226367.07
7	515419.6967	2226362.663
8	515408.3563	2226365.93
9	515403.687	2226363.343
10	515400.9514	2226354.31
11	515389.2	2226352.13
12	515388.2	2226351.61
13	515378.86	2226345.63
14	515369.02	2226337.47
15	515355.02	2226317.01
16	515350.04	2226304.31
17	515349.39	2226301.87
18	515347.74	2226295.27
19	515342.4	2226275.99
20	515340.16	2226268.31
21	515338.72	2226263.52
22	515337.57	2226259.69
23	515336.68	2226256.82
24	515332.1	2226237.34
25	515327.9	2226219
26	515327.59	2226217.59
27	515327.38	2226194.14
28	515334.2	2226172.3
29	515340.69	2226159.97
30	515345.97	2226152.81
31	515363.86	2226138.42
32	515375.99	2226132.76
33	515380.51	2226130.82
34	515380.3	2226139.23
35	515375.82	2226154.21
36	515376.77	2226169.08
37	515381.72	2226168.76
38	515381.82	2226182.73
39	515355.77	2226223.5
40	515379.14	2226308.4
41	515418.87	2226319.38
42	515431.29	2226344.71
43	515445.53	2226381.89

44	515443.66	2226382.61
45	515447.6	2226392.88
46	515453.2	2226390.73
47	515458.84	2226390.04
48	515462.24	2226395.26
49	515477.27	2226415.79
50	515480.25	2226419.42
51	515469.8	2226419.81
1	515466.43	2226418.53
Контур 15		
1	515379.15	2226122.83
2	515376.97	2226116.62
3	515380.89	2226115.18
4	515380.73	2226122.27
1	515379.15	2226122.83
Контур 16		
1	515377.51	2226097.93
2	515377.11	2226096.51
3	515373.93	2226097.41
4	515368.65	2226078.71
5	515379.19	2226075.73
6	515380.52	2226080.47
7	515383.58	2226079.59
8	515381.7	2226096.74
1	515377.51	2226097.93
Контур 17		
1	515385.51	2226062.01
2	515385.01	2226066.48
3	515382.3	2226067.15
4	515381.08	2226062.15
5	515385.7	2226061.02
1	515385.51	2226062.01
Контур 18		
1	515421.72	2225927.86
2	515421.23	2225929.43
3	515420.31	2225927.28
4	515420.48	2225926.59
5	515422.37	2225925.79
6	515422.04	2225926.84
1	515421.72	2225927.86
Контур 19		
1	515428.45	2225906.18
2	515427.15	2225910.43
3	515425.83	2225907.28
1	515428.45	2225906.18
Контур 20		
1	515432.43	2225892.67
2	515431.27	2225896.65
3	515429.14	2225893.24
4	515432.92	2225890.87

1	515432.43	2225892.67
Контур 21		
1	515540.98	2225703.87
2	515539.15	2225699.31
3	515545.57	2225696.74
4	515546.56	2225699.21
5	515550.19	2225697.74
6	515552.11	2225702.53
7	515548.45	2225702.97
1	515540.98	2225703.87
Контур 22		
1	515573.86	2225701.96
2	515569.5	2225701.83
3	515560.87	2225702.02
4	515572.21	2225697.66
1	515573.86	2225701.96
Контур 23		
1	515477.3	2226013.44
2	515466.24	2226010.66
3	515466.72	2226009.07
4	515467.78	2226005.58
5	515468.86	2226002.11
6	515469.09	2226001.38
7	515479.66	2226004.15
1	515477.3	2226013.44
Контур 24		
1	515465.69	2226035.65
2	515459.69	2226034.1
3	515459.94	2226032.93
4	515460.83	2226029.55
5	515461.74	2226026.18
6	515462.67	2226022.82
7	515463.65	2226019.39
8	515464.45	2226016.66
9	515470.2	2226018.14
1	515465.69	2226035.65
Контур 25		
1	515450.55	2226116.96
2	515448.09	2226116.45
3	515448.17	2226114.43
4	515448.23	2226112.98
5	515448.3	2226111.14
6	515452.65	2226110.97
7	515452.83	2226112.72
8	515452.8	2226113.61
1	515450.55	2226116.96
Контур 26		
1	514667.92	2225037.29
2	514668.2	2225041.43
3	514670.87	2225053.65

4	514674.56	2225064.5
5	514682.04	2225078.62
6	514691.85	2225091.24
7	514703.7	2225101.95
8	514717.23	2225110.46
9	514730.16	2225115.74
10	514745.47	2225119.3
11	514746.83	2225119.52
12	514836.11	2225359.79
13	514718.08	2225403.65
14	514583.9	2225068.51
15	514572.67	2225040.45
16	514571.4	2225037.96
17	514569.68	2225035.76
18	514567.59	2225033.91
19	514565.19	2225032.48
20	514562.56	2225031.52
21	514559.8	2225031.06
22	514557.01	2225031.13
23	514554.28	2225031.71
24	514550.89	2225033.25
25	514536.28	2225042.23
26	514533.98	2225043.97
27	514532.06	2225046.11
28	514530.58	2225048.58
29	514529.6	2225051.28
30	514529.16	2225054.13
31	514529.27	2225057
32	514529.92	2225059.8
33	514531.1	2225062.43
34	514521.47	2225044.54
35	514510.65	2225028.31
36	514513.18	2225031.13
37	514516.35	2225033.23
38	514519.94	2225034.46
39	514523.72	2225034.76
40	514527.46	2225034.1
41	514530.91	2225032.52
42	514572.15	2225006.87
43	514589.72	2225050.74
44	514591.51	2225053.98
45	514593.34	2225056.07
46	514595.53	2225057.78
47	514598	2225059.07
48	514600.65	2225059.87
49	514603.42	2225060.17
50	514606.19	2225059.95
51	514608.87	2225059.23
1	514667.92	2225037.29
Контур 27		

1	514694.11	2224818.56
2	514722.14	2224877.63
3	514706.32	2224894.51
4	514702.65	2224891.11
5	514661.6	2224934.87
6	514661	2224936.67
7	514634	2224965.55
8	514631.11	2224970.22
9	514572.15	2225006.87
10	514576.43	2225017.55
11	514675.05	2224956.9
12	514679.92	2224953.43
13	514683.83	2224957.04
14	514694.71	2224945.26
15	514702.91	2224952.83
16	514740.05	2224907.49
17	514725.52	2224877.26
18	514698.72	2224814.11
1	514694.11	2224818.56
Контур 28		
1	514521.84	2224883.41
2	514521.08	2224884.16
3	514517.26	2224880.62
4	514521.1	2224876.8
5	514521.47	2224876.43
6	514525	2224880.29
7	514522.99	2224882.27
1	514521.84	2224883.41
Контур 29		
1	514531.64	2224873.71
2	514532.67	2224871
3	514533.65	2224870.06
4	514534.48	2224870.91

1	514531.64	2224873.71
Контур 30		
1	514591.38	2224762.3
2	514561.11	2224787.97
3	514565.13	2224792.49
4	514551.29	2224804.77
5	514555.88	2224809.94
6	514552.04	2224813.87
7	514554.76	2224816.52
8	514544.18	2224826.84
9	514548.11	2224830.87
10	514558.67	2224820.58
11	514568	2224830.09
12	514571.09	2224833.24
13	514571.57	2224834.37
14	514572.97	2224836.96
15	514574.14	2224840.97
16	514574.06	2224845.11
17	514573.3	2224848.35
18	514627.8	2224794.44
19	514625.85	2224792.51
20	514630	2224780.56
21	514629.76	2224777
22	514623.29	2224770.44
23	514624.45	2224769.31
24	514619.31	2224763.9
25	514611.48	2224755.94
26	514608.41	2224755.35
27	514604.38	2224751.27
28	514595.75	2224758.59
29	514593	2224756.81
30	514590.03	2224761.47
1	514591.38	2224762.3

2.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, представлен в таблице 6.

Таблица 6

Нижегородская область		
Система координат: МСК 52 зона 2		
№	X	Y
Автомобильная дорога		

1	515518.30	2225749.50
2	515511.33	2225750.78
3	515506.76	2225751.09
4	515505.43	2225739.91

5	515483.61	2225743.69
6	515473.15	2225745.43
7	515466.97	2225746.85
8	515460.99	2225748.65
9	515455.70	2225750.73
10	515452.80	2225751.89
11	515453.00	2225756.25
12	515455.14	2225773.13
13	515455.60	2225776.07
14	515446.78	2225777.31
15	515444.88	2225777.67
16	515435.42	2225779.39
17	515427.35	2225781.19
18	515423.19	2225783.22
19	515416.19	2225787.09
20	515409.92	2225790.10
21	515408.74	2225791.77
22	515395.92	2225800.94
23	515392.43	2225803.56
24	515395.21	2225811.34
25	515394.89	2225811.56
26	515394.78	2225811.37
27	515391.69	2225813.39
28	515375.37	2225824.58
29	515373.48	2225825.87
30	515372.10	2225826.62
31	515367.14	2225830.08
32	515357.17	2225836.35
33	515354.61	2225837.95
34	515350.67	2225840.20
35	515349.95	2225839.78
36	515343.14	2225844.11
37	515343.65	2225845.12
38	515340.08	2225847.42
39	515327.08	2225855.93
40	515324.55	2225857.55
41	515319.49	2225860.79
42	515311.07	2225848.86
43	515316.15	2225845.47
44	515327.58	2225837.65
45	515334.89	2225832.52
46	515338.98	2225829.65
47	515353.61	2225816.49
48	515370.31	2225801.48
49	515371.81	2225799.86
50	515372.65	2225798.05
51	515373.20	2225794.31

52	515369.96	2225784.66
53	515402.99	2225750.03
54	515402.13	2225747.36
55	515406.05	2225743.77
56	515405.09	2225740.93
57	515398.30	2225724.43
58	515401.76	2225723.20
59	515438.28	2225710.22
60	515445.90	2225707.54
61	515452.10	2225727.45
62	515457.30	2225726.92
63	515463.37	2225725.54
64	515470.02	2225724.09
65	515472.85	2225723.65
66	515480.73	2225722.47
67	515502.80	2225719.66
68	515501.45	2225708.07
69	515517.45	2225706.93
70	515540.98	2225703.87
71	515552.11	2225702.53
72	515557.99	2225702.08
73	515569.50	2225701.83
74	515573.86	2225701.96
75	515581.00	2225702.42
76	515583.95	2225702.68
77	515615.20	2225705.39
78	515626.30	2225705.84
79	515637.40	2225705.26
80	515648.40	2225703.65
81	515659.20	2225701.04
82	515669.71	2225697.43
83	515690.96	2225703.34
84	515701.54	2225699.36
85	515709.72	2225720.19
86	515699.18	2225724.55
87	515684.23	2225730.67
88	515673.04	2225735.27
89	515673.57	2225736.58
90	515658.96	2225742.08
91	515648.44	2225745.38
92	515629.07	2225745.80
93	515617.51	2225745.64
94	515609.79	2225745.07
95	515598.07	2225749.40
96	515593.62	2225750.65
97	515594.19	2225744.05
98	515585.64	2225746.68

99	515584.55	2225742.88
100	515577.53	2225742.27
101	515568.91	2225741.83
102	515560.28	2225742.01
103	515551.68	2225742.82
104	515531.20	2225745.48
1	515518.30	2225749.50
Инженерные сети и сооружения, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения (на период реконструкции)		
Контур 1		
1	524810.26	2223013.53
2	524811.97	2223002.46
3	524862.75	2222974.77
4	524894.80	2222980.66
5	524888.06	2222968.70
6	524699.40	2222809.52
7	524646.24	2222711.34
8	524633.99	2222718.12
9	524780.42	2222980.83
1	524810.26	2223013.53
Контур 2		
10	525037.36	2223262.37
11	525049.56	2223255.50
12	524965.44	2223106.12
13	524917.73	2223130.50
14	524918.38	2223132.00
10	525037.36	2223262.37
Контур 3		
15	525399.11	2222924.49
16	525398.61	2222919.35
17	525333.78	2222724.51
18	525320.92	2222726.78
19	525352.70	2222906.69
20	525355.64	2222923.51
21	525355.88	2222923.51
22	525382.58	2222923.85
15	525399.11	2222924.49
Контур 4		
23	525406.46	2223136.82
24	525413.90	2223076.53
25	525406.24	2222997.74
26	525387.43	2222997.96
27	525368.81	2222998.88
28	525379.85	2223062.05
29	525392.75	2223135.99

23	525406.46	2223136.82
Контур 5		
30	514858.07	2224756.83
31	514870.26	2224750.48
32	514863.35	2224735.69
33	514867.66	2224732.31
34	514857.97	2224714.81
35	514858.62	2224706.61
36	514857.20	2224703.35
37	514853.54	2224704.94
38	514854.56	2224707.29
39	514853.90	2224715.46
40	514853.41	2224714.41
41	514848.76	2224696.90
42	514851.99	2224693.50
43	514851.82	2224692.96
44	514873.71	2224669.97
45	514858.69	2224655.65
46	514848.56	2224665.72
47	514845.98	2224676.93
48	514845.17	2224677.85
49	514845.51	2224685.74
50	514844.00	2224684.26
51	514842.73	2224685.55
52	514842.02	2224683.77
53	514842.27	2224682.62
54	514843.74	2224680.97
55	514845.06	2224679.45
56	514844.33	2224678.81
57	514839.77	2224684.02
58	514845.39	2224694.34
59	514845.92	2224700.50
60	514847.55	2224711.66
61	514849.47	2224718.76
62	514854.08	2224727.55
63	514854.86	2224730.33
64	514855.31	2224732.65
65	514855.42	2224736.84
66	514855.38	2224741.95
67	514858.50	2224739.50
68	514862.39	2224747.82
69	514857.99	2224750.11
70	514855.89	2224746.05
71	514856.76	2224750.53
30	514858.07	2224756.83
72	514849.78	2224686.41

73	514865.23	2224670.18
74	514854.67	2224660.12
75	514849.12	2224666.43
76	514848.52	2224667.78
77	514848.55	2224667.83
78	514848.62	2224667.99
79	514848.67	2224668.16
80	514848.72	2224668.32
81	514848.75	2224668.49
82	514848.78	2224668.66
83	514848.79	2224668.84
84	514849.40	2224683.03
85	514851.10	2224681.60
86	514852.39	2224683.13
87	514849.51	2224685.55
72	514849.78	2224686.41
Контур 6		
88	526565.65	2222886.97
89	526577.22	2222884.86
90	526582.51	2222883.90
91	526602.42	2222877.45
92	526627.26	2222872.50
93	526634.70	2222868.27
94	526638.06	2222866.63
95	526656.00	2222861.29
96	526689.95	2222845.44
97	526692.16	2222844.67
98	526700.21	2222842.39
99	526703.59	2222840.89
100	526704.46	2222837.35
101	526704.25	2222830.67
102	526703.55	2222830.73
103	526700.94	2222830.94
104	526700.94	2222830.96
105	526696.67	2222831.32
106	526679.65	2222839.41
107	526680.18	2222828.86
108	526674.19	2222828.56
109	526673.77	2222836.74
110	526664.81	2222845.43
111	526635.38	2222866.08
112	526622.29	2222869.85
113	526621.42	2222870.13
114	526615.24	2222871.11
115	526614.94	2222870.61
116	526618.04	2222866.20
117	526606.89	2222864.75

118	526606.12	2222870.70
119	526608.15	2222870.97
120	526608.84	2222872.12
121	526582.44	2222876.29
122	526581.49	2222876.60
123	526580.83	2222877.05
124	526580.31	2222877.66
125	526579.95	2222878.38
126	526579.79	2222879.17
127	526579.83	2222879.97
128	526579.96	2222880.69
129	526579.87	2222880.87
130	526579.71	2222881.23
131	526579.64	2222881.49
132	526575.37	2222882.26
133	526565.11	2222884.80
88	526565.65	2222886.97
Контур 7		
134	514614.36	2224744.76
135	514650.19	2224705.14
136	514644.01	2224685.54
137	514641.08	2224679.30
138	514637.31	2224671.15
139	514634.42	2224663.54
140	514630.54	2224652.13
141	514628.22	2224642.78
142	514626.77	2224630.10
143	514627.31	2224616.08
144	514628.76	2224606.24
145	514632.31	2224593.47
146	514636.38	2224584.31
147	514641.42	2224575.85
148	514647.27	2224568.06
149	514651.92	2224562.47
150	514656.75	2224557.80
151	514668.35	2224547.71
152	514677.21	2224542.15
153	514684.07	2224538.81
154	514698.52	2224533.90
155	514713.58	2224531.49
156	514728.84	2224531.62
157	514743.79	2224534.29
158	514758.02	2224539.39
159	514771.22	2224546.77
160	514783.78	2224553.60
161	514779.37	2224550.14
162	514774.31	2224546.64

163	514769.03	2224543.48
164	514763.56	2224540.65
165	514757.93	2224538.16
166	514752.16	2224536.04
167	514746.26	2224534.28
168	514740.27	2224532.89
169	514734.20	2224531.88
170	514728.07	2224531.25
171	514721.92	2224531.00
172	514715.77	2224531.14
173	514709.64	2224531.67
174	514703.55	2224532.58
175	514697.54	2224533.86
176	514691.61	2224535.52
177	514685.80	2224537.55
178	514680.13	2224539.94
179	514674.61	2224542.67
180	514669.28	2224545.75
181	514664.16	2224549.15
182	514659.25	2224552.87
183	514654.59	2224556.89
184	514650.19	2224561.19
185	514646.27	2224565.59
186	514642.63	2224570.23
187	514639.29	2224575.08
188	514636.26	2224580.14
189	514633.55	2224585.38
190	514631.18	2224590.77
191	514629.15	2224596.31
192	514627.47	2224601.96
193	514626.15	2224607.71
194	514625.19	2224613.52
195	514624.60	2224619.39
196	514624.38	2224625.28
197	514624.53	2224631.17
198	514625.05	2224637.05
199	514625.93	2224642.87
200	514627.18	2224648.64
201	514628.79	2224654.31
202	514644.36	2224696.67
203	514606.94	2224738.05
134	514614.36	2224744.76
Контур 8		
204	515429.81	2225684.81
205	515431.82	2225683.73
206	515423.91	2225662.84
207	515421.68	2225656.11

208	515420.87	2225653.99
209	515418.59	2225648.82
210	515415.36	2225633.13
211	515416.09	2225628.72
212	515405.17	2225605.20
213	515392.74	2225582.46
214	515378.86	2225560.57
215	515375.61	2225558.48
216	515381.49	2225566.50
217	515383.50	2225570.18
218	515378.75	2225573.31
219	515351.81	2225532.50
220	515355.97	2225532.58
221	515359.67	2225536.74
222	515362.70	2225540.88
223	515362.00	2225538.04
224	515362.00	2225537.64
225	515335.78	2225507.75
226	515324.49	2225497.23
227	515343.73	2225518.84
228	515326.81	2225516.09
229	515325.20	2225525.96
230	515342.13	2225528.71
231	515343.15	2225530.26
232	515343.11	2225532.32
233	515344.53	2225532.35
234	515377.05	2225581.62
235	515386.38	2225575.46
236	515413.23	2225624.66
237	515416.11	2225645.34
204	515429.81	2225684.81
Контур 9		
238	515507.25	2225590.06
239	515508.26	2225580.11
240	515468.05	2225576.06
241	515453.17	2225541.12
242	515448.95	2225534.46
243	515451.83	2225532.28
244	515448.52	2225527.27
245	515445.11	2225528.38
246	515431.64	2225507.10
247	515426.58	2225497.99
248	515409.90	2225464.35
249	515400.94	2225468.80
250	515406.97	2225480.96
251	515417.99	2225494.06
252	515429.53	2225509.30

253	515440.43	2225524.99
254	515450.69	2225541.12
255	515460.42	2225560.50
256	515469.24	2225580.32
257	515471.64	2225586.47
238	515507.25	2225590.06
Контур 10		
258	514682.92	2224883.42
259	514712.66	2224852.54
260	514712.69	2224852.50
261	514712.74	2224852.46
262	514712.78	2224852.43
263	514712.82	2224852.40
264	514712.87	2224852.38
265	514712.92	2224852.35
266	514712.97	2224852.33
267	514713.02	2224852.31
268	514713.07	2224852.30
269	514713.12	2224852.29
270	514713.17	2224852.28
271	514713.23	2224852.28
272	514713.28	2224852.28
273	514713.33	2224852.28
274	514713.39	2224852.28
275	514713.44	2224852.29
276	514713.49	2224852.31
277	514713.54	2224852.32
278	514713.59	2224852.34
279	514713.64	2224852.36
280	514713.69	2224852.39
281	514713.74	2224852.42
282	514713.78	2224852.45
283	514713.82	2224852.48
284	514713.86	2224852.52
285	514713.90	2224852.55
286	514713.93	2224852.60
287	514713.96	2224852.64
288	514713.99	2224852.68
289	514714.02	2224852.73
290	514719.63	2224863.39
291	514713.98	2224850.06
292	514713.91	2224850.04
293	514713.71	2224850.01
294	514713.51	2224849.99
295	514713.32	2224849.98
296	514713.12	2224849.98
297	514712.92	2224850.00

298	514712.72	2224850.02
299	514712.53	2224850.06
300	514712.34	2224850.12
301	514712.15	2224850.18
302	514711.97	2224850.26
303	514711.79	2224850.35
304	514711.62	2224850.44
305	514711.45	2224850.55
306	514711.29	2224850.67
307	514711.14	2224850.80
308	514711.00	2224850.94
309	514704.93	2224857.25
310	514704.88	2224857.29
311	514704.83	2224857.33
312	514704.78	2224857.37
313	514704.73	2224857.41
314	514704.67	2224857.44
315	514704.62	2224857.47
316	514704.56	2224857.49
317	514704.50	2224857.51
318	514704.44	2224857.53
319	514704.38	2224857.54
320	514704.31	2224857.55
321	514704.25	2224857.55
322	514704.19	2224857.56
323	514704.13	2224857.55
324	514704.06	2224857.55
325	514704.00	2224857.53
326	514703.94	2224857.52
327	514703.88	2224857.50
328	514703.82	2224857.48
329	514703.76	2224857.45
330	514703.71	2224857.42
331	514703.65	2224857.39
332	514703.60	2224857.35
333	514703.55	2224857.31
334	514703.51	2224857.27
335	514702.34	2224856.13
336	514705.14	2224853.31
337	514702.10	2224850.29
338	514710.38	2224841.59
339	514707.64	2224835.14
340	514704.21	2224827.04
341	514701.23	2224830.08
342	514701.85	2224830.68
343	514685.58	2224844.26
344	514680.84	2224839.82

345	514678.97	2224837.96
346	514685.33	2224830.98
347	514689.38	2224834.76
348	514701.23	2224823.25
349	514703.72	2224825.89
350	514698.72	2224814.11
351	514683.87	2224828.57
352	514680.85	2224831.49
353	514674.79	2224837.29
354	514672.23	2224839.74
355	514674.63	2224842.12
356	514674.57	2224842.18
357	514676.78	2224844.24
358	514678.12	2224845.57
359	514678.16	2224845.53
360	514693.23	2224859.61
361	514695.20	2224857.54
362	514698.10	2224860.41
363	514700.94	2224857.55
364	514702.11	2224858.70
365	514702.25	2224858.83
366	514702.40	2224858.95
367	514702.56	2224859.07
368	514702.73	2224859.17
369	514702.90	2224859.26
370	514703.08	2224859.34
371	514703.27	2224859.41
372	514682.77	2224880.70
373	514678.90	2224877.93
374	514677.73	2224879.55
375	514682.31	2224882.83
258	514682.92	2224883.42
Контур 11		
376	515709.49	2225719.60
377	515730.06	2225711.57
378	515744.14	2225708.06
379	515743.17	2225704.18
380	515728.84	2225707.75
381	515714.57	2225713.32
382	515741.30	2225685.81
383	515734.13	2225678.84
384	515709.36	2225704.34
385	515708.75	2225702.61
386	515707.71	2225699.69
387	515706.71	2225697.03
388	515703.64	2225698.12
389	515701.13	2225699.07

390	515690.29	2225703.15
391	515690.96	2225703.34
392	515701.54	2225699.36
376	515709.49	2225719.60
Контур 12		
393	525488.88	2223054.42
394	525490.75	2223053.72
395	525490.15	2223052.12
396	525489.80	2223051.45
397	525489.28	2223050.88
398	525488.65	2223050.47
399	525487.55	2223050.18
400	525483.98	2223049.93
401	525483.83	2223049.91
402	525483.65	2223049.84
403	525483.49	2223049.72
404	525483.36	2223049.56
405	525483.27	2223049.38
406	525482.99	2223048.51
407	525484.55	2223048.05
408	525483.59	2223044.74
409	525470.94	2222999.27
410	525467.23	2222999.10
411	525455.74	2222998.54
412	525464.17	2223026.72
413	525466.70	2223034.78
414	525468.99	2223034.06
415	525469.17	2223034.66
416	525472.50	2223033.66
417	525472.84	2223034.69
418	525476.28	2223033.59
419	525479.85	2223045.32
420	525481.37	2223050.00
421	525481.67	2223050.63
422	525482.11	2223051.17
423	525482.68	2223051.59
424	525483.16	2223051.80
425	525483.84	2223051.93
426	525487.41	2223052.17
427	525487.66	2223052.22
428	525487.89	2223052.33
429	525488.08	2223052.50
430	525488.23	2223052.70
431	525488.28	2223052.82
393	525488.88	2223054.42
Контур 13		
432	514886.02	2224903.71

433	514888.61	2224903.29
434	514891.02	2224902.90
435	514890.87	2224901.98
436	514890.45	2224899.39
437	514884.44	2224862.11
438	514884.04	2224859.65
439	514883.79	2224858.07
440	514881.95	2224858.37
441	514879.44	2224858.77
442	514878.99	2224858.85
443	514877.02	2224837.11
444	514870.30	2224803.49
445	514871.09	2224797.09
446	514867.39	2224788.94
447	514866.87	2224786.35
448	514866.27	2224786.47
449	514866.01	2224785.91
450	514864.99	2224786.37
451	514865.72	2224789.40
452	514867.01	2224794.92
453	514868.69	2224803.93
454	514870.16	2224811.26
455	514872.04	2224820.26
456	514874.19	2224829.43
457	514875.62	2224838.08
458	514876.75	2224846.89
459	514877.59	2224856.27
460	514878.01	2224865.26
461	514877.98	2224872.69
462	514877.79	2224877.51
463	514877.59	2224882.58
464	514877.48	2224888.94
465	514877.71	2224889.72
466	514878.09	2224890.95
467	514878.14	2224890.10
468	514884.71	2224901.45
432	514886.02	2224903.71
Контур 14		
469	515184.44	2225334.25
470	515186.80	2225311.07
471	515149.97	2225293.74
472	515143.09	2225308.36
473	515148.58	2225310.79
474	515152.84	2225301.73
475	515180.40	2225314.69
476	515178.73	2225331.18
477	515183.33	2225333.65

469	515184.44	2225334.25
Контур 15		
478	525489.83	2223034.46
479	525495.56	2223032.68
480	525485.36	2222999.91
481	525479.48	2222999.65
482	525473.36	2222999.37
483	525480.12	2223021.45
484	525484.30	2223034.37
485	525489.30	2223032.75
478	525489.83	2223034.46
Контур 16		
486	515514.18	2225815.52
487	515548.37	2225794.67
488	515543.17	2225786.13
489	515515.63	2225802.92
490	515514.21	2225815.28
486	515514.18	2225815.52
Контур 17		
491	526711.93	2222866.06
492	526731.96	2222854.23
493	526743.53	2222846.86
494	526740.30	2222841.80
495	526733.48	2222846.15
496	526731.39	2222842.90
497	526711.28	2222855.84
498	526711.80	2222864.03
491	526711.93	2222866.06
Контур 18		
499	526711.01	2222851.62
500	526728.16	2222834.17
501	526735.59	2222830.66
502	526735.34	2222830.14
503	526744.64	2222825.99
504	526744.82	2222825.93
505	526745.01	2222825.90
506	526745.20	2222825.92
507	526745.39	2222825.96
508	526745.56	2222826.04
509	526748.30	2222827.65
510	526749.31	2222825.93
511	526746.57	2222824.32
512	526746.05	2222824.08
513	526745.50	2222823.94
514	526744.93	2222823.91
515	526744.37	2222823.98
516	526743.83	2222824.16

517	526734.49	2222828.33
518	526733.03	2222825.23
519	526727.83	2222827.69
520	526728.23	2222826.74
521	526727.79	2222825.46
522	526726.45	2222823.96
523	526723.84	2222826.70
524	526721.07	2222829.28
525	526718.15	2222831.68
526	526715.92	2222833.31
527	526710.41	2222835.92
528	526710.47	2222837.87
529	526710.93	2222850.37
499	526711.01	2222851.62
Контур 19		
530	525483.79	2222927.89
531	525484.12	2222917.70
532	525472.32	2222917.30
533	525469.26	2222906.71
534	525469.14	2222906.36
535	525468.76	2222905.72
536	525468.24	2222905.19
537	525467.61	2222904.81
538	525466.90	2222904.59
539	525466.16	2222904.55
540	525465.43	2222904.70
541	525462.87	2222905.55
542	525461.59	2222901.47
543	525459.68	2222902.07
544	525461.64	2222908.30
545	525463.55	2222907.70
546	525463.48	2222907.46
547	525466.06	2222906.60
548	525466.30	2222906.55
549	525466.55	2222906.56
550	525466.79	2222906.63
551	525467.05	2222906.80
552	525467.24	2222907.04
553	525467.34	2222907.27
554	525470.21	2222917.23
555	525459.54	2222916.86
556	525456.89	2222916.77
557	525454.41	2222916.69
558	525454.38	2222917.55
559	525454.29	2222920.20
560	525455.07	2222922.71
561	525456.18	2222926.26

562	525459.55	2222926.46
563	525462.57	2222926.63
564	525461.42	2222922.93
565	525471.96	2222923.29
566	525473.10	2222927.23
567	525475.22	2222927.35
568	525474.07	2222923.36
569	525477.93	2222923.49
570	525477.80	2222927.49
571	525482.15	2222927.74
530	525483.79	2222927.89
Контур 20		
572	515191.35	2225431.00
573	515196.41	2225427.77
574	515190.23	2225418.07
575	515187.13	2225417.83
576	515183.77	2225412.90
577	515181.51	2225408.11
578	515175.99	2225405.68
579	515157.42	2225397.42
580	515148.11	2225393.19
581	515141.24	2225388.86
582	515135.25	2225387.20
583	515128.89	2225384.51
584	515116.14	2225379.02
585	515097.01	2225370.25
586	515097.00	2225370.24
587	515093.24	2225368.39
588	515093.99	2225369.92
589	515176.38	2225407.52
590	515176.60	2225407.86
591	515173.97	2225413.11
592	515174.11	2225416.09
593	515180.11	2225415.80
594	515180.04	2225414.39
595	515180.36	2225413.76
572	515191.35	2225431.00
Контур 21		
596	515552.90	2225754.77
597	515555.81	2225754.18
598	515592.96	2225746.68
599	515593.99	2225746.31
600	515594.19	2225744.05
601	515585.64	2225746.68
602	515584.55	2225742.88
603	515582.38	2225742.69
604	515556.55	2225747.91

605	515557.22	2225742.30
606	515551.68	2225742.82
607	515551.11	2225742.89
608	515549.75	2225754.39
596	515552.90	2225754.77
Контур 22		
609	525371.00	2223057.58
610	525372.97	2223057.21
611	525371.77	2223050.79
612	525371.09	2223050.92
613	525362.11	2222999.24
614	525359.32	2222999.40
615	525358.17	2222999.46
616	525367.00	2223050.38
617	525370.01	2223052.62
609	525371.00	2223057.58
Контур 23		
618	514798.60	2224563.82
619	514813.16	2224555.10
620	514808.02	2224546.52
621	514788.75	2224558.06
622	514790.58	2224559.85
618	514798.60	2224563.82
Контур 24		
623	515275.89	2225876.62
624	515306.11	2225855.70
625	515313.45	2225857.49
626	515314.44	2225858.79
627	515315.62	2225858.01
628	515316.72	2225858.28
629	515317.97	2225860.08
630	515318.66	2225859.61
631	515313.42	2225852.20
632	515312.18	2225853.06
633	515305.31	2225851.38
634	515273.61	2225873.33
623	515275.89	2225876.62
Контур 25		
635	515568.50	2225769.26
636	515573.44	2225759.22
637	515610.22	2225748.24
638	515617.24	2225745.62
639	515609.79	2225745.07
640	515598.07	2225749.40
641	515593.62	2225750.65
642	515593.76	2225748.98
643	515570.62	2225755.89

644	515564.91	2225767.49
635	515568.50	2225769.26
Контур 26		
645	515395.21	2226010.38
646	515396.84	2226008.75
647	515398.00	2226004.56
648	515400.18	2225997.01
649	515402.42	2225989.54
650	515404.69	2225982.16
651	515408.08	2225971.32
652	515422.92	2225924.04
653	515426.25	2225913.39
654	515429.44	2225902.95
655	515432.43	2225892.67
656	515434.57	2225884.87
657	515433.04	2225884.15
658	515432.62	2225886.68
645	515395.21	2226010.38
Контур 27		
659	526620.20	2222955.36
660	526621.95	2222954.21
661	526622.53	2222953.71
662	526622.87	2222953.25
663	526623.18	2222952.55
664	526623.30	2222951.80
665	526623.23	2222951.04
666	526623.05	2222950.49
667	526622.87	2222950.15
668	526619.97	2222945.33
669	526619.87	2222945.10
670	526619.83	2222944.85
671	526619.85	2222944.60
672	526619.93	2222944.37
673	526620.11	2222944.11
674	526622.02	2222942.15
675	526646.34	2222917.41
676	526647.17	2222917.29
677	526647.08	2222916.66
678	526647.15	2222916.58
679	526650.63	2222915.12
680	526649.49	2222913.29
681	526635.28	2222921.72
682	526618.68	2222942.72
683	526618.32	2222943.15
684	526618.06	2222943.65
685	526617.89	2222944.19
686	526617.82	2222944.75

687	526617.87	2222945.31
688	526618.01	2222945.85
689	526618.25	2222946.36
690	526621.16	2222951.19
691	526621.26	2222951.42
692	526621.30	2222951.67
693	526621.28	2222951.92
694	526621.22	2222952.10
695	526621.12	2222952.27
696	526621.00	2222952.42
697	526620.85	2222952.54
698	526619.10	2222953.69
659	526620.20	2222955.36
Контур 28		
699	515377.61	2226148.22
700	515380.30	2226139.23
701	515381.29	2226100.51
702	515385.51	2226062.01
703	515392.93	2226023.99
704	515392.22	2226020.66
705	515382.35	2226076.12
699	515377.61	2226148.22
Контур 29		
706	525507.28	2223053.55
707	525509.18	2223052.93
708	525507.69	2223048.34
709	525508.65	2223046.80
710	525508.90	2223046.28
711	525509.02	2223045.92
712	525509.08	2223045.53
713	525509.10	2223045.15
714	525509.07	2223044.76
715	525508.98	2223044.39
716	525496.34	2223000.59
717	525494.22	2223000.45
718	525507.06	2223044.94
719	525507.09	2223045.07
720	525507.09	2223045.32
721	525507.03	2223045.57
722	525506.95	2223045.75
723	525506.13	2223047.06
724	525505.27	2223047.34
706	525507.28	2223053.55
Контур 30		
725	526510.81	2222901.23
726	526511.06	2222901.19
727	526512.39	2222900.74

728	526512.47	2222900.97
729	526514.84	2222900.59
730	526518.48	2222900.01
731	526516.10	2222893.11
732	526514.30	2222893.73
733	526511.30	2222886.17
734	526505.72	2222888.38
725	526510.81	2222901.23
Контур 31		
735	514892.26	2224617.34
736	514896.04	2224613.04
737	514892.56	2224602.79
738	514896.53	2224595.47
739	514893.01	2224593.56
740	514888.21	2224602.42
741	514891.51	2224612.13
742	514889.31	2224614.63
735	514892.26	2224617.34
Контур 32		
743	525345.01	2222923.56
744	525348.97	2222923.54
745	525345.88	2222905.75
746	525346.99	2222905.57
747	525345.90	2222899.13
748	525343.93	2222899.46
749	525344.71	2222904.12
750	525343.34	2222905.28
751	525342.85	2222905.82
752	525342.50	2222906.46
753	525342.31	2222907.17
754	525342.33	2222908.08
743	525345.01	2222923.56
Контур 33		
755	515408.43	2225870.96
756	515414.89	2225867.80
757	515412.60	2225857.79
758	515404.10	2225861.96
755	515408.43	2225870.96
Контур 34		
759	525450.53	2222925.94
760	525445.55	2222908.55
761	525445.89	2222906.67
762	525443.92	2222906.31
763	525443.52	2222908.47
764	525443.51	2222908.39
765	525443.62	2222906.49
766	525441.63	2222906.37

767	525441.50	2222908.49
768	525444.16	2222925.64
769	525445.74	2222925.67
770	525446.31	2222925.70
771	525446.25	2222925.50
772	525446.16	2222925.53
773	525443.62	2222909.11
774	525448.42	2222925.82
759	525450.53	2222925.94
Контур 35		
775	526374.50	2222919.54
776	526378.79	2222918.99
777	526387.06	2222917.93
778	526385.39	2222911.70
779	526377.36	2222913.87
780	526373.27	2222914.98
775	526374.50	2222919.54
Контур 36		
781	514933.82	2225247.37
782	514933.84	2225247.24
783	514931.71	2225245.14
784	514897.85	2225205.45
785	514897.37	2225205.95
786	514928.47	2225243.24
787	514928.46	2225243.33
788	514928.19	2225244.81
789	514927.92	2225246.29
781	514933.82	2225247.37
Контур 37		
790	526392.37	2222917.36
791	526398.46	2222916.89
792	526395.82	2222907.15
793	526390.03	2222908.72
790	526392.37	2222917.36
Контур 38		
794	514862.33	2224775.27
795	514866.64	2224758.77
796	514862.77	2224757.76
797	514860.35	2224767.00
798	514861.05	2224769.94
794	514862.33	2224775.27
Контур 39		
799	515394.17	2225808.43
800	515408.62	2225791.85
801	515395.92	2225800.94
802	515392.43	2225803.56
799	515394.17	2225808.43

Контур 40		
803	515343.57	2225844.96
804	515350.39	2225841.00
805	515362.09	2225834.47
806	515379.62	2225823.16
807	515386.70	2225816.81
808	515375.37	2225824.58
809	515373.48	2225825.87
810	515372.10	2225826.62
811	515367.14	2225830.08
812	515357.17	2225836.35
813	515354.61	2225837.95
814	515350.67	2225840.20
815	515349.95	2225839.78
816	515343.14	2225844.11
803	515343.57	2225844.96
Контур 41		
817	515612.65	2225755.19
818	515618.33	2225752.10
819	515632.06	2225745.74
820	515629.07	2225745.80
821	515627.22	2225745.77
822	515617.45	2225750.30
823	515611.69	2225753.44
817	515612.65	2225755.19
Контур 42		
824	515323.84	2225859.27
825	515325.42	2225858.34
826	515327.21	2225858.73
827	515327.56	2225857.08
828	515331.39	2225854.82
829	515343.42	2225847.37
830	515342.49	2225845.87
831	515340.08	2225847.42
832	515327.08	2225855.93
833	515324.55	2225857.55
834	515323.30	2225858.35
824	515323.84	2225859.27
Контур 43		
835	514886.52	2224612.05
836	514882.87	2224602.06
837	514879.11	2224603.43
838	514880.11	2224606.15
835	514886.52	2224612.05
Контур 44		
839	515408.57	2225720.78
840	515433.81	2225711.81

841	515430.51	2225712.08
842	515426.96	2225713.32
843	515408.52	2225719.74
839	515408.57	2225720.78
Контур 45		
844	515385.90	2225767.94
845	515402.99	2225750.03
846	515402.60	2225748.81
847	515389.85	2225762.61
848	515387.94	2225765.19
849	515387.37	2225765.17
850	515387.34	2225766.00
844	515385.90	2225767.94
Контур 46		
851	514955.83	2225159.08
852	514956.20	2225158.70
853	514955.25	2225157.79
854	514955.54	2225156.51
855	514955.58	2225156.39
856	514954.63	2225155.48
857	514954.97	2225154.54
858	514954.87	2225154.44
859	514954.53	2225154.12
860	514954.03	2225153.63
861	514954.31	2225152.35
862	514952.20	2225151.88
863	514950.64	2225150.38
864	514950.11	2225150.94
865	514951.93	2225153.68
851	514955.83	2225159.08
Контур 47		
866	526331.22	2222925.31
867	526334.09	2222924.91
868	526337.51	2222924.44
869	526336.46	2222922.38
870	526336.06	2222921.60
871	526330.72	2222924.33
866	526331.22	2222925.31
Контур 48		
872	515517.45	2225706.93
873	515530.90	2225705.18
874	515530.54	2225704.29

875	515528.31	2225705.20
876	515516.50	2225705.53
872	515517.45	2225706.93
Контур 49		
877	526531.14	2222896.82
878	526544.53	2222890.92
879	526541.88	2222891.16
880	526532.84	2222895.00
881	526532.17	2222895.39
882	526531.73	2222895.79
883	526531.39	2222896.27
884	526531.21	2222896.62
877	526531.14	2222896.82
Контур 50		
885	525538.88	2222933.65
886	525541.33	2222932.21
887	525540.32	2222930.48
888	525535.61	2222933.24
885	525538.88	2222933.65
Контур 51		
889	514875.50	2224906.64
890	514879.20	2224904.62
891	514877.77	2224901.98
892	514877.75	2224901.94
893	514875.74	2224905.30
889	514875.50	2224906.64
Контур 52		
894	515412.65	2225791.11
895	515415.95	2225787.21
896	515410.90	2225789.63
894	515412.65	2225791.11
Контур 53		
897	526703.24	2222889.35
898	526705.53	2222887.81
899	526705.02	2222887.05
900	526702.72	2222888.47
897	526703.24	2222889.35
Контур 54		
901	514721.87	2224868.65
902	514720.67	2224865.83
903	514720.32	2224868.44
901	514721.87	2224868.65

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав проектируемого линейного объекта в границах зон их планируемого размещения

Объекты капитального строительства, входящие в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения, в отношении которых устанавливаются предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции, отсутствуют.

2.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Сохраняемые объекты капитального строительства (далее – ОКС), существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории, а также ОКС, планируемые к строительству, в границах проектирования отсутствуют.

Основным мероприятием по защите сохраняемых объектов капитального строительства от транспортного шума является сооружение акустических экранов.

С целью снижения акустического воздействия автотранспортных потоков на территорию жилой застройки, в соответствии с анализом результатов расчётов ожидаемых уровней шумового воздействия на период эксплуатации, проектом предусмотрена установка композитных шумозащитных экранов. Установка акустических экранов высотой 6 м и 3 м позволила снизить уровни шума до нормативных значений на территории жилой застройки.

На основной дороге высота экранов 6 м протяженностью 1 590 м. На ул. Котовского (подходы к путепроводу) высота экранов 3 м протяженностью 297 м.

Мероприятия по защите инженерных коммуникаций установлены постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых

условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», а также постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

В охранных зонах электросетей запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:

а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;

б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;

в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;

г) размещать свалки;

д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий

электропередачи).

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 8 настоящих Правил, запрещается:

а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).

Охранные зоны устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при не отклонённом их положении на следующем расстоянии:

Проектный номинальный класс напряжения, кВ	Расстояние, м
до 1	2 (для линий с самонесущими или изолированными проводами, проложенных по стенам зданий, конструкциям и т.д., охранный зона определяется в соответствии с установленными нормативными правовыми актами минимальными допустимыми расстояниями от таких линий)
1-20	10 (5 - для линий с самонесущими или изолированными проводами, размещенных в границах населенных пунктов)
35	15
110	20
150, 220	25

На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их

нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения):

а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;

б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;

в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;

г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;

д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;

ж) разводить огонь и размещать источники огня;

з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;

и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;

к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;

л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

Для газораспределительных сетей устанавливаются следующие охранные

зоны:

а) вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;

б) вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны;

в) вдоль трасс наружных газопроводов на вечномёрзлых грунтах независимо от материала труб - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 10 метров с каждой стороны газопровода;

г) вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов. Для газорегуляторных пунктов, пристроенных к зданиям, охранная зона не регламентируется.

На последующих стадиях проектирования и при проведении строительных работ необходимо обеспечить соблюдение требований технических условий балансодержателей пересекаемых инженерных коммуникаций, а также технологии и правил безопасности проведения строительных работ.

Объекты, планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, в отношении которых необходимо осуществление мероприятий по защите от возможного негативного воздействия, отсутствуют.

2.7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

На территории проектирования отсутствуют объекты культурного наследия (памятники архитектуры и истории), включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации,

выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, и зоны охраны и защитные зоны таких объектов.

2.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Мероприятия по охране атмосферного воздуха

Эксплуатация объекта:

Выполненная оценка воздействия проектируемого объекта на атмосферный воздух показала, что с учетом предусмотренных мероприятий (проектной документацией предусмотрена установка акустических экранов), негативного воздействия на близлежащие селитебные территории проектируемая трасса не оказывает. Расчетные концентрации загрязняющих веществ на границе застройки и нормируемых территориях не превышают нормативных значений.

Строительство объекта:

В период проведения строительно-монтажных работ выделение загрязняющих веществ будет происходить в результате следующих видов работ:

- работы двигателей автотранспорта (строительной и дорожной техники);
- производства сварочных работ;
- пыления сыпучих материалов;
- работы дизельных электростанций;
- работы битумных котлов;
- работ по укладке асфальтобетонного покрытия;
- демонтажных работ;
- нанесения лакокрасочных материалов;
- заправки техники топливом;
- работы двигателя установки ГНБ при строительстве подземных коммуникаций.

Для сохранения состояния приземного слоя воздуха рекомендуется следующее:

- определяющим условием минимального загрязнения атмосферы отработавшими газами дизельных двигателей дорожных машин и оборудования является правильная эксплуатация двигателя, своевременная регулировка системы подачи и ввода топлива;

- параметры применяемых машин в период строительства, оборудования, транспортных средств (в части состава отработавших газов) в процессе эксплуатации должны соответствовать установленным стандартам и техническим условиям предприятия-изготовителя, согласованным с санитарными органами;

- при проведении технического обслуживания машин следует особое внимание уделять контрольным и регулировочным работам по системе питания, зажигания и газораспределительному механизму двигателя; эти меры обеспечивают полное сгорание топлива, снижают его расход, значительно уменьшают выброс токсичных веществ;

- при заправке строительной техники автозаправщиком не допускать проливов ГСМ на поверхность земли.

Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова. Рекультивация земель

Полное уничтожение растительного покрова произойдет на участках проведения земляных работ. Поэтому в соответствии с требованиями земельного законодательства Российской Федерации при выполнении любых работ, связанных с нарушением почвенного покрова, плодородный слой почвы должен быть снят и сохранен в целях использования его для биологической рекультивации земель и повышения плодородия малопродуктивных угодий.

В составе инженерно-экологических изысканий проведено обширное обследование почвенного покрова территории, предполагаемой к отводу для размещения автодороги.

Согласно инженерно-экологическим изысканиям, на территории изысканий проведены детальные почвенные исследования с оценкой генетических горизонтов почвенного профиля. Также привлечены результаты инженерно-геологических изысканий. Проанализированы результаты лабораторных агрохимических

исследований проб почв. Снятие и рациональное использование плодородного слоя почвы при производстве земляных работ следует производить на землях всех категорий.

Согласно п. 2.6 ГОСТ 17.5.3.05-84 плодородный слой почвы не должен содержать радиоактивные элементы, тяжелые металлы, остаточные количества пестицидов и другие токсичные соединения в концентрациях, превышающих предельно допустимые уровни, установленные для почв, не должен быть опасным в эпидемиологическом отношении и не должен быть загрязнен и засорен отходами производства, твердыми предметами, камнями, щебнем, галькой, строительным мусором.

Перед началом строительства объекта проектирования плодородный слой почвы снимается и хранится во временном отвале, расположенном на специальной площадке для хранения грунта, и используется для укрепления откосов и разделительной полосы.

На тех участках, где согласно данным инженерно-экологических изысканий выявлено загрязнение, верхний слой растительного грунта снимается и вывозится на полигон ТКО.

По окончании основных строительно-монтажных работ выполняется восстановление постоянной полосы отвода.

Рекультивация земель

Нарушенные земли, утратившие продуктивность в результате отрицательного воздействия, подлежат рекультивации.

Снятие и охрану плодородного почвенного слоя (ПСП) осуществляют по ГОСТ 17.4.3.02-85 (СТ СЭВ 4471-84) «Требования к охране плодородного слоя почвы при производстве земляных работ», согласно которому строительная организация-подрядчик при проведении строительных работ обязана:

- снять почвенный слой с территории, подлежащей разработке, и переместить его во временные отвалы (кавальеры) для хранения и последующего использования;

- использовать снятый почвенный слой для рекультивации нарушенных земель.

Настоящей проектной документацией предусмотрено, что рекультивации подлежат все земли временного отвода, нарушенные при строительстве дороги.

Рекультивацию земель выполняют в два этапа: технический и биологический.

Мероприятия по защите растительного и животного мира

Охрана растительности и животного мира заключается, прежде всего, в сохранении условий произрастания растений и среды обитания животных. Исходя из этого, все мероприятия, направленные на снижение антропогенной нагрузки, в том числе загрязнение воздуха, поверхностных вод и почвы, а также на минимизацию изъятия земель, так или иначе способствуют сохранению растительных сообществ и представителей животного мира.

Мероприятия по охране представителей флоры и фауны также включают в себя:

- сохранение плодородного слоя почвы; при выполнении земляных работ почвенный слой, пригодный для последующего использования, предварительно должен быть снят и складирован в специально отведенном месте;

- строгое соблюдение границ землеотвода;

- исключение пребывания работников за пределами стройплощадок;

- запрет ввоза и содержания собак на производственных площадках;

- осуществление движения всех видов транспортных средств только в пределах организованных проездов;

- размещение отходов с условием соблюдения технологий, гарантирующих предотвращение гибели животных;

- использование технологий, способствующих сохранению древесной растительности, минимально повреждающие почвенный покров вокруг трассы участка дороги;

- рубка деревьев, выкорчевка кустарника, складирование растительных остатков осуществляется только в полосе отвода под строительство автодороги строго в соответствии с согласованными дендропланом и перечетной ведомостью;

- все сохраняемые зеленые насаждения ограждаются в радиусе 1-3 м;

- стволы деревьев защищаются досками от возможных повреждений;

- разработка грунта вблизи зеленых насаждений ведется вручную, при этом земляные работы выполняются не ближе 2-х метров от деревьев (при кроне до 5 м) с целью сохранения корневой системы;

- исключается засыпка грунтом корневых шеек и стволов деревьев и кустарников;

- проводятся мероприятия по биологической рекультивации нарушенных территорий в соответствии с почвенно-растительными условиями местности;

- соблюдение правил противопожарной безопасности;

- запрещение ведения строительных работ в период массового размножения и миграций наземных позвоночных;

- пресечение самовольной охоты на объекты животного мира со стороны персонала строительных организаций;

- недопущение создания съездов для автотранспорта в поймах рек, к озерам и другим водным угодьям.

При разработке проектной и рабочей документации на проектирование, а также строительстве восточного обхода Нижнего Новгорода проектируемой автомобильной дороги IV категории учесть письмо Министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области № МГТ-33-620 от 28.01.2021 по местам регистрации редких видов живых организмов, расположенных на территории Артемовских лугов.

В соответствии с техническим заданием ООО «Экоцентр ДРОНТ» был выполнен отчет о проведенных экологических изысканиях, который составлен по результатам полевых исследований, выполненных в апреле-августе 2025 г. Исследования выполнены поэтапно, с учетом экологии животных и растений, а

также развития фенологических процессов. Полученные данные позволяют разработать рекомендации по защите мигрирующих животных.

Рекомендации по защите растений и животных разработаны с учетом особой ценности прилегающих к трассе строительства автомобильной дороги участков Волжской поймы «Артемовские луга», имеющей статус создаваемой особо охраняемой природной территории регионального значения.

Заключение по результатам териологических исследований: В целях соблюдения Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи в Нижегородской области (утверждены постановлением Правительства Нижегородской области от 10.06.2008 № 231) при строительстве автомобильной дороги «Восточный обход» города Нижнего Новгорода в Кстовском районе и городе областного значения Нижний Новгород Нижегородской области опасные участки в местах концентрации объектов животного мира и на путях их миграции должны быть оборудованы ограждениями со специальными проходами, обеспечивающими безопасное перемещение животных. В связи с этим, проектной документацией предусмотрено устройство биопереходов.

Заключение по результатам герпетологических исследований: Необходим заблаговременный отлов и перемещение в безопасное место краснобрюхих жерлянок, обитающих в водоемах, подверженных трансформации или уничтожению в ходе выполнения строительных работ.

Заключение по результатам орнитологических исследований: Основными видами негативного влияния транспортной магистрали на популяции животных являются: фрагментация местообитаний, шумовое воздействие, угроза столкновений. Гибель и травмирование в результате столкновений с транспортными средствами - наиболее серьезная угроза для мигрирующих птиц со стороны движущегося автотранспорта. Для минимизации контактов птиц с транспортом наиболее целесообразно действовать по следующим направлениям:

1. Ландшафтное проектирование, направленное на снижение привлекательности для птиц участков, непосредственно прилегающих к автомагистрали.

2. Размещение коридора автомагистрали в окружении шумозащитных насыпей и грунтовых валов.

3. Создание барьеров и ограждений, направленных на снижение шума и препятствующих проникновению птиц в зону движения автотранспорта.

В связи с этим, проектной документацией предусмотрено устройство шумозащитных экранов для защиты птиц высотой 5 м на участках, указанных в таблице 7.

Таблица 7

Местоположение участка, ПК+		Сторона установки	Протяженность участка, м
начало	конец		
5+10,00	9+73,00	слева	471
5+10,00	9+61,00	справа	447
Итого			918

Мероприятия по обеспечению сохранности редких и охраняемых видов растений

Проектной документацией предусмотрены затраты на:

- пересаживание куртин тимьяна Маршалла в аналогичные, подходящие для произрастания условия;

- пересаживание популяций Цмина песчаного в аналогичные, подходящие для произрастания условия;

- пересаживание Клубнекамыш приморского в аналогичные, подходящие для произрастания условия.

Мероприятия по снижению уровня шумового воздействия

Анализ результатов расчетов уровня шума показал, что с учетом экранирующего влияния проектируемых шумозащитных экранов эквивалентные и максимальные уровни шума не превысят ПДУ на границе жилой зоны. Установка акустических экранов высотой 6 м и 3 м позволила снизить уровни шума до нормативных значений на территории жилой застройки.

В таблице 8 представлено местоположение проектируемых шумозащитных экранов.

Таблица 8

Местоположение участка, ПК+		Сторона установки	Протяженность участка, м
начало	конец		
Экраны высотой 6 м			
Основная дорога			
132+00,00	140+00,00	справа	804
132+28,09	132+99,07	слева	72
132+92,60	140+00,00	слева	714
Итого			1 590
Экраны высотой 3 м			
Ул. Котовского. Подходы к путепроводу			
НТ - 43.94 м	0+07.06	справа	51
0+26.85	1+10.85	справа	84
НТ - 42.32 м	1+19.68	слева	162
Итого			297

Мероприятия по охране водных объектов

Для предотвращения загрязнения поверхностных и подземных вод в период строительства предусматриваются следующие мероприятия:

- использование воды из водного объекта и подземных источников в период строительства не предусмотрено;

- временное водоснабжение в период строительства обеспечивается привозной водой;

- отсутствие сброса хозяйственно-фекальных сточных вод в поверхностные водные объекты; сбор хозяйственно-бытовых сточных вод в пределах строительной площадки производится в гидроизолированные емкости с последующим вывозом и утилизацией в установленном порядке;

- отсутствие сброса неочищенных ливневых и талых вод в поверхностные водные объекты;

- сбор и вывоз строительных отходов и строительного мусора будет осуществляться по договорам со специализированными лицензированными организациями без временного хранения по мере образования;

- строительная техника, машины и прочее оборудование должны находиться на объекте только на протяжении периода производства соответствующих работ;

- используются только исправные строительные машины и механизмы с целью исключения подтеков нефтепродуктов;

- организация сбора ливневого стока со строительной площадки;

- на площадке строительной техники исключается хранение неиспользуемых, подлежащих ремонту в стационарных условиях машин и техники;

- устройство очистных сооружений поверхностного стока;

- число временных подъездных дорог к объекту минимально;

- строгое соблюдение технологии и сроков проведения работ;

- предусмотрено выполнение водоохранного режима деятельности на период строительства и эксплуатации проектируемых объектов в пределах ВОЗ и ПЗП поверхностных водных объектов;

- не допускается складирование ГСМ, стоянки, ремонт, мойка, заправка автотранспортной техники, складирование мусора, отходов производства в водоохранной зоне водного объекта;

- производство работ, передвижение транспортных средств и строительной техники осуществляется строго в пределах строительной полосы, огороженной специальным забором;

- упорядоченная транспортировка и складирование сыпучих и жидких материалов. При транспортировке сыпучих грузов за пределы строительной площадки кузова автомашин предусматривается накрывать специальными тентами.

Для предотвращения загрязнения поверхностных вод в период эксплуатации объекта предусматриваются следующие мероприятия:

- отсутствие водопотребления из поверхностных вод;

- постоянный контроль систем сбора и отведения ливневых вод;

- регулярная прочистка водоотводных и водопропускных сооружений;

- водоотведение хозяйственно-бытовых, производственных и ливневых сточных вод в поверхностные водные объекты с предварительной очисткой на очистных сооружениях до нормативных показателей рыбохозяйственного значения на основании разрешения на сброс;

- контроль работы очистных сооружений, в случае необходимости проведение модернизации и реконструкции отдельных узлов или их замена;
- исключение возможности сброса хозяйственно-бытовых и технических сточных вод в систему ливневой канализации;
- гидроизоляция и герметизация искусственных сооружений и технологических инженерных сетей, исключающих попадание дополнительных загрязнений в поверхностные воды;
- снижение загрязнения поверхностных сточных вод с проезжей части и тротуара за счет применения качественного состава дорожной одежды и благоустройства территории;
- строгое соблюдение режимов зон санитарной охраны водозаборов хозяйственно-питьевого назначения, водоохраных зон и прибрежных защитных полос водотоков и водоемов;
- соблюдение технологического режима эксплуатации очистных сооружений хоз. бытовых и ливневых сточных вод с целью предупреждения аварийных сбросов сточных вод, особенно в период экстремальных метеорологических условий (интенсивное выпадение дождя и таяние снега);
- поддержание в исправном состоянии конструктивных элементов водоотводной системы канализования и выпусков очищенного поверхностного стока, обеспечивающих предотвращение активации эрозионных и оползневых процессов;
- разработка комплекса мер предупредительного и ликвидационного характера в целях минимизации негативного влияния аварийных разливов нефтепродуктов.

Для очистки дождевых стоков перед их сбросом проектной документацией предусмотрено устройство локальных комплексных очистных сооружений и станций ультрафиолетового обеззараживания стоков заводского изготовления.

Локальное очистное сооружение (ЛОС) проточного типа, как и установка ультрафиолетового обеззараживания (УФО) работает в самотечном режиме, обеспечивающем соблюдение требований технических регламентов без

возможности автоматического регулирования.

Очищенные поверхностные воды по самотечному коллектору отводятся на урез воды водного объекта с устройством оголовка и укрепленного русла исключаящие эрозионные процессы.

2.9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Чрезвычайные ситуации (далее – ЧС) природного характера – это обстановка на определенной территории или акватории, сложившаяся в результате возникновения источника природной чрезвычайной ситуации, который может повлечь или повлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью и окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

На территории проектирования возможны следующие ЧС природного характера:

- опасные метеорологические явления и процессы;
- опасные геологические и гидрологические процессы.

Опасные метеорологические явления и процессы

Согласно требованиям СП 482.1325800.2020 была выполнена оценка возможного воздействия перечня потенциально опасных гидрометеорологических воздействий на объект проектирования.

Критерии учета опасных гидрометеорологических процессов и явлений при проектировании согласно сведены в таблицу 9.

Таблица 9

Вид опасного метеорологического процесса, явления	Количественные показатели (критерии) отнесения к опасным явления	Область распространения процесса, явления для участка изысканий
Смерч	Сильный маломасштабный атмосферный вихрь диаметром до 1000 м, в котором воздух вращается со скоростью до 100 м/с	Участок изысканий расположен в смерчеопасном районе согласно данным РБ-022-01. По данным Приложения 4 РБ-022-01

Вид опасного метеорологического процесса, явления	Количественные показатели (критерии) отнесения к опасным явлениям	Область распространения процесса, явления для участка изысканий
		смерч в Нижегородской области наблюдался в 1988 г, 1990 г, 1991 г. По данным ВНИИГМИ МЦД смерч наблюдался в 1996 г, 2006 г, 2010 г. 03.07.1974 г. – более 48 м/с
Шторм	Длительный очень сильный ветер со скоростью свыше 20 м/с, вызывающий сильные волнения на море и разрушения на суше	отсутствует
Сильный ветер	Движение воздуха относительно земной поверхности с максимальной скоростью 25 м/с и более; на побережье арктических и дальневосточных морей и в горных районах – 35 м/с и более	Наблюдается
Очень сильный дождь (мокрый снег, дождь со снегом)	Количество осадков не менее 50 мм за период не более 12 ч	Наблюдается
Сильный ливень	Количество осадков не менее 30 мм за период не более 1 ч	11.06.1977 г. – 32 мм 05.08.1978 г. – 54 мм 29.07.2023 г. – 32 мм
Дождь	Слой осадков более 30 мм за 12 ч и менее в селевых и лавиноопасных районах. Более 50 мм за 12 ч и менее на остальной территории, « 100 мм за 2 сут. и менее, « 150 мм за 4 сут. и менее, « 250 мм за 9 сут. и менее, « 400 мм за 4 сут. и менее.	Продолжительный сильный дождь в августе 2016 г. Количество выпавших осадков составило 104,0 мм (период 24 часа).
Очень сильный снег	Количество осадков не менее 20 мм за период не более 12 ч	2 случая. 11.12.1998 г. – 22 мм продолжительность – 12,00 ч. мин. 26.12.2010 г. – 28 мм
Продолжительные сильные дожди	Количество осадков не менее 100 мм за период более 12 ч, но менее 48 ч	Продолжительный сильный дождь в августе 2016 г. Количество выпавших осадков составило 104,0 мм (период 24 часа).
Крупный град	Град диаметром не менее 20 мм	2 случая. 31.05.1995 г. – 22 мм, 18.05.2001 г – 31 мм, продолжительностью 9 мин.

Вид опасного метеорологического процесса, явления	Количественные показатели (критерии) отнесения к опасным явлениям	Область распространения процесса, явления для участка изысканий
Сильная метель	Общая или низовая метель при средней скорости ветра не менее 15 м/с и видимости не более 500 м	2 случая
Сильная пыльная (песчаная) буря	Пыльная (песчаная) буря при средней скорости ветра не менее 15 м/с и видимости не более 500 м	Отсутствует.
Сильное гололедно-изморозевое отложение на проводах	Диаметр отложения на проводах гололедного станка не менее 20 мм для гололеда, не менее 35 мм для сложного отложения или мокрого снега, не менее 50 мм для зернистой или кристаллической изморози	2 случая сложного отложения – 23-25.01.1994 г. - 61 мм, продолжительность 50,58 ч. мин
Сильный туман	Видимость при тумане не более 50 м	25-26.10.2007
Лавина	Быстрое, внезапно возникающее движение снега и (или) льда вниз по крутым склонам с объемом единовременного выноса более 0,01 млн/м ³ , наносящее значительный ущерб хозяйственным объектам или представляющее угрозу жизни и здоровью людей	Отсутствует.

Опасные гидрологические процессы и явления

Таблица 10

Вид опасного гидрологического процесса, явления	Количественные показатели (критерии) отнесения к опасным явлениям	Область распространения процесса, явления для участка изысканий
Половодье	Ежегодный подъем уровня в реках, вызываемый таянием снега и льда со скоростью подъема уровня воды более 1,0 м/сут и площадной пораженностью территории более 15 %	Отсутствует.
Зажор	Скопление масс шуги и внутриводного льда в период осеннего ледохода и в начале ледостава, создающее стеснение русла на отдельном участке реки и вызывающее подъем уровня воды со скоростью 1,0 м/сут и площадной пораженностью территории более 15 %	Отсутствует.
Затор	Скопление льда во время ледохода, создающее стеснение русла на отдельном участке реки и вызывающее подъем уровня воды со скоростью 1,0 м/сут и площадной пораженностью территории более 15 %	Отсутствует.

Вид опасного гидрологического процесса, явления	Количественные показатели (критерии) отнесения к опасным явлениям	Область распространения процесса, явления для участка изысканий
Паводок	Фаза водного режима реки, которая может многократно повторяться в различные сезоны года, характеризуется интенсивным, обычно кратковременным, увеличением расходов и уровней воды и вызывается дождями или снеготаянием во время оттепелей. Затопление на глубину более 1,0 м/сут и площадной пораженностью территории более 15 %	Отсутствует.
Сель	Стремительный поток большой разрушительной силы, состоящий из смеси воды и рыхлообломочных пород, внезапно возникающий в бассейнах небольших горных рек в результате интенсивных дождей или бурного таяния снега, с объемом единовременного выноса более 0,05 млн/м ³ , наносящий значительный ущерб хозяйственным объектам или представляющий угрозу жизни и здоровью людей	Отсутствует.
Низкая межень	Понижение уровня воды ниже проектных отметок водозаборных сооружений, выпусков сточных вод и навигационных уровней на судоходных реках в конкретных пунктах в течение не менее 10 дней	Отсутствует.
Русловые деформации и абразия берега	Деформации берегов рек и водоемов со скоростью перемещения линии уреза и бровки абразионного уступа более 1,0 м/год	При соответствующих мероприятиях для объектов строительства отсутствует.
Цунами	Морские волны, возникающие при подводных и прибрежных землетрясениях. Максимальная высота подъема волны на берегу более 2 м, площадная пораженность территории более 5 5, скорость распространения энергии волны более 20 км/ч	Отсутствует.
Сильное волнение	Волнение с высотами волн: 4 м – в прибрежной зоне; 6 м – в открытом море; 8 м – в океане	Отсутствует.
Тягун	Резонансные колебания воды в портах, гаванях, бухтах (с периодом 0,5–4,0 мин), вызывающие циклические горизонтальные движения судов, стоящих у причалов штормовой нагон воды	Отсутствует.

Вид опасного гидрологического процесса, явления	Количественные показатели (критерии) отнесения к опасным явлениям	Область распространения процесса, явления для участка изысканий
Штормовой нагон	Нагон воды на побережье океанов и морей, вызванный штормовым ветром и приводящий к размыванию и разрушению грунтов, затоплению территории побережья и подпору воды в реках	Отсутствует.

В проекте предусматриваются мероприятия инженерной подготовки территории по предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Защита автомобильной дороги от снежных заносов

Проектируемая дорога расположена на закрытом участке местности и частично окружена растительностью, ограничивающей снегоперенос. В данных условиях основным мероприятием по защите трассы от снежных заносов является регулярная уборка снега с поверхности дороги и удаление снежного наката с покрытия. Указанные работы являются обязанностью обслуживающей организации и производятся в сроки, определяемые требованиями к транспортно-эксплуатационному состоянию дорог.

Защита от затопления паводковыми водами

Участок трассы проектируемой улицы относится к потенциально подтопляемым в результате ожидаемых техногенных воздействий (П-Б-1). Проектными решениями предусмотрена организация поверхностного водоотвода для снижения негативных последствий подтопления территории.

Поверхностный водоотвод автомобильной дороги обеспечивается за счет устройства продольных и поперечных уклонов проезжей части переменной крутизны 13–27 ‰. Приём и отведение поверхностных вод предусмотрены дождеприёмными колодцами в пониженных местах у лотка проезжей части и сооружаемой сетью дождевой канализации.

Так же проектной документацией предусмотрено применение водоотводных лотков на участках устройства акустических экранов, лотки располагаются между конструкцией экранов и тротуаром. Дождевые воды, собираемые водоотводными

лотками, направляются к пескоуловителям, которые подключаются к общей сети дождевой канализации.

Противоэрозионные и противооползневые мероприятия

При проектировании земляного полотна автомобильной дороги на склонах и присклоновой территории, на последующих этапах проектирования, необходимо выполнить расчёт устойчивости склона и определить линию приближения застройки к бровке склона.

В состав противооползневых работ входят планировочные работы, устройство подпорных стенок, устройство приобочных дорожек, отведение поверхностной воды по лоткам и закрытым водостокам.

ЧС антропогенного характера

ЧС антропогенного характера - состояние, при котором в результате возникновения источника техногенной чрезвычайной ситуации на объекте, определенной территории или акватории нарушаются нормальные условия жизни и деятельности людей, возникает угроза их жизни и здоровью, наносится ущерб имуществу населения, народному хозяйству и окружающей природной среде.

Серьезную опасность представляют аварии с автомобилями, перевозящими аварийно химически опасные вещества (АХОВ), легковоспламеняющиеся жидкости (бензин, керосин и другие). Аварии с данными автомобилями могут привести к разливу АХОВ, образованию зон химического заражения и поражению людей, попавших в такую зону. Авария автомобиля, перевозящего горючее может привести к взрыву перевозимого вещества, образованию очага пожара, травмированию, ожогам и гибели людей, попавшим в зону поражения.

Основные поражающие факторы при аварии на транспорте - токсическое поражение АХОВ (аммиак, хлор); тепловое излучение при воспламенении разлитого топлива; воздушная ударная волна при взрыве топливно-воздушной смеси, образовавшейся при разливе топлива.

Мероприятия:

- повышение персональной дисциплины участников дорожного движения;
- своевременная реконструкция дорожного полотна;

- выполнение работ по устранению повреждений в виде выбоин, трещин, отдельных волн, бугров и наплывов, обломов и неровностей кромок;

- соблюдение минимальных расстояний до запретных (опасных) зон и районов при взрывоопасных, пожароопасных и иных производственных объектах, а также до охранных зон объектов, расположенных рядом с проектируемой автомобильной дорогой;

- создание пространства, позволяющего избежать или снизить тяжесть последствия дорожно-транспортных происшествий.

Мероприятия по противопожарной защите дороги предусматриваются с учетом технического оснащения пожарных подразделений и их расположения.

Требуемый уровень пожарной безопасности рабочих при строительстве объекта должен быть обеспечен выполнением требований нормативных документов по пожарной безопасности или обоснован, и составлять не менее 0,999999 предотвращения воздействия опасных факторов пожара в год в расчете на каждого человека. Соответственно допустимый уровень пожарной опасности для рабочих должен быть не более 10^{-6} воздействия опасных факторов пожара, превышающих предельно допустимые значения в год в расчете на одного человека. Проектируемый объект характеризуется основными особенностями, определяющими степень его пожарной опасности, состав и характеристики систем противопожарной защиты: по автомобильной дороге осуществляется перевозка опасных грузов, в том числе легко воспламеняющихся жидкостей (ЛВЖ) и горючих жидкостей (ГЖ).

Мероприятия противопожарной защиты искусственных сооружений включают пассивные способы обеспечения пожарной безопасности:

- применение технологических решений, направленных на исключение возможности образования взрывоопасных концентраций;

- ограничение площади пожара;

- своевременную эвакуацию людей из опасной зоны.

В процессе производства строительных работ необходимо обеспечить:

- приоритетное выполнение противопожарных мероприятий, предусмотренных проектом и действующими нормами;

- соблюдение противопожарных правил, предусмотренных в постановлении Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», и охрану от пожара объекта, пожаробезопасное проведение строительных работ;

- наличие и исправное содержание средств борьбы с пожаром;

- возможность безопасной эвакуации и спасения людей, а также защиты материальных ценностей при производстве строительных работ на объекте в случае пожара.

В процессе эксплуатации следует:

- обеспечить содержание объекта и работоспособность средств его противопожарной защиты в соответствии с требованиями проектной и технической документации на них;

- обеспечить выполнение технических регламентов, правил пожарной безопасности, утвержденных в установленном порядке, в том числе постановлении Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»;

- не допускать изменения конструктивных, объемно-планировочных и инженерно-технических решений без проекта, разработанного в соответствии с действующими нормами и утвержденного в установленном порядке;

- при проведении строительных работ не допускать применения конструкций и материалов, не отвечающих требованиям действующих норм.

При изменении функционального назначения объекта, а также при изменении объемно-планировочных и конструктивных решений должны применяться действующие нормативные документы в соответствии с новым назначением объекта.

Гражданская оборона

Линейный объект расположен на ограниченном участке открытой местности.

В целях обеспечения антитеррористической защищенности объекта

проектирования на отводимой территории необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

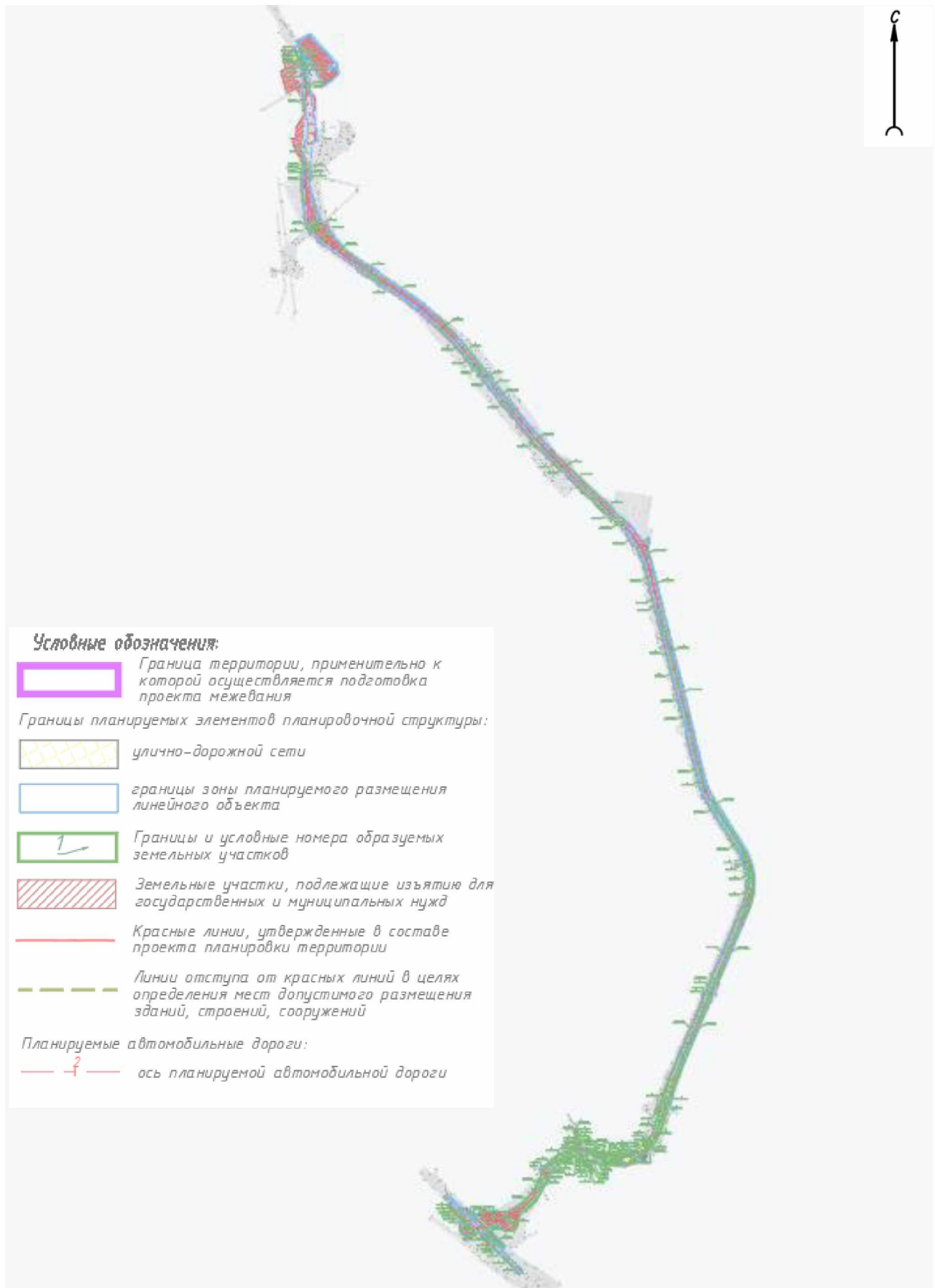
- разработать Памятку «Порядок действий при угрозе совершения террористического акта»;
- разработать порядок взаимодействия при обнаружении признаков террористической угрозы;
- разработать мероприятия для своевременного оповещения работающих в целях их безопасной, беспрепятственной и своевременной эвакуации;
- усиление наблюдения и контроля за состоянием автомобильных дорог при возникновении угрозы теракта;
- разработка возможных схем объезда опасных участков;
- заключение соглашения по взаимодействию с органами ГИБДД МВД России по вопросам обеспечения регулирования автомобильного движения при возникновении угрозы;
- определение порядка использования запасов материальных средств, обеспечивающих функционирование автомобильных дорог при возникновении угрозы и при проведении ремонтно-восстановительных работ.

Проектируемый объект не относится к категории по гражданской обороне. Другие категорированные по ГО объекты, расположенные вблизи него, отсутствуют. Как в мирное, так и в военное время постоянное присутствие обслуживающего персонала на проектируемом объекте не предусматривается.

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 1. «Проект межевания территории. Графическая часть»

Чертеж межевания территории



Раздел 2. «Проект межевания территории. Текстовая часть»

2.1. Перечень образуемых земельных участков

2.1.1. Перечень и сведения о земельных участках, образуемых в границах зон планируемого размещения линейных объектов

№ пп	№ на чертеже	Условный номер образуемого земельного участка	Номера характерных точек образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / квартала	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Категория земель исходного земельного участка	Категория земель образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Описание местоположения образуемого земельного участка / Адрес исходного земельного участка	Способ образования образуемого земельного участка
Перечень образуемых земельных участков в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги)											
1	1	52:26:0010005:3У1	1368, 1369, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1375, 1376, 1377, 1378, 1379, 1380, 1381, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1368	52:26:0010005	751	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
2	2	52:26:0010005:715:3У1	1561, 1562, 1563, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576, 1577, 1578, 1579, 1580, 1581, 1582, 1583, 1584, 1585, 492, 493, 1586, 1587, 1588, 1589, 1590, 1591, 1592, 1593, 1594, 1595, 1596, 1597, 1598, 1599, 1600, 1368,	52:26:0010005:715	2158	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			1378, 1377, 1376, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617, 1618, 1619, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625, 1561								
3	3	52:26:0010005:222:3У1	489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 489	52:26:0010005:222	1356	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для эксплуатации подъезда к станции аэрации г. Н.Новгорода	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, Кстовский район, вдоль Гребного канала от ул. Лысогорская до ворот станции аэрации г. Н.Новгорода	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
4	4	52:26:0010005:243:3У1	1894, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1375, 1601, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1610, 1611, 1612, 1613, 1900, 1901, 1902, 1903, 1578, 1577, 1576, 1579, 1563, 1562, 1561, 1564, 1574, 1573, 1572,	52:26:0010005:243	3405	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства топливно-заправочного пункта для собственных нужд	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район в районе бетонного завода "Вектор"	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			1575, 1566, 1565, 1567, 1569, 1568, 1571, 1570, 1894								
5	5	52:26:0010005:11:3У1	1879, 1908, 1909, 1910, 1911, 1912, 1913, 1914, 1880, 1879	52:26:0010005:11	256	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Под промышленные предприятия	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, деревня Кузьминка, территория Набережная гребного канала, земельный участок 3А	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
6	6	52:26:0010005:174:3У1	1880, 1914, 1913, 1912, 1911, 1987, 1894, 1903, 1902, 1901, 1900, 1594, 1595, 1880	52:26:0010005:174	1212	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства склада хранения автозапчастей	Размещение автомобильных дорог	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир центр н.п. Кузьминка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н Кстовский.	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
7	7	52:26:0010005:7:3У1	1879, 1880, 1881, 1597, 1882, 1619, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887, 1888, 1889, 1890, 1891, 1892, 1893, 1879	52:26:0010005:7	11216	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической	Под строительство производственной базы ООО "Русский бизнес концерн - Рубикон"	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

						деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	обороны, безопасности и земли иного специального назначения				
8	8	52:26:0010005:163:3У1	1883, 1624, 1625, 1621, 1915, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 1884, 1883	52:26:0010005:163	2724	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	объекты придорожного сервиса	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, р-н Кстовский,	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
9	9	52:26:0010005:164:3У1	1988, 1620, 1617, 1989, 1990, 1991, 1622, 1988	52:26:0010005:164	324	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Объекты придорожного сервиса	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, р-н Кстовский,	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

10	10	52:26:0010005:161:ЗУ1	1904, 1905, 1906, 1385, 1907, 1904	52:26:0010005:161	277	Земли сельскохозяйственн ого назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для сельскохозяйств енного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
11	11	52:26:0010005:72:ЗУ1	1922, 1904, 1383, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 746, 745, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1944, 1945, 1946, 1947, 1948, 1344, 21, 19, 1949, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1956, 1957, 1958, 1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982,	52:26:0010005:72	63023	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для строительства и эксплуатации логистического комплекса	Размещение автомобильных дорог	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир д.Кузьминка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл, р-н Кстовский.	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			1983, 1984, 1985, 1986, 1922								
12	12	52:26:0010005:73:3У1	745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 745	52:26:0010005:73	394	Земли сельскохозяйствен ного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения сельскохозяйствен ного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Кузьминка	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
13	13	52:26:0010005:713:3У1	16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 16	52:26:0010005:713	1904	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, Кстовский р- н, Ориентир д. Кузьминка, участок находится примерно в 50 м, по направлению на восток от ориентира	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
14	14	52:26:0010005:729:3У1	555, 16, 24, 23, 22, 555	52:26:0010005:729	28	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для строительства административн о-складского комплекса	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р- н	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

						специального назначения					
15	15	52:26:0010011:5:3У1	1344, 1345, 21, 22, 555, 1346, 1347, 1348, 1349, 1350, 1351, 35, 1352, 34, 1353, 1354, 39, 40, 408, 1355, 241, 242, 246, 1356, 245, 1344	52:26:0010011:5	3641	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	под станцию аэрации	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, в районе Артемовских лугов	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
16	16	52:26:0010010:3У1	1387, 1388, 1389, 1390, 1391, 1392, 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1387	52:26:0010010	3	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, Кстовский район	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
17	17	52:26:0010010:15:3У1	1626, 1627, 1628, 1629, 1630, 1631, 1347, 1349, 1632, 1633, 1634, 1635, 1636, 1637, 1638, 1639, 1640, 1641, 1642, 1643, 1644, 1645, 1646, 1647, 1648, 1649, 1650, 1651, 1652, 1653,	52:26:0010010:15	53235	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	в целях строительства административного-складского комплекса	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский,, д.Никульское	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			1654, 1655, 1656, 1657, 1658, 1659, 1660, 1661, 1662, 1663, 1664, 1665, 1666, 1667, 1668, 1669, 1670, 1671, 1672, 1673, 1674, 1675, 1676, 1677, 1678, 1679, 1680, 1681, 1682, 1683, 1684, 1685, 1686, 1687, 1688, 1689, 1690, 1691, 1692, 1693, 1396, 1395, 1398, 1397, 1388, 1387, 1390, 1389, 1392, 1391, 1394, 1393, 1626			специального назначения					
18	18	52:26:0010014:634:ЗУ1	1130, 1129, 1128, 1694, 1695, 1696, 1697, 1698, 1699, 1700, 1701, 1702, 1703, 1704, 1705, 1706, 1707, 1708, 1709, 1710, 1711, 1712, 1713, 1230, 1229, 1228, 1227, 1714, 1715, 1716, 1717, 1718, 1719, 1720, 1721, 1722, 1723, 1724, 1725, 1726,	52:26:0010014:634	83342	Земли сельскохозяйственн ого назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для сельскохозяйственн ого производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кетовский	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			1727, 1728, 1729, 1730, 1731, 1732, 1733, 1734, 1735, 1736, 1737, 1738, 1739, 1740, 1741, 1742, 1743, 1744, 1745, 1746, 1206, 1205, 1204, 1203, 1202, 1201, 1747, 1748, 1749, 1750, 1751, 1752, 1753, 1754, 1130								
19	19	52:26:0010014:635:3У1	1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1227, 1228, 1229, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258,	52:26:0010014:635	57476	Земли сельскохозяйственн ого назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для сельскохозяйственн ого производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1201								
20	20	52:26:0010014:166:3У1	1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139, 1140, 1141, 1142, 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149, 1150, 31, 30, 29, 28, 27, 26, 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162, 1163, 1128	52:26:0010014:166	25966	Земли сельскохозяйственн ого назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иногo специального назначения	Для сельскохозяйств енного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, н.п. Никульское	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
21	21	52:26:0000000:6673:3У1	25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 25	52:26:0000000:6673	21884	Земли сельскохозяйственн ого назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иногo специального назначения	для сельскохозяйств енного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
22	22	52:26:0010014:3У1	52, 1364, 1365, 1366, 1367, 60, 59, 58, 57, 56, 55, 54, 53, 52	52:26:0010014	2189	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения	-	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Образование из земель, находящихся в государственно й или муниципальной собственности

							космической деятельности, земли обороны, безопасности и земельного специального назначения				
23	23	52:26:0010014:115:3У1	407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 50, 49, 48, 47, 46, 45, 44, 43, 42, 41, 407	52:26:0010014:115	8218	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земельного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, 5 км юго-восточнее д.Никульское	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
24	24	52:26:0010014:99:3У1	414, 413, 412, 411, 234, 233, 232, 1112, 414	52:26:0010014:99	4288	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земельного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Афонино	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
25	25	52:26:0000000:7277:3У1	232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270,	52:26:0000000:7277	70658	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 232				иногое специального назначения				
26	26	52:26:0010014:96:3У1	1126, 304, 303, 302, 301, 300, 299, 298, 297, 296, 295, 294, 1127, 1126	52:26:0010014:96	757	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Афонино	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
27	27	52:26:0010014:1490:3У1	282, 281, 1101, 1102, 1103, 1104, 263, 1105, 1106, 1107, 277, 276, 275, 274, 273, 272, 271, 270, 269, 268, 267, 266, 265, 264, 282	52:26:0010014:1490	1521	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли	Размещение автомобильных дорог	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, в районе Артемовских Лугов	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

						земли иного специального назначения	иного специального назначения				
28	28	52:26:0010014:1515:3У1	262, 261, 260, 259, 258, 257, 256, 322, 327, 326, 325, 324, 323, 73, 72, 71, 70, 262	52:26:0010014:1515	3823	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, Ориентир н.п.Ржавка	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
29	29	52:26:0010014:1513:3У1	70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 70	52:26:0010014:1513	54575	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, в районе Артемовских лугов	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
30	30	52:26:0010014:44:3У1	87, 365, 93, 92, 91, 90, 89, 88, 87	52:26:0010014:44	286	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Ржавка	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

31	31	52:26:0010014:1665:3У1	83, 82, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 83	52:26:0010014:1665	2520	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земельного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
32	32	52:26:0010014:1666:3У1	216, 215, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 216	52:26:0010014:1666	25759	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земельного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
33	33	52:26:0010014:1694:3У1	516, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843,	52:26:0010014:1694	174639	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земельного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 735, 734, 733, 732, 731, 730, 729, 728, 727, 726, 725, 724, 723, 722, 721, 720, 719, 718, 717, 716, 715, 714, 713, 712, 711, 710, 709, 708, 707, 706, 705, 704, 703, 702, 701, 700, 699, 698, 697, 696, 695, 694, 693, 692, 691, 690, 689, 688, 687, 686, 685, 684, 683, 682, 681, 680, 679, 678, 677, 676, 675, 674, 673, 672, 671, 670, 669, 668, 667, 666, 665, 664, 663, 662, 661, 660, 659, 658, 657, 656, 655, 654, 653, 652, 651, 650, 649, 648, 647, 646, 645, 644, 643, 642, 641, 640, 639, 638, 637, 636, 635, 634, 633, 632, 631, 630, 629, 628, 627, 626, 625, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870,							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			871, 872, 873, 518, 517, 516								
34	34	52:26:0010014:1509:3У1	1755, 1756, 1757, 1758, 363, 1759, 1760, 1761, 361, 362, 1755	52:26:0010014:1509	1117	Земли сельскохозяйствен ного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для сельскохозяйств енного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, Ориентир н.п.Ржавка. Участок находится примерно в 3,5 км от ориентира по направлению на восток	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
35	35	52:26:0010014:1510:3У1	360, 361, 362, 363, 364, 360	52:26:0010014:1510	114	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, Ориентир н.п.Ржавка. Участок находится примерно в 3,5 км от ориентира по направлению на восток	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
36	36	52:26:0010014:1533:3У1	441, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 459, 458, 457, 456, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 475, 474, 473, 585, 586, 587, 588, 589, 455, 454, 590, 591, 592, 453, 452, 593,	52:26:0010014:1533	266701	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Сенокосение	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р- н, в районе Артемовских лугов	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

		594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 553, 552, 551, 550, 549, 604, 605, 606, 607, 608, 343, 346, 345, 609, 610, 611, 612, 613, 228, 231, 230, 229, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722,			специального назначения				
--	--	--	--	--	----------------------------	--	--	--	--

			723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 127, 126, 125, 124, 123, 122, 121, 120, 119, 118, 117, 116, 115, 114, 441								
37	37	52:26:0010014:38:3У1	616, 620, 619, 618, 617, 616	52:26:0010014:38	3545	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Ржавка	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
38	38	52:26:0010014:1496:3У1	228, 229, 230, 231, 228	52:26:0010014:1496	511	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Сенокосение	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, участок находится примерно в 4,0 км. от ориентира по направлению на восток	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
39	39	52:26:0010014:1498:3У1	343, 344, 345, 346, 343	52:26:0010014:1498	906	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики,	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли	Размещение автомобильных дорог	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, Ориентир д. Б.Ельня. Участок находится примерно	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

						земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения			в 4.1 км. от ориентира по направлению на восток	
40	40	52:26:0010014:1504:3У1	347, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 354, 353, 352, 351, 350, 349, 348, 347	52:26:0010014:1504	3862	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Сенокосение	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, Ориентир д. Малая Ельня. Участок находится примерно в 2,4 км. от ориентира по направлению на северо-восток	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
41	41	52:26:0010014:1503:3У1	347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 347	52:26:0010014:1503	551	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, Ориентир д. Малая Ельня. Участок находится примерно в 2,4 км. от ориентира по направлению на северо-восток	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
42	42	52:26:0010014:1491:3У1	419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 356, 355, 354, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 419	52:26:0010014:1491	254	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, в районе Артемовских лугов	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

							космической деятельности, земли обороны, безопасности и земельного специального назначения				
43	43	52:26:0010014:1689:3У1	420, 419, 452, 453, 433, 432, 454, 455, 420	52:26:0010014:1689	48	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земельного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
44	44	52:26:0010014:1690:3У1	456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 456	52:26:0010014:1690	1821	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земельного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
45	45	52:26:0010014:515:3У1	537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 128, 544, 537	52:26:0010014:515	7307	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли	для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, Кстовский район, в 0,8 км восточнее д. Кузьминка	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

							иного специального назначения				
46	46	52:26:0010014:1691:3У1	114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 114	52:26:0010014:1691	10729	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
47	47	52:26:0010014:1492:3У1	562, 1850, 1851, 1852, 1853, 1854, 561, 600, 601, 602, 603, 554, 354, 427, 428, 423, 1855, 1856, 1857, 1858, 1859, 1860, 1861, 1862, 1863, 1864, 1865, 1866, 429, 430, 1867, 1868, 1869, 1870, 1871, 1872, 1873, 1874, 599, 562	52:26:0010014:1492	6584	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Сенокосение	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, в районе Артемовских лугов	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
48	48	52:26:0010014:421:3У1	1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1357	52:26:0010014:421	141	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли	для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, Кстовский район, в районе Артемовских лугов	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

							иногo специального назначения				
49	49	52:26:0010014:1525:3У1	1405, 1406, 1407, 1779, 1768, 1875, 1876, 1769, 561, 1360, 1361, 1877, 1878, 1796, 1795, 1405	52:26:0010014:1525	414	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
50	50	52:26:0010014:1519:3У1	1762, 1763, 1764, 1765, 1766, 1767, 1768, 1769, 1770, 1771, 1772, 1773, 1774, 1775, 1776, 1777, 1778, 1420, 1419, 1418, 1417, 1405, 1779, 1407, 1412, 1411, 1022, 1023, 1024, 1780, 1781, 1782, 1783, 1784, 1785, 1786, 1787, 1788, 1789, 1790, 1434, 1433, 1432, 1431, 1430, 1441, 1440, 1439, 1791, 1792, 1793, 1794, 1795, 1796, 1797, 1798, 1799, 1447,	52:26:0010014:1519	10145	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская федерация, Нижегородская область, район Кстовский	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			1461, 1460, 1800, 1801, 1802, 1463, 1462, 440, 441, 1803, 1762								
51	51	52:26:0010014:615:3У1	436, 437, 438, 439, 440, 441, 436	52:26:0010014:615	775	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Сельскохозяйст венное использование	Земельные участки (территории) общего пользования	Нижегородская область, р-н Кстовский примерно в 2,0 км юго- восточнее д.Малая Елья	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
52	52	52:26:0010014:3У2	1407, 1399, 1408, 1409, 1410, 1022, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1403, 1404, 1417, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1438, 1439, 1440, 1441, 1442, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1459, 1460, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 439, 1407	52:26:0010014	2450	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	Образование из земель, находящихся в государственно й или муниципальной собственности

53	53	52:25:0010156:2:3У1	1032, 1031, 1030, 1029, 1028, 1027, 1026, 1025, 1024, 1780, 1781, 1782, 1783, 1784, 1785, 1786, 1787, 1788, 1789, 1790, 1435, 2050, 2051, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 2052, 2053, 2054, 2055, 1829, 1032	52:25:0010156:2	12727	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Под производственной базой	Земельные участки (территории) общего пользования	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
54	54	52:26:0010014:3У3	1399, 1400, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1399	52:26:0010014	171	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
55	55	52:25:0010106:33:3У1	366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 366	52:25:0010106:33	262	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для ведения индивидуального жилищного строительства	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, город Кстово, улица Столбищенская, земельный участок 1	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
56	56	52:25:0010106:3У1	1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516, 1488, 1489, 1517, 993, 994,	52:25:0010106	2517	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	Образование из земель, находящихся в государственной или

			995, 996, 997, 998, 999, 1000, 1001, 1002, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1006, 1535, 1536, 1537, 1007, 1538, 381, 1539, 376, 377, 1009, 1540, 1541, 384, 1542, 1543, 1509							муниципальной собственности	
57	57	52:25:0000000:5295:3У1	335, 889, 401, 406, 405, 404, 403, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963,	52:25:0000000:5295	21095	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 757, 756, 755, 754, 989, 990, 399, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 366, 380, 379, 378, 1009, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044, 1045, 1046, 342, 341, 340, 339, 338, 337, 336, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059,							
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

			1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 335								
58	58	52:25:0010113:5:3У1	1554, 2061, 1549, 1550, 1043, 1042, 1041, 1553, 1554	52:25:0010113:5	477	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для индивидуальног о жилищного строительства	Земельные участки (территории) общего пользования	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово, ул Коминтерна, дом № 60	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
59	59	52:25:0010113:3У1	1544, 1045, 1469, 1470, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1551, 1552, 1040, 1553, 1554, 1544	52:25:0010113	200	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	Образование из земель, находящихся в государственно й или муниципальной собственности
60	60	52:25:0010112:3У1	1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 332, 1046, 1469	52:25:0010112	94	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	Образование из земель, находящихся в государственно й или муниципальной собственности
61	61	52:25:0010112:1:3У1	332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 332	52:25:0010112:1	305	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для ведения индивидуальног о жилищного строительства	Земельные участки (территории) общего пользования	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово, пер Луговой, дом № 2	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
62	62	52:25:0010106:195:3У1	1522, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 367, 366, 1008, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522	52:25:0010106:195	121	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	для ведения индивидуальног о жилищного сторительства	Земельные участки (территории) общего пользования	Нижегородская область, муниципальный район Кстовский, городское поселение город Кстово, город Кстово, улица Столбицнская, земельный участок ЗА	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

63	63	52:25:0000000:81:3У1	401, 402, 403, 404, 405, 406, 401	52:26:0000000:81	90	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	для огородничества	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская федерация, Нижегородская область, район Кстовский, г. Кстово, пер. Луговой	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
64	64	52:25:0010156:3У1	1810, 1811, 758, 988, 1409, 1410, 1021, 1020, 1019, 1018, 1017, 1016, 1015, 1014, 1013, 1012, 1011, 1010, 1540, 1538, 385, 1542, 1543, 1541, 383, 1812, 1813, 1814, 1815, 1816, 1817, 1818, 1819, 1820, 1821, 1822, 1823, 1535, 1536, 1537, 923, 922, 921, 920, 919, 918, 917, 916, 915, 914, 913, 912, 911, 910, 909, 908, 907, 906, 905, 904, 903, 902, 901, 900, 899, 898, 897, 896, 895, 894, 893, 892, 962, 961, 960, 959, 958, 957, 956, 955, 954, 953, 952, 951, 950, 949, 948, 947, 946, 945, 944, 943, 942, 941, 940, 939, 938, 937, 936, 935, 934, 933,	52:25:0010156	6763	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	Образование из земель, находящихся в государственно й или муниципальной собственности

			932, 931, 930, 929, 928, 927, 926, 925, 924, 1489, 1517, 1824, 1825, 1804, 1809, 1808, 1807, 1826, 972, 971, 970, 969, 1827, 1828, 1829, 1830, 1831, 1832, 1551, 1552, 1039, 1038, 1037, 1036, 1035, 1034, 1033, 1810								
65	65	52:25:0010106:109:3У1	2047, 2048, 2049, 1533, 1534, 1005, 1004, 2047	52:25:0010106:109	256	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для индивидуальног о жилищного строительства	Земельные участки (территории) общего пользования	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, г. Кстово, ул. Столбищенская, дом № 12	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
66	66	52:25:0010106:82:3У1	1509, 2062, 2047, 1004, 1003, 1509	52:25:0010106:82	304	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для индивидуальног о жилищного строительства	Земельные участки (территории) общего пользования	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир дома №18. Почтовый адрес ориентира: обл. Нижегородская, г. Кстово., ул. Столбищенская.	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
67	67	52:25:0010156:3:3У1	891, 890, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 1825, 1828, 1827, 968, 967, 966, 965, 964, 963, 891	52:25:0010156:3	2778	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Под водопроводной насосной станцией	Земельные участки (территории) общего пользования	обл. Нижегородская, г. Кстово., ул. Столбищенская	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
68	68	52:25:0010111:3У1	1804, 1805, 1806, 1807, 1808, 1809, 1804	52:25:0010111	24	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории)	Российская Федерация, Нижегородская обл.,	Образование из земель, находящихся в государственно

									общего пользования	р-н Кстовский, г Кстово	й или муниципальной собственности
69	69	52:25:0010108:3У1	1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 1060, 1061, 1489, 1824, 992, 1490, 1810, 987, 986, 985, 984, 983, 1833, 1834, 1835, 1836, 1837, 1838, 1839, 1840, 1841, 1811, 1062	52:25:0010108	2094	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
70	70	52:26:0030055:3У1	1488, 1489, 1490, 991, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 506, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1488	52:26:0030055	363	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
71	71	52:26:0030055:26:3У1	397, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 398, 397	52:26:0030055:26	816	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны,	Для обслуживания зданий свинарников и скотодобойного пункта	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г.Кстово	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

							безопасности и земли иного специального назначения				
72	72	52:26:0000000:6801:3У1	386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 386	52:26:0000000:6801	5641	Земли сельскохозяйственн ого назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Строительная промышленност ь	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, г. Кстово, ул. Столбиценская	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
73	73	52:25:0010107:129:3У1	754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 754	52:25:0010107:129	6473	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	сельскохозяйств енное использование	Земельные участки (территории) общего пользования	Нижегородская область, северо- западная часть г Кстово	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
74	74	52:26:0030055:15:3У1	530, 531, 330, 532, 533, 534, 535, 536, 530	52:26:0030055:15	4154	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	под производственн ой базой	Земельные участки (территории) общего пользования	Нижегородская обл, р-н Кстовский, северо-западная сторона г.Кстово	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
75	75	52:25:0010107:18:3У1	1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 989, 767, 766, 768, 770, 769, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 783, 781, 1125, 1113	52:25:0010107:18	12638	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	под производственн ой базой	Земельные участки (территории) общего пользования	Нижегородская обл, р-н Кстовский, северо - западная сторона гор. Кстово	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

76	76	52:26:0030061:40:ЗУ1	328, 329, 330, 331, 328, 328	52:26:0030061:40	9	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для строительства "Кстовского индустриального парка" и кофейного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская обл, Кстовский муниципальный район, сельское поселение Большесельнинский сельсовет, д Опалиха, ул Промзона, земельный участок 3	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
77	77	52:26:0030061:96:ЗУ1	1108, 1109, 1110, 1111, 1108	52:26:0030061:96	105	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства Кстовского индустриального парка и кофейного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, примерно в 1 км по направлению на юго-восток от ориентира д. Опалиха, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: район Кстовский	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
78	78	52:25:0010107:ЗУ1	779, 780, 184, 1555, 1556, 773, 1557, 1558, 1559, 786, 787, 782, 771, 1560, 779	52:25:0010107	105	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
79	79	52:26:0030061:22:ЗУ1	144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 144	52:26:0030061:22	4191	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения	Для строительства "Кстовского индустриального парка" и кофейного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Опалиха	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

						обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения				
80	80	52:26:0030061:132:ЗУ1	157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 146, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 157	52:26:0030061:132	41994	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для строительства Кстовского о парка и кофейного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, примерно 1 км. по направлению на юго-восток д. Опалиха	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
81	81	52:26:0030061:118:ЗУ1	1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 885, 888, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304,	52:26:0030061:118	54259	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для строительства "Кстовского о парка" и кофейного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, р-н Кстовский	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329, 1330, 1331, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336, 1337, 1338, 1339, 1340, 1341, 1342, 1343, 1268								
82	82	52:26:0030061:26:3У1	737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 737	52:26:0030061:26	837	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для строительства "Кетовского о парка" и кофейного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кетовский, д.Опалиха	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
83	83	52:26:0030061:37:3У1	737, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 738, 885, 886, 887, 888, 737	52:26:0030061:37	849	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны,	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны,	Для строительства «Кетовского о парка» и кофейного производства	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, Кстовский район, д. Опалиха, Кстовский Индустриальный Парк, Логистический центр, Комплекс № 1	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

						земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	безопасности и земли иного специального назначения				
84	84	52:26:0030017:3У1	1340, 1341, 1342, 1343, 1268, 884, 738, 739, 1842, 1843, 1335, 1336, 1844, 1845, 1846, 1847, 1848, 1849, 1340	52:26:0030017	662	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
85	85	52:26:0030053:34:3У1	556, 557, 558, 559, 560, 556	52:26:0030053:34	61	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д Крутая, Жилой Комплекс «Зеленый Город»	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
86	86	52:26:0000000:3912:3У1	1996, 1997, 1998, 558, 557, 1999, 1996	52:26:0000000:3912	256	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
87	87	52:26:0000000:3913:3У1	2008, 2009, 2010, 2011, 1996, 1999, 2012, 2008	52:26:0000000:3913	227	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
88	88	52:26:0000000:3914:3У1	1993, 2013, 2014, 2015, 2008, 2012, 1994, 1993	52:26:0000000:3914	201	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня	Раздел с сохранением исходного земельного участка в

										Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	измененных границах
89	89	52:26:0000000:3915:3У1	1992, 1993, 1994, 1995, 1992	52:26:0000000:3915	184	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
90	90	52:26:0000000:3916:3У1	2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 1992, 1995, 2006, 2007, 2000	52:26:0000000:3916	559	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
91	91	52:26:0030053:36:3У1	1164, 1165, 1166, 1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1076, 1075, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198, 1199, 1200, 1164	52:26:0030053:36	7007	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д Крутая, Жилой Комплекс «Зеленый Город»	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
92	92	52:26:0030053:44:3У1	1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089,	52:26:0030053:44	12769	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	многоквартирные жилые дома 6-9 и выше этажей	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д Крутая, Жилой Комплекс «Зеленый Город»	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

			1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1074								
93	93	52:26:0000000:10:3У1	2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2016	52:26:0000000:10	307	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Под автозаправочной станцией	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, сельское поселение Большесельнинский сельсовет, д.Крутая, ул.Придорожная, земельный участок 2	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
94	94	52:26:0000000:2823:3У1	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 1	52:26:0000000:2823	104	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	под автостоянку	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка; почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, Кстовский район, 433 км Федеральной Волжской автомобильной	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
95	95	52:26:0000000:2824:3У1	222, 11, 10, 9, 8, 223, 224, 225, 226, 227, 222	52:26:0000000:2824	134	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения,	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения,	под автостоянку	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский, местоположение	Раздел с сохранением исходного земельного участка в

						информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения			установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка; почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, Кстовский район, 433 км Федеральной Волжской автомобильной	измененных границах
96	96	52:26:0030053:18:3У1	12, 13, 14, 15, 12	52:26:0030053:18	582	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	для строительства и размещения объектов, предназначенных для обеспечения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения, водоотведения и связи	Земельные участки (территории) общего пользования	Нижегородская область, Кстовский район, д. Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
97	97	52:26:0030053:3У1	15, 14, 443, 442, 1476, 1477, 15	52:26:0030053	345	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
98	98	52:25:0010501:134:3У1	442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 442	52:25:0010501:134	2669	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения	Размещение автомобильных дорог	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

						обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения				
99	99	52:25:0010501:3У1	1477, 1476, 451, 450, 449, 448, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1485, 1486, 1487, 1477	52:25:0010501	4703	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, г.Кстово	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
100	100	52:26:0000000:160:3У1	1, 2, 3, 4, 1	52:26:0000000:160 (вх.52:26:0010010:2)	10.74	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для эксплуатации объекта энергетики под опоры ЛЭП 110 кВ "Афонинская" от ПС "Нагорная" до ПС "Артемовская"	Размещение автомобильных дорог	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, ВЛ 110 кВ "Афонинская" от ПС "Нагорная" до ПС "Артемовская"	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
101	101	52:26:0010010:15:3У2	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 5	52:26:0010010:15	2837	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	в целях строительства административного складского комплекса	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский,, д.Никульское	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

						специального назначения					
102	102	52:26:0010014:634:3У2	22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 22	52:26:0010014:634	3126	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для сельскохозяйственного производства	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
Образуемые земельные участки в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, подлежащего реконструкции в связи с изменением местоположения (ул.Котовского)											
103	133	52:25:0010106:3У2	2154, 2153, 2152, 2151, 2150, 2149, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237	52:25:0010106	1890	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, г.Кстово	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
104	134	52:25:0000000:1221:3У1	2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159	52:25:0000000:1221	421	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для строительства водопровода	Земельные участки (территории) общего пользования	Нижегородская область, Кстовский район, г. Кстово, ул. Столбищенская, от К-2 до здания магазина	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
105	135	52:25:0000000:3У8	2223, 2119, 2118, 2148, 2159, 2158, 2157, 2156	52:25:0000000	26	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, г.Кстово	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
106	136	52:26:0030055:53:3У1	2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124	52:26:0030055:53	74	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания,	Для строительства водопровода	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская область, г. Кстово, ул. Столбищенская, от К-2 до здания магазина	Раздел с сохранением исходного земельного участка в

							телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения				измененных границах
107	137	52:26:0030055:3У4	2117, 2124, 2123, 2122, 2121, 2120, 2119, 2223, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2132, 2131, 2130, 2129, 2128, 2127, 2126, 2141, 2140, 2139, 2249, 2250	52:26:0030055	1650	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
108	138	52:26:0030055:64:3У1	2139, 2140, 2141, 2126, 2125, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147	52:26:0030055:64	1511	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	под объектами недвижимости	Размещение автомобильных дорог	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, деревня Малая Ельня, улица Промзона, земельный участок 4	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
109	139	52:26:0030055:26:3У2	2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134,	52:26:0030055:26	2283	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения,	Для обслуживания зданий свинарников и скотобойного пункта	Размещение автомобильных дорог	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г.Кстово	Раздел с сохранением исходного земельного участка в

			2135, 2136, 2137, 2138				информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения				измененных границах
110	140	52:25:0000000:5295:3У2	2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2167, 2166, 2165, 2164, 2163, 2162, 2161, 2160, 2251	52:25:0000000:5295	492	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
111	141	52:25:0000000:3У9	2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219,	52:25:0000000	4160	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, г. Кстово	Образование из земель, находящихся в государственно й или муниципальной собственности

			2220, 2221, 2222								
Перечень образуемых земельных участков в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (инженерных сетей и сооружений) (на период реконструкции)											
112	153	52:25:0010108:3:3У1	1, 2, 3, 4, 5, 1	52:25:0010108:3	23	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	Коммунальное обслуживание	обл. Нижегородская, г. Кетово., ул. Калинина, дом 55	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
113	146	52:25:0010111:1:3У2	6, 7, 8, 6	52:25:0010111:1	24	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Коммунальное обслуживание	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, городское поселение город Кстово, город Кстово, улица Котовского, земельный участок 62	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
114	145	52:25:0010111:1:3У1	9, 10, 11, 9	52:25:0010111:1	2	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Коммунальное обслуживание	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, городское поселение город Кстово, город Кстово, улица Котовского, земельный участок 62	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
115	148	52:25:0010111:4:3У1	12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 12	52:25:0010111:4	16	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	Коммунальное обслуживание	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, г. Кетово., ул. Котовского, дом № 58	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
116	144	52:25:0010106:456:3У1	19, 20, 21, 22, 19	52:25:0010106:456	11	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Коммунальное обслуживание	Нижегородская область, м.о. Кетовский, г. Кетово, ул. Столбищенская, з/у 61В	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

117	151	52:25:0000000:5227:3У1	23, 24, 25, 26, 27, 23	52:25:0000000:5227	59	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	Коммунальное обслуживание	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, город Кстово, улица Котовского, земельный участок 47	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
118	143	52:25:0000000:81:3У2	28, 29, 30, 31, 32, 33, 28	52:25:0000000:81	18	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	для огородничества	Коммунальное обслуживание	Нижегородская обл, г Кстово, пер Луговой, восточнее дома № 1	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
119	154	52:25:0010108:5:3У1	34, 35, 36, 37, 34	52:25:0010108:5	57	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	Коммунальное обслуживание	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, город Кстово, улица Калинина, земельный участок 57	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
120	149	52:25:0010111:6:3У1	38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 38	52:25:0010111:6	24	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	Коммунальное обслуживание	обл. Нижегородская, г. Кстово., ул. Котовского, дом 56	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
121	142	52:25:0010112:1:3У2	45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 45	52:25:0010112:1	84	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для ведения индивидуального жилищного строительства	Коммунальное обслуживание	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово, пер Луговой, дом № 2	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
122	147	52:25:0010111:2:3У1	12, 18, 52, 53, 54, 55, 12	52:25:0010111:2	16	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	Коммунальное обслуживание	обл. Нижегородская, г. Кстово., ул. Котовского, Дом № 60	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

123	150	52:25:0010111:8:3У1	56, 43, 42, 41, 57, 58, 59, 60, 61, 56	52:25:0010111:8	7	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для ведения индивидуальног о жилищного строительства	Коммунальное обслуживание	обл. Нижегородская, г. Кстово, ул. Котовского, дом 54	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
124	152	52:25:0010110:3:3У2	62, 24, 23, 63, 62	52:25:0010110:3	16	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для индивидуальног о жилищного строительства	Коммунальное обслуживание	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, город Кстово, улица Калинина, земельный участок 42	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

2.1.2. Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территориям общего пользования

Образуемые земельные участки № 1-111, представленные в пункте 2.1.1, отнесены к территории общего пользования.

Образуемые земельные участки № 112-124, представленные в пункте 2.1.1, не отнесены к территории общего пользования.

2.1.3. Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)

№	Кадастровый /условный номер земельного участка	Адрес земельного участка	Перечень расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (по сведениям ЕГРН)
Перечень и сведения об образуемых и существующих земельных участках, в отношении которых предполагается изъятие для государственных и (или) муниципальных нужд			
1	52:26:0010005:73:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Кузьминка	-
2	52:26:0010005:713:3У1	Нижегородская область, Кстовский р-н, Ориентир д. Кузьминка, участок находится примерно в 50 м, по направлению на восток от ориентира	-
3	52:26:0010005:729:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
4	52:26:0010011:5:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, в районе Артемовских лугов	-
5	52:26:0010010:15:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский,, д.Никульское	-
6	52:26:0010014:634:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	-
7	52:26:0010014:635:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	-
8	52:26:0010014:166:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, н.п. Никульское	-
9	52:26:0000000:6673:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
10	52:26:0010014:115:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, 5 км юго-восточнее д.Никульское	-
11	52:26:0010014:99:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Афонино	-
12	52:26:0000000:7277:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
13	52:26:0010014:96:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Афонино	-
14	52:26:0010014:1490:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, в районе Артемовских Лугов	-
15	52:26:0010014:1515:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, Ориентир н.п.Ржавка	-
16	52:26:0010014:1513:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, в районе Артемовских лугов	-
17	52:26:0010014:44:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Ржавка	-
18	52:26:0010014:1665:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-

№	Кадастровый /условный номер земельного участка	Адрес земельного участка	Перечень расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (по сведениям ЕГРН)
19	52:26:0010014:1666:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
20	52:26:0010014:1694:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
21	52:26:0010014:1509:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, Ориентир н.п.Ржавка. Участок находится примерно в 3,5 км от ориентира по направлению на восток	-
22	52:26:0010014:1510:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, Ориентир н.п.Ржавка. Участок находится примерно в 3,5 км от ориентира по направлению на восток	-
23	52:26:0010014:1533:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, в районе Артемовских лугов	-
24	52:26:0010014:38:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Ржавка	-
25	52:26:0010014:1496:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, участок находится примерно в 4,0 км. от ориентира по направлению на восток	-
26	52:26:0010014:1498:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, Ориентир д. Б.Ельня. Участок находится примерно в 4.1 км. от ориентира по направлению на восток	-
27	52:26:0010014:1504:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, Ориентир д. Малая Ельня. Участок находится примерно в 2,4 км. от ориентира по направлению на северо-восток	-
28	52:26:0010014:1503:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, Ориентир д. Малая Ельня. Участок находится примерно в 2,4 км. от ориентира по направлению на северо-восток	-
29	52:26:0010014:1491:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, в районе Артемовских лугов	-
30	52:26:0010014:1689:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
31	52:26:0010014:1690:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
32	52:26:0010014:515:3У1	Нижегородская область, Кстовский район, в 0,8 км восточнее д. Кузьминка	-
33	52:26:0010014:1691:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
34	52:26:0010014:1492:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, в районе Артемовских лугов	-
35	52:26:0010014:421:3У1	Нижегородская область, Кстовский район, в районе Артемовских лугов	-
36	52:26:0010014:615:3У1	Нижегородская область, р-н Кстовский примерно в 2,0 км юго-восточнее д.Малая Ельня	-
37	52:25:0010112:1:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово, пер Луговой, дом № 2	-

№	Кадастровый /условный номер земельного участка	Адрес земельного участка	Перечень расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (по сведениям ЕГРН)
38	52:25:0000000:81:3У1	Российская федерация, Нижегородская область, район Кстовский, г. Кетово, пер. Луговой	-
39	52:26:0030055:26:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г.Кетово	-
40	52:26:0000000:6801:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, г. Кетово, ул. Столбищенская	-
41	52:25:0010107:129:3У1	Нижегородская область, северо-западная часть г Кетово	-
42	52:26:0030055:15:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, северо-западная сторона г.Кетово	-
43	52:25:0010107:18:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, северо - западная сторона гор. Кетово	-
44	52:26:0030061:40:3У1	Российская Федерация, Нижегородская обл, Кстовский муниципальный район, сельское поселение Большеельнинский сельсовет, д Опалиха, ул Промзона, земельный участок 3	-
45	52:26:0030061:96:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, примерно в 1 км по направлению на юго-восток от ориентира д. Опалиха, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: район Кстовский	-
46	52:26:0030061:22:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Опалиха	-
47	52:26:0030061:132:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, примерно 1 км. по направлению на юго-восток д. Опалиха	-
48	52:26:0030061:118:3У1	Нижегородская область, р-н Кстовский	-
49	52:26:0030061:26:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Опалиха	-
50	52:26:0030061:37:3У1	Нижегородская область, Кстовский район, д. Опалиха, Кстовский Индустриальный Парк, Логистический центр, Комплекс № 1	-
51	52:26:0030053:34:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д Крутая, Жилой Комплекс «Зеленый Город»	-
52	52:26:0030053:36:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д Крутая, Жилой Комплекс «Зеленый Город»	-
53	52:26:0030053:44:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д Крутая, Жилой Комплекс «Зеленый Город»	-
54	52:26:0000000:2823:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка; почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, Кстовский район, 433 км Федеральной Волжской автомобильной	-
55	52:26:0000000:2824:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка; почтовый адрес ориентира:	-

№	Кадастровый /условный номер земельного участка	Адрес земельного участка	Перечень расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (по сведениям ЕГРН)
		Нижегородская область, Кстовский район, 433 км Федеральной Волжской автомобильной	
56	52:26:0030053:18:3У1	Нижегородская область, Кстовский район, д. Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	-
57	52:26:0000000:160:3У1	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, ВЛ 110 кВ "Афонинская" от ПС "Нагорная" до ПС "Артемовская"	-
58	52:26:0010010:15:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский,, д.Никульское	-
59	52:26:0010014:634:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	-
60	52:26:0030055:64:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, деревня Малая Ельня, улица Промзона, земельный участок 4	-
61	52:26:0030055:26:3У2	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г.Кстово	-
62	52:25:0010108:3:3У1	обл. Нижегородская, г. Кстово,, ул. Калинина, дом 55	-
63	52:25:0010111:1:3У2	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, городское поселение город Кстово, город Кстово, улица Котовского, земельный участок 62	-
64	52:25:0010111:1:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, городское поселение город Кстово, город Кстово, улица Котовского, земельный участок 62	-
65	52:25:0010111:4:3У1	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, г. Кстово,, ул. Котовского, дом № 58	-
66	52:25:0010106:456:3У1	Нижегородская область, м.о. Кстовский, г Кстово, ул Столбищенская, з/у 61В	-
67	52:25:0000000:5227:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, город Кстово, улица Котовского, земельный участок 47	-
68	52:25:0000000:81:3У2	Нижегородская обл, г Кстово, пер Луговой, восточнее дома № 1	-
69	52:25:0010108:5:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, город Кстово, улица Калинина, земельный участок 57	-
70	52:25:0010111:6:3У1	обл. Нижегородская, г. Кстово,, ул. Котовского, дом 56	-
71	52:25:0010112:1:3У2	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово, пер Луговой, дом № 2	-
72	52:25:0010111:2:3У1	обл. Нижегородская, г. Кстово,, ул. Котовского, Дом № 60	-
73	52:25:0010111:8:3У1	обл. Нижегородская, г. Кстово, ул. Котовского, дом 54	-
74	52:25:0010110:3:3У2	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, город Кстово, улица Калинина, земельный участок 42	-

№	Кадастровый /условный номер земельного участка	Адрес земельного участка	Перечень расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (по сведениям ЕГРН)
75	52:26:0010005:25	Нижегородская обл, р-н Кстовский, Набережная Гребного канала, 4В, д.Кузьминка	-
76	52:26:0010005:58	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Кузьминка	-
77	52:26:0010005:62	Нижегородская обл, р-н Кстовский, участок № 1, д.Кузьминка	52:26:0000000:6688
78	52:26:0010005:63	Нижегородская обл, р-н Кстовский, участок № 2, д.Кузьминка	52:26:0010005:148
79	52:26:0010005:70	Нижегородская обл, р-н Кстовский, слобода Подновье	-
80	52:26:0010005:71	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, слобода Подновье	-
81	52:26:0010005:218	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, деревня Кузьминка, территория Набережная гребного канала, земельный участок 6	52:26:0010011:9
82	52:26:0010005:228	Нижегородская область, Кстовский район, 0,8 км по направлению на восток от д. Кузьминка	52:26:0010005:456 52:26:0010005:455
83	52:26:0010005:710	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, с/с Афонинский, Набережная Гребного канала, строение № 5	52:18:0060275:628
84	52:26:0010005:711	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, с/с Афонинский, Набережная Гребного канала, строение № 5	-
85	52:26:0010014:104	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Афонино	-
86	52:25:0010156:18	Нижегородская область, Кстовский район, г.Кстово, Опора №62, Л-602 ПС ДОЗ-2	-
87	52:25:0010113:5	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово, ул Коминтерна, дом № 60	52:25:0010113:6 52:25:0010113:11
88	52:25:0010106:195	Нижегородская область, муниципальный район Кстовский, городское поселение город Кстово, город Кстово, улица Столбищенская, земельный участок 3А	-
89	52:25:0010106:109	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, г. Кстово, ул. Столбищенская, дом № 12	-
90	52:25:0010106:82	обл. Нижегородская, г. Кстово,, ул. Столбищенская	-
91	52:25:0010108:4	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, город Кстово, улица Калинина, земельный участок 53	52:25:0010108:6
92	52:26:0000000:10 (вх. 52:26:0030053:2)	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, сельское поселение Большеельнинский сельсовет, д.Крутая, ул.Придорожная, земельный участок 2	-
93	52:26:0030053:6	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, деревня Крутая, улица Придорожная, земельный участок 2А	-

№	Кадастровый /условный номер земельного участка	Адрес земельного участка	Перечень расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (по сведениям ЕГРН)
94	52:25:0010106:33	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, город Кстово, улица Столбищенская, земельный участок 1	52:25:0010106:205, 52:26:0030055:50
95	52:26:0030061:469	Нижегородская обл, р-н Кстовский, примерно в 1 км по направлению на юго-восток от ориентира д. Опалиха, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: район Кстовский	-
96	52:26:0010005:243	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район в районе бетонного завода "Вектор"	52:26:0010005:141, 52:26:0010005:683, 52:26:0010005:699, 52:26:0010005:696, 52:26:0010005:694, 52:26:0010005:698, 52:26:0010005:701
97	52:26:0010005:11	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д Кузьминка, ул Набережная Гребного канала, д 3, литер А	52:26:0010003:1480, 52:26:0010003:1481, 52:26:0010003:1482, 52:26:0010003:1479, 52:26:0010003:1580, 52:26:0010005:677, 52:26:0010005:707, 52:26:0010005:706, 52:26:0010005:705, 52:26:0010005:680, 52:26:0010005:704, 52:26:0010005:700, 52:26:0010005:695, 52:26:0010005:693, 52:26:0010005:692, 52:26:0010005:691, 52:26:0010005:686, 52:26:0010005:685, 52:26:0010005:703
98	52:26:0010005:7	Нижегородская обл, р-н Кстовский	52:26:0010003:980, 52:26:0010005:129, 52:26:0010005:151, 52:26:0010005:152, 52:26:0010005:154, 52:26:0010005:155, 52:26:0010005:156, 52:26:0010005:157, 52:26:0010005:158, 52:26:0010005:166, 52:26:0010005:190, 52:26:0010005:679
99	52:26:0010005:176	Нижегородская область, р-н Кстовский	-
100	52:26:0010005:174	Нижегородская область, р-н Кстовский	-
101	52:26:0010005:173	Нижегородская область, р-н Кстовский	-
102	52:26:0010005:175	Нижегородская область, р-н Кстовский	-

№	Кадастровый /условный номер земельного участка	Адрес земельного участка	Перечень расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (по сведениям ЕГРН)
103	52:26:0010005:163	Нижегородская область, р-н Кстовский,	-
104	52:26:0010005:164	Нижегородская область, р-н Кстовский,	-
105	52:26:0010005:161	Нижегородская область, Кстовский район	-
106	52:26:0010005:72	Нижегородская обл, р-н Кстовский	-
107	52:26:0000000:3912	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	-
108	52:26:0000000:3913	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	-
109	52:26:0000000:3914	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	-
110	52:26:0000000:3915	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	-
111	52:26:0000000:3916	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	-
112	52:26:0030017:5	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, 433 км. Федеральной Волжской автомобильной дороги,	-
113	52:26:0030053:158	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	-
114	52:26:0030053:35	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д Крутая, Жилой Комплекс «Зеленый Город»	-
115	52:26:0030061:1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, сельское поселение Большеельнинский сельсовет, д.Опалиха, ул.Промзона, земельный участок 7	-
Перечень и сведения об образуемых и существующих земельных участках, в отношении которых предполагается резервирование для государственных и (или) муниципальных нужд			
1	52:26:0010005:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
2	52:26:0010005:715:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
3	52:26:0010005:222:3У1	Нижегородская область, Кстовский район, вдоль Гребного канала от ул. Лысогорская до ворот станции аэрации г. Н.Новгорода	52:18:0000000:15842
4	52:26:0010010:3У1	Нижегородская область, Кстовский р-н	-
5	52:26:0010014:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
6	52:26:0010014:1525:3У1	Нижегородская область, Кстовский р-н	-

№	Кадастровый /условный номер земельного участка	Адрес земельного участка	Перечень расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (по сведениям ЕГРН)
7	52:26:0010014:1519:3У1	Российская федерация, Нижегородская область, район Кстовский	-
8	52:26:0010014:3У2	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	-
9	52:25:0010156:2:3У1	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	-
10	52:26:0010014:3У3	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский	-
11	52:25:0010106:3У1	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	-
12	52:25:0000000:5295:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский	-
13	52:25:0010113:3У1	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	-
14	52:25:0010112:3У1	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	-
15	52:25:0010156:3У1	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	-
16	52:25:0010156:3:3У1	обл. Нижегородская, г. Кстово,, ул. Столбищенская	-
17	52:25:0010111:3У1	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	-
18	52:25:0010108:3У1	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	-
19	52:26:0030055:3У1	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	-
20	52:25:0010107:3У1	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	-
21	52:26:0030017:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
22	52:26:0030053:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
23	52:25:0010501:134:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
24	52:25:0010106:3У2	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, г.Кстово	-
25	52:25:0000000:1221:3У1	Нижегородская область, Кстовский район, г. Кстово, ул. Столбищенская, от К-2 до здания магазина	-
26	52:25:0000000:3У8	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, г.Кстово	-
27	52:26:0030055:53:3У1	Нижегородская область, г. Кстово, ул. Столбищенская, от К-2 до здания магазина	-
28	52:26:0030055:3У4	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	-
29	52:25:0000000:5295:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский	-

№	Кадастровый /условный номер земельного участка	Адрес земельного участка	Перечень расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (по сведениям ЕГРН)
30	52:25:0000000:3У9	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, г. Кстово	-
31	52:25:0010501:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, г.Кстово	-
32	52:26:0010005:59	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир д. Кузьминка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл, р-н Кстовский.	-
33	52:26:0030055:257	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
34	52:26:0010005:214	Нижегородская область, Кстовский район, 0,8 км по направлению на восток от д. Кузьминка	52:26:0010005:718
35	52:26:0010005:219	Нижегородская область, р-н Кстовский,, д.Кузьминка	52:26:0010005:681
36	52:26:0010005:227	Нижегородская область, Кстовский район, 0,8 км по направлению на восток от д. Кузьминка	52:26:0010005:718

2.1.4. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута и их адреса		Перечень расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (по сведениям ЕГРН)*
В границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (инженерных сетей и сооружений) (на период реконструкции)		
52:18:0000000:478	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Нижегородский район, по набережной Гребного канала	-
52:18:0000000:522	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Нижегородский район, по ул. Лысогорская (от ул. Родионова до набережной Гребного канала)	-
52:26:0010005:222	Нижегородская область, Кстовский район, вдоль Гребного канала от ул. Лысогорская до ворот станции аэрации г. Н.Новгорода	52:18:0000000:15842
52:26:0010005:715	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
52:26:0010005:243	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район в районе бетонного завода "Вектор"	52:26:0010005:690, 52:26:0010005:141

52:26:0010005:174	Нижегородская область, р-н Кстовский, центр н.п. Кузьминка	-
52:26:0010005:11	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д Кузьминка, ул Набережная Гребного канала, д 3, литер А	-
52:26:0010005:7	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Кузьминка	-
52:26:0010005:713	Нижегородская область, Кстовский р-н, Ориентир д. Кузьминка, участок находится примерно в 50 м, по направлению на восток от ориентира	-
52:26:0010005:729	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
52:26:0010011:5	Нижегородская обл, р-н Кстовский, в районе Артемовских лугов	-
52:26:0010005:72	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Кузьминка	-
52:26:0000000:160	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, ВЛ 110 кВ "Афонинская" от ПС "Нагорная" до ПС "Артемовская"	-
52:26:0010010:4	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Никульское	-
52:26:0010010:3	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, ВЛ 110 кВ "Афонинская" от ПС "Нагорная" до ПС "Артемовская"	-
52:26:0010010:15	Нижегородская обл, р-н Кстовский,, д.Никульское	-
52:26:0010010:5	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Никульское	-
52:26:0010009:615	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д Никульское (участок а/д 2629)	52:26:0000000:1887, 52:18:0000000:15125
52:26:0010014:634	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	52:26:0000000:1887
52:26:0010014:1526	Российская федерация,Нижегородская область, Кстовский р-н	-
52:26:0010014:1535	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
52:26:0030055:64	Российская Федерация, Нижегородская обл, Кстовский муниципальный район, сельское поселение Большеельнинский сельсовет, д Малая Ельня, ул Промзона, земельный участок 4	-
52:26:0030055:20	Нижегородская обл, р-н Кстовский, опора №59 Л-602 ПС ДУЗ-2	-
52:26:0030055:53	Нижегородская область, г. Кстово, ул. Столбищенская, от К-2 до здания магазина	-

52:25:0000000:1221	Нижегородская область, Кстовский район, г. Кстово, ул. Столбищенская, от К-2 до здания магазина	-
52:26:0030055:26	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г.Кстово	-
52:25:0000000:5295	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский	-
52:25:0010156:3	обл. Нижегородская, г. Кстово,, ул. Столбищенская	-
52:25:0010111:12	Нижегородская область, Кстовский район, г. Кстово, Опора №63, Л-602 ПС ДФЗ-2	-
52:25:0010107:18	Нижегородская обл, р-н Кстовский, северо - западная сторона гор. Кстово	-
52:26:0000000:6801	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, г. Кстово, ул. Столбищенская	-
52:25:0010107:129	Нижегородская область, северо-западная часть г Кстово	-
52:25:0010107:12	обл. Нижегородская, г. Кстово, северо-западная часть г.Кстово-2, В северо-западной части г.Кстово-2	-
52:26:0030061:468	Нижегородская обл, р-н Кстовский, примерно в 1 км по направлению на юго-восток от ориентира д. Опалиха, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: район Кстовский	-
52:26:0030061:22	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Опалиха	-
52:26:0030061:132	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, примерно 1 км. по направлению на юго-восток д. Опалиха	-
52:26:0030061:118	Нижегородская область, р-н Кстовский	52:26:0030061:51
52:26:0030061:37	Нижегородская область, Кстовский район, д. Опалиха, Кстовский Индустриальный Парк, Логистический центр, Комплекс № 1	52:26:0030061:65, 52:26:0030061:51, 52:26:0030061:68, 52:26:0030061:52, 52:26:0030061:61
52:26:0030061:26	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Опалиха	-
52:26:0030017:18	Нижегородская обл, р-н Кстовский, п Ждановский, автомобильная дорога М-7 "Волга" км 424+000 - км 432+900; км 439+875 - 467+800	-
52:26:0000000:3916	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, деревня Крутая, Жилой Комплекс "Зеленый Город"	-
52:26:0030053:44	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д Крутая, Жилой Комплекс «Зеленый Город»	-

52:26:0030053:36	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д Крутая, Жилой Комплекс «Зеленый Город»	-
В границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации)		
52:26:0010014:1501	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, в районе Артемовских лугов	-
52:26:0010014:1533	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, в районе Артемовских лугов	-
52:26:0010014:31	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Б.Ельня	-
52:26:0010014:1503	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, Ориентир д. Малая Ельня. Участок находится примерно в 2,4 км. от ориентира по направлению на северо-восток	-
52:26:0010014:520	Нижегородская область, Кстовский район, в 0,8 км восточнее д. Кузьминка	-
52:26:0010014:1694	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
52:26:0010014:515	Нижегородская область, Кстовский район, в 0,8 км восточнее д. Кузьминка	-
В границах зон планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги) на период строительства		
52:26:0010005:243	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район в районе бетонного завода "Вектор"	52:26:0010005:141
52:26:0010005:11	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д Кузьминка, ул Набережная Гребного канала, д 3, литер А	52:26:0010003:1580, 52:26:0010005:677, 52:26:0010005:704
52:26:0010005:222	Нижегородская область, Кстовский район, вдоль Гребного канала от ул. Лысогорская до ворот станции аэрации г. Н.Новгорода	-
52:26:0010005:159	Нижегородская область, Кстовский район, центр н.п. Кузьминка	-
52:26:0010005:161	Нижегородская область, Кстовский район, центр н.п. Кузьминка	-
52:26:0010005:7	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Кузьминка	52:26:0010005:157, 52:26:0010005:155, 52:26:0010003:980
52:26:0010005:72	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д.Кузьминка	-
52:26:0010005:714	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, ориентир д. Кузьминка, участок находится примерно в 300 м, по направлению на восток от ориентира	-

52:26:0010005:713	Нижегородская область, Кстовский р-н, Ориентир д. Кузьминка, участок находится примерно в 50 м, по направлению на восток от ориентира	-
52:26:0010005:729	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
52:26:0010010:15	Нижегородская обл, р-н Кстовский,, д.Никульское	-
52:26:0010010:2	обл. Нижегородская, р-н Кстовский, ВЛ 110 кВ "Афонинская" от ПС "Нагорная" до ПС "Артемовская"	-
52:26:0010014:634	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	-
52:26:0010014:635	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	-
52:26:0010014:166	Нижегородская обл, р-н Кстовский, н.п. Никульское	-
52:26:0010014:1431	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
52:26:0000000:6673	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
52:26:0010011:5	Нижегородская обл, р-н Кстовский, в районе Артемовских лугов	-
52:26:0000000:7277	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
52:26:0010014:1490	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, в районе Артемовских Лугов	-
52:26:0010014:77	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Ржавка	-
52:26:0010014:1515	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский, Ориентир н.п.Ржавка	-
52:26:0010014:44	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Ржавка	-
52:26:0010014:1513	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, в районе Артемовских лугов	-
52:26:0010014:1665	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
52:26:0010014:80	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Ржавка	-
52:26:0010014:39	Нижегородская обл, р-н Кстовский, д. Ржавка	-
52:26:0010014:1666	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
52:26:0010014:1694	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-

52:26:0010014:1691	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н	-
52:26:0010014:615	Нижегородская область, р-н Кстовский примерно в 2,0 км юго-восточнее д.Малая Ельня	-
52:26:0010014:1519	Российская федерация, Нижегородская область, район Кстовский	-
52:25:0010156:2	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г Кстово	52:25:0000000:1538
52:25:0000000:5295	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский	-
52:26:0030055:26	Нижегородская обл, р-н Кстовский, г.Кстово	-
52:26:0030061:132	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, примерно 1 км. по направлению на юго-восток д. Опалиха	-
52:26:0030061:118	Нижегородская область, р-н Кстовский	-
52:26:0030053:17	Нижегородская область, р-н Кстовский, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир д. Опалиха. Участок находится примерно в 1 км от ориентира по направлению на юго-восток. Почтовый адрес ориентира: Ниже	-
52:26:0000000:10	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, сельское поселение Большеельнинский сельсовет, д.Крутая, ул.Придорожная, земельный участок 2	-
52:26:0030053:6	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, сельское поселение Большеельнинский сельсовет, д.Крутая, ул.Придорожная, земельный участок 2А	-
52:26:0030053:36	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д Крутая, Жилой Комплекс «Зеленый Город»	-
52:26:0030017:18	Нижегородская обл, р-н Кстовский, п Ждановский, автомобильная дорога М-7 "Волга" км 424+000 - км 432+900; км 439+875 - 467+800	-
В целях устройства пересечений с автомобильными дорогами		
52:26:0030055:257	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район	-
52:25:0000000:5295	Российская Федерация, Нижегородская область, район Кстовский	-
52:26:0030017:18	Нижегородская обл, р-н Кстовский, п Ждановский, автомобильная дорога М-7 "Волга" км 424+000 - км 432+900; км 439+875 - 467+800	-
52:25:0010401:4	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Нижегородская, р-н Кстовский, г. Кстово, Автомобильная дорога М-7 "Волга" км 432+900 - км 439+875.	-

* Объекты капитального строительства указаны в границах предполагаемых к установлению сервитутов.

2.2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Система координат: МСК 52 зона 2		
Обозначение характерных точек границы	X	Y
52:26:0010005:3У1		
1368	526711.70	2222862.44
1369	526710.93	2222850.37
1370	526710.47	2222837.87
1371	526710.10	2222825.85
1372	526704.11	2222826.17
1373	526704.46	2222837.35
1374	526703.59	2222840.89
1375	526700.26	2222842.37
1376	526700.22	2222843.34
1377	526707.78	2222855.93
1378	526708.91	2222857.79
1379	526694.50	2222971.52
1380	526705.09	2222965.83
1381	526681.86	2222928.06
1382	526671.61	2222934.27
1383	526318.20	2222995.07
1384	526322.29	2222994.37
1385	526327.03	2222991.69
1386	526328.05	2222989.75
1368	526711.70	2222862.44
Площадь, кв.м.	751	
52:26:0010005:715:3У1		
1561	526682.97	2222855.67
1562	526684.71	2222852.24
1563	526683.83	2222851.80
1564	526682.09	2222855.23
1565	526683.26	2222864.94
1566	526681.78	2222859.59
1567	526676.94	2222861.20
1568	526636.19	2222872.53
1569	526636.19	2222871.55
1570	526635.21	2222871.55
1571	526635.21	2222872.53
1572	526653.89	2222877.67
1573	526654.73	2222877.17
1574	526654.23	2222876.33
1575	526653.39	2222876.83

1576	526625.55	2222894.77
1577	526626.39	2222894.27
1578	526625.89	2222893.43
1579	526625.05	2222893.93
1580	526659.10	2222928.74
1581	526667.42	2222925.30
1582	526675.42	2222921.90
1583	526677.52	2222920.99
1584	526676.28	2222918.98
1585	526709.90	2222900.60
492	526708.64	2222898.48
493	526658.46	2222927.71
1586	526551.55	2222943.27
1587	526579.29	2222926.72
1588	526579.60	2222926.53
1589	526620.21	2222902.28
1590	526624.40	2222908.52
1591	526624.76	2222909.12
1592	526625.43	2222910.23
1593	526627.33	2222909.10
1594	526617.37	2222899.37
1595	526577.49	2222923.15
1596	526549.32	2222939.95
1597	526562.31	2222959.35
1598	526569.91	2222957.58
1599	526712.49	2222874.74
1600	526711.80	2222864.03
1368	526711.70	2222862.44
1378	526708.91	2222857.79
1377	526707.78	2222855.93
1376	526700.22	2222843.34
1601	526699.70	2222856.41
1602	526699.24	2222861.51
1603	526698.80	2222866.43
1604	526698.11	2222874.21
1605	526697.81	2222877.51
1606	526666.27	2222897.88
1607	526668.79	2222892.85
1608	526667.91	2222892.41
1609	526665.39	2222897.44
1610	526636.14	2222917.14
1611	526635.78	2222911.40
1612	526634.80	2222911.46
1613	526635.13	2222916.71

1614	526628.71	2222910.44
1615	526584.57	2222937.18
1616	526558.18	2222953.18
1617	526540.31	2222964.00
1618	526545.31	2222963.03
1619	526551.67	2222961.70
1620	526549.67	2222958.33
1621	526496.76	2222971.34
1622	526507.26	2222969.71
1623	526543.58	2222948.03
1624	526541.55	2222944.59
1625	526503.44	2222967.35
1561	526682.97	2222855.67
Площадь, кв.м.	2158	
52:26:0010005:222:3У1		
489	526712.49	2222874.75
490	526712.96	2222882.16
491	526702.72	2222888.47
492	526708.64	2222898.48
493	526658.46	2222927.71
494	526649.49	2222913.29
495	526612.59	2222935.18
496	526590.94	2222948.32
497	526585.85	2222950.32
498	526584.00	2222951.49
499	526577.12	2222955.80
500	526571.75	2222957.15
501	526569.93	2222957.57
489	526712.49	2222874.75
Площадь, кв.м.	1356	
52:26:0010005:243:3У1		
1894	526634.70	2222868.27
1895	526638.06	2222866.63
1896	526656.00	2222861.29
1897	526689.95	2222845.44
1898	526692.16	2222844.67
1899	526700.21	2222842.39
1375	526700.26	2222842.37
1601	526699.70	2222856.41
1605	526697.81	2222877.51
1606	526666.27	2222897.88
1607	526668.79	2222892.85
1608	526667.91	2222892.41
1609	526665.39	2222897.44
1610	526636.14	2222917.14

1611	526635.78	2222911.40
1612	526634.80	2222911.46
1613	526635.13	2222916.71
1900	526609.83	2222892.00
1901	526602.64	2222885.12
1902	526625.88	2222873.29
1903	526627.72	2222872.24
1578	526625.89	2222893.43
1577	526626.39	2222894.27
1576	526625.55	2222894.77
1579	526625.05	2222893.93
1563	526683.83	2222851.80
1562	526684.71	2222852.24
1561	526682.97	2222855.67
1564	526682.09	2222855.23
1574	526654.23	2222876.33
1573	526654.73	2222877.17
1572	526653.89	2222877.67
1575	526653.39	2222876.83
1566	526681.78	2222859.59
1565	526683.26	2222864.94
1567	526676.94	2222861.20
1569	526636.19	2222871.55
1568	526636.19	2222872.53
1571	526635.21	2222872.53
1570	526635.21	2222871.55
1894	526634.70	2222868.27
Площадь, кв.м.	3405	
52:26:0010005:11:3У1		
1879	526559.75	2222888.04
1908	526577.22	2222884.86
1909	526582.51	2222883.90
1910	526602.42	2222877.45
1911	526610.28	2222875.88
1912	526604.23	2222879.47
1913	526589.00	2222885.28
1914	526566.02	2222898.11
1880	526564.98	2222898.39
1879	526559.75	2222888.04
Площадь, кв.м.	256	
52:26:0010005:174:3У1		
1880	526564.98	2222898.39
1914	526566.02	2222898.11
1913	526589.00	2222885.28
1912	526604.23	2222879.47

1911	526610.28	2222875.88
1987	526627.26	2222872.50
1894	526634.70	2222868.27
1903	526627.72	2222872.24
1902	526625.88	2222873.29
1901	526602.64	2222885.12
1900	526609.83	2222892.00
1594	526617.37	2222899.37
1595	526577.49	2222923.15
1880	526564.98	2222898.39
Площадь, кв.м.	1212	
52:26:0010005:3У1		
1879	526559.75	2222888.04
1880	526564.98	2222898.39
1881	526533.26	2222915.96
1597	526562.31	2222959.35
1882	526557.01	2222960.59
1619	526551.67	2222961.70
1883	526526.89	2222919.80
1884	526512.16	2222928.01
1885	526370.09	2223007.35
1886	526328.40	2222923.12
1887	526329.60	2222925.54
1888	526350.44	2222922.63
1889	526390.24	2222917.52
1890	526410.40	2222915.97
1891	526483.74	2222905.53
1892	526526.94	2222898.67
1893	526544.95	2222890.74
1879	526559.75	2222888.04
Площадь, кв.м.	11216	
52:26:0010005:163:3У1		
1883	526526.89	2222919.80
1624	526541.55	2222944.59
1625	526503.44	2222967.35
1621	526496.76	2222971.34
1915	526491.17	2222972.20
1916	526472.82	2222974.82
1917	526459.24	2222976.70
1918	526429.60	2222980.92
1919	526414.09	2222982.78
1920	526401.71	2222989.69
1921	526488.02	2222941.50
1884	526512.16	2222928.01
1883	526526.89	2222919.80

Площадь, кв.м.	2724	
52:26:0010005:164:3У1		
1988	526543.58	2222948.02
1620	526549.67	2222958.33
1617	526540.31	2222964.00
1989	526537.53	2222964.54
1990	526529.78	2222965.97
1991	526514.34	2222968.62
1622	526507.26	2222969.71
1988	526543.58	2222948.02
Площадь, кв.м.	324	
52:26:0010005:161:3У1		
1904	526354.19	2222975.62
1905	526360.96	2222989.13
1906	526333.88	2222992.42
1385	526327.03	2222991.69
1907	526328.05	2222989.74
1904	526354.19	2222975.62
Площадь, кв.м.	277	
52:26:0010005:72:3У1		
1922	526327.97	2222923.18
1904	526354.19	2222975.62
1383	526318.20	2222995.07
1923	526256.46	2223005.59
1924	526076.73	2223031.13
1925	526050.82	2223034.78
1926	526028.07	2223037.89
1927	525992.54	2223043.15
1928	525963.32	2223047.97
1929	525940.99	2223051.94
1930	525916.65	2223056.24
1931	525891.57	2223060.14
1932	525880.63	2223061.56
746	525868.54	2223062.86
745	525756.75	2223063.86
1933	525756.41	2223051.24
1934	525751.90	2223050.53
1935	525753.78	2223022.84
1936	525746.90	2223022.03
1937	525725.79	2223018.40
1938	525711.53	2223016.79
1939	525677.14	2223013.46
1940	525657.18	2223012.32
1941	525637.24	2223010.98

1942	525617.26	2223009.71
1943	525597.32	2223008.55
1944	525577.42	2223006.97
1945	525557.50	2223005.47
1946	525537.58	2223003.61
1947	525517.60	2223001.99
1948	525487.22	2222999.99
1344	525485.23	2222999.90
21	525477.42	2222975.17
19	525546.75	2222934.63
1949	525551.67	2222935.25
1950	525579.04	2222939.32
1951	525606.16	2222943.75
1952	525633.07	2222948.40
1953	525656.38	2222952.46
1954	525685.74	2222957.39
1955	525689.83	2222958.05
1956	525689.95	2222957.19
1957	525698.27	2222958.36
1958	525709.35	2222945.99
1959	525763.11	2222953.07
1960	525775.31	2222969.85
1961	525809.24	2222973.06
1962	525843.17	2222974.99
1963	525878.50	2222975.66
1964	525894.49	2222975.42
1965	525897.94	2222975.41
1966	525917.18	2222974.57
1967	525932.96	2222973.68
1968	525967.48	2222970.79
1969	525994.17	2222967.84
1970	526052.75	2222959.61
1971	526075.53	2222956.93
1972	526092.37	2222954.93
1973	526112.07	2222951.42
1974	526131.88	2222949.00
1975	526151.62	2222945.85
1976	526171.31	2222942.56
1977	526190.98	2222939.11
1978	526210.73	2222935.40
1979	526221.21	2222934.66
1980	526250.63	2222931.81
1981	526271.07	2222928.57
1982	526291.16	2222928.41
1983	525483.17	2222973.48
1984	525483.12	2222973.32

1985	525483.34	2222973.25
1986	525483.39	2222973.41
1922	526327.97	2222923.18
Площадь, кв. м.	63023	
52:26:0010005:73:3У1		
745	525756.75	2223063.86
746	525868.54	2223062.86
747	525865.89	2223063.15
748	525854.68	2223064.05
749	525831.51	2223065.00
750	525819.60	2223065.04
751	525800.00	2223064.58
752	525781.94	2223063.71
753	525757.38	2223087.08
745	525756.75	2223063.86
Площадь, кв. м.	394	
52:26:0010005:713:3У1		
16	525477.75	2222927.49
17	525482.15	2222927.74
18	525518.47	2222931.09
19	525546.75	2222934.63
20	525492.33	2222966.45
21	525477.42	2222975.17
22	525467.91	2222932.00
23	525468.42	2222931.76
24	525475.77	2222928.37
16	525477.75	2222927.49
Площадь, кв. м.	1904	
52:26:0010005:729:3У1		
555	525466.78	2222926.87
16	525477.75	2222927.49
24	525475.77	2222928.37
23	525468.42	2222931.76
22	525467.91	2222932.00
555	525466.78	2222926.87
Площадь, кв. м.	28	
52:26:0010011:5:3У1		
1344	525485.23	2222999.90
1345	525484.12	2222996.39
21	525477.42	2222975.17
22	525467.91	2222932.00
555	525466.78	2222926.87
1346	525445.74	2222925.67

1347	525427.13	2222925.27
1348	525434.43	2222948.95
1349	525449.64	2222998.25
1350	525467.23	2222999.10
1351	525477.74	2222999.57
35	523631.46	2224620.18
1352	523661.88	2224596.50
34	523663.39	2224594.70
1353	523349.63	2224861.13
1354	523400.78	2224820.36
39	523401.32	2224803.83
40	523382.73	2224818.67
408	523332.15	2224859.00
1355	522614.58	2225464.22
241	522620.38	2225459.00
242	522614.57	2225464.22
246	522581.50	2225493.95
1356	522581.94	2225493.56
245	522581.99	2225493.51
1344	525485.23	2222999.90
Площадь, кв.м.	3641	
52:26:0010010:3У1		
1387	525352.11	2222943.05
1388	525353.10	2222942.88
1389	525352.93	2222941.90
1390	525351.95	2222942.07
1391	525431.50	2222953.04
1392	525432.46	2222952.74
1393	525432.16	2222951.79
1394	525431.20	2222952.08
1395	525442.65	2222989.28
1396	525443.61	2222988.99
1397	525443.31	2222988.03
1398	525442.35	2222988.32
1387	525352.11	2222943.05
Площадь, кв.м.	3	
52:26:0010010:15:3У1		
1626	525361.49	2222923.58
1627	525362.07	2222926.72
1628	525365.30	2222926.12
1629	525364.83	2222923.62
1630	525382.58	2222923.85
1631	525409.27	2222924.88
1347	525427.13	2222925.27
1349	525449.64	2222998.25

1632	525446.74	2222998.11
1633	525426.66	2222997.51
1634	525387.43	2222997.96
1635	525365.57	2222999.04
1636	525335.18	2223000.77
1637	525294.60	2223003.92
1638	525284.33	2223005.69
1639	525276.17	2223007.18
1640	525275.41	2223001.91
1641	525259.66	2223004.83
1642	525260.42	2223010.09
1643	525249.00	2223012.12
1644	525244.41	2223012.90
1645	525234.30	2223014.72
1646	525224.31	2223017.09
1647	525214.32	2223019.56
1648	525185.21	2223028.42
1649	525175.36	2223031.20
1650	525117.08	2223047.43
1651	525107.20	2223050.28
1652	525097.40	2223053.22
1653	525089.13	2223056.04
1654	525078.13	2223059.92
1655	525075.07	2223061.04
1656	525059.07	2223067.05
1657	525031.34	2223078.08
1658	525017.47	2223084.25
1659	525015.26	2223079.11
1660	524998.99	2223086.76
1661	525000.92	2223091.06
1662	524981.78	2223099.26
1663	524966.55	2223105.55
1664	524907.32	2223030.92
1665	524898.46	2223036.17
1666	524875.03	2222996.58
1667	524878.45	2222994.55
1668	524862.75	2222974.77
1669	524900.44	2222981.70
1670	524913.18	2222974.86
1671	524922.28	2222970.47
1672	524937.63	2222964.25
1673	524957.44	2222958.51
1674	524975.21	2222955.37
1675	525001.29	2222952.40
1676	525017.84	2222951.24
1677	525037.52	2222949.91

1678	525057.18	2222948.44
1679	525076.77	2222946.79
1680	525096.32	2222944.62
1681	525115.93	2222942.45
1682	525135.40	2222939.81
1683	525161.06	2222936.44
1684	525184.40	2222934.88
1685	525215.51	2222932.31
1686	525248.74	2222928.92
1687	525247.71	2222921.77
1688	525263.54	2222919.49
1689	525264.65	2222927.18
1690	525277.57	2222925.86
1691	525298.42	2222924.40
1692	525323.17	2222923.67
1693	525355.88	2222923.51
1396	525443.61	2222988.99
1395	525442.65	2222989.28
1398	525442.35	2222988.32
1397	525443.31	2222988.03
1388	525353.10	2222942.88
1387	525352.11	2222943.05
1390	525351.95	2222942.07
1389	525352.93	2222941.90
1392	525432.46	2222952.74
1391	525431.50	2222953.04
1394	525431.20	2222952.08
1393	525432.16	2222951.79
1626	525361.49	2222923.58
Площадь, кв.м.	53235	
52:26:0010014:634:3У1		
1130	523931.54	2224345.49
1129	523912.73	2224332.67
1128	523867.10	2224299.61
1694	523871.20	2224295.01
1695	523898.67	2224266.21
1696	523925.45	2224237.26
1697	523952.12	2224208.08
1698	523966.47	2224194.11
1699	523993.35	2224165.75
1700	524016.22	2224133.65
1701	524026.51	2224121.85
1702	524022.23	2224118.41
1703	524031.96	2224106.34
1704	524036.70	2224110.16
1705	524042.42	2224103.60

1706	524066.87	2224072.54
1707	524103.38	2224026.23
1708	524119.02	2224007.62
1709	524127.82	2223995.30
1710	524147.88	2223964.44
1711	524182.95	2223913.18
1712	524215.80	2223863.04
1713	524238.17	2223830.09
1230	524256.27	2223802.33
1229	524362.25	2223692.92
1228	524499.36	2223545.28
1227	524583.64	2223454.30
1714	524576.85	2223463.04
1715	524559.67	2223485.54
1716	524535.51	2223520.66
1717	524508.49	2223559.93
1718	524470.04	2223617.02
1719	524473.96	2223634.30
1720	524432.54	2223695.02
1721	524415.13	2223698.55
1722	524244.11	2223952.51
1723	524198.77	2224017.97
1724	524151.73	2224082.21
1725	524103.02	2224145.20
1726	524093.58	2224157.00
1727	524095.67	2224158.68
1728	524086.88	2224169.58
1729	524084.75	2224167.86
1730	524067.91	2224188.56
1731	524042.55	2224218.89
1732	524016.79	2224248.90
1733	524009.64	2224258.37
1734	523983.48	2224289.66
1735	523956.45	2224319.72
1736	523942.38	2224334.45
1737	524811.97	2223002.46
1738	524832.51	2223029.66
1739	524839.00	2223025.98
1740	524859.34	2223059.81
1741	524880.80	2223089.02
1742	524912.56	2223129.22
1743	524917.73	2223130.50
1744	524934.83	2223169.93
1745	524920.53	2223176.05
1746	524882.84	2223192.57
1206	524856.38	2223205.09

1205	524832.82	2223189.86
1204	524787.54	2223152.91
1203	524782.77	2223149.02
1202	524748.00	2223120.65
1201	524735.19	2223110.60
1747	524738.80	2223105.46
1748	524747.12	2223095.82
1749	524757.48	2223084.43
1750	524774.94	2223065.75
1751	524785.94	2223054.69
1752	524793.67	2223047.96
1753	524801.34	2223041.98
1754	524806.44	2223038.30
1130	523931.54	2224345.49
Площадь, кв.м.	83342	
52:26:0010014:635:3У1		
1201	524735.19	2223110.60
1202	524748.00	2223120.65
1203	524782.77	2223149.02
1204	524787.54	2223152.91
1205	524832.82	2223189.86
1206	524856.38	2223205.09
1207	524853.71	2223206.35
1208	524815.44	2223227.48
1209	524806.17	2223234.81
1210	524792.01	2223242.61
1211	524776.72	2223254.15
1212	524764.15	2223263.65
1213	524747.34	2223277.38
1214	524739.75	2223283.64
1215	524730.19	2223290.99
1216	524725.51	2223294.44
1217	524710.52	2223302.86
1218	524703.21	2223308.73
1219	524692.49	2223317.66
1220	524679.69	2223331.01
1221	524657.77	2223357.44
1222	524641.46	2223378.46
1223	524620.48	2223406.19
1224	524610.85	2223419.38
1225	524600.21	2223433.10
1226	524589.81	2223446.37
1227	524583.64	2223454.30
1228	524499.36	2223545.28
1229	524362.25	2223692.92
1230	524256.27	2223802.33

1231	524266.81	2223786.15
1232	524261.96	2223782.88
1233	524270.62	2223770.03
1234	524275.70	2223773.45
1235	524283.06	2223763.65
1236	524276.58	2223734.21
1237	524291.35	2223710.64
1238	524361.23	2223650.69
1239	524390.25	2223607.53
1240	524395.59	2223598.53
1241	524406.46	2223581.64
1242	524417.23	2223564.72
1243	524430.00	2223545.78
1244	524439.56	2223531.46
1245	524450.74	2223514.86
1246	524462.03	2223498.39
1247	524471.73	2223483.44
1248	524483.90	2223464.96
1249	524494.61	2223448.06
1250	524495.91	2223446.13
1251	524491.51	2223443.17
1252	524500.17	2223430.31
1253	524504.54	2223433.25
1254	524505.79	2223431.39
1255	524514.08	2223418.98
1256	524527.81	2223397.95
1257	524544.31	2223372.35
1258	524558.55	2223350.98
1259	524572.99	2223329.26
1260	524591.23	2223303.87
1261	524609.80	2223278.71
1262	524628.33	2223253.42
1263	524646.88	2223227.75
1264	524662.74	2223207.04
1265	524681.33	2223183.80
1266	524704.26	2223153.52
1267	524727.32	2223121.82
1201	524735.19	2223110.60
Площадь, кв.м.	57476	
52:26:0010014:166:3У1		
1128	523867.10	2224299.61
1129	523912.73	2224332.67
1130	523931.54	2224345.49
1131	523928.04	2224349.06
1132	523915.07	2224360.15
1133	523899.75	2224375.92

1134	523895.83	2224387.11
1135	523887.11	2224395.89
1136	523871.97	2224404.53
1137	523856.19	2224419.99
1138	523839.20	2224436.34
1139	523817.18	2224457.46
1140	523813.20	2224462.97
1141	523806.39	2224469.83
1142	523800.91	2224472.80
1143	523791.45	2224481.62
1144	523793.58	2224483.92
1145	523781.82	2224494.78
1146	523779.70	2224492.47
1147	523742.19	2224526.34
1148	523704.13	2224559.58
1149	523692.75	2224569.19
1150	523689.82	2224569.61
31	523676.89	2224571.74
30	523658.28	2224572.27
29	523644.32	2224571.74
28	523629.84	2224565.88
27	523621.57	2224557.88
26	523612.26	2224552.02
1151	523601.76	2224551.51
1152	523621.11	2224537.50
1153	523646.77	2224516.64
1154	523676.88	2224490.87
1155	523719.43	2224449.98
1156	523731.10	2224439.69
1157	523727.05	2224435.45
1158	523738.80	2224424.59
1159	523744.30	2224430.54
1160	523749.92	2224425.08
1161	523775.46	2224394.55
1162	523803.56	2224366.32
1163	523832.02	2224338.98
1128	523867.10	2224299.61
Площадь, кв.м.	25966	
52:26:0000000:6673:3У1		
25	523601.75	2224551.51
26	523612.26	2224552.02
27	523621.57	2224557.88
28	523629.84	2224565.88
29	523644.32	2224571.74
30	523658.28	2224572.27
31	523676.89	2224571.74

32	523692.68	2224569.25
33	523665.52	2224592.18
34	523663.39	2224594.70
35	523631.46	2224620.18
36	523631.40	2224620.13
37	523460.44	2224756.60
38	523460.51	2224756.60
39	523401.32	2224803.83
40	523382.73	2224818.67
41	523370.38	2224828.52
42	523351.55	2224803.36
43	523355.18	2224793.17
44	523355.65	2224786.97
45	523365.12	2224777.50
46	523390.17	2224775.78
47	523413.95	2224773.65
48	523434.09	2224766.39
49	523438.19	2224759.61
50	523396.13	2224737.17
51	523371.76	2224740.26
52	523390.13	2224722.42
53	523396.30	2224719.65
54	523417.10	2224714.30
55	523443.60	2224715.65
56	523456.35	2224705.60
57	523476.80	2224694.15
58	523478.45	2224685.10
59	523466.75	2224669.00
60	523466.60	2224657.18
61	523490.29	2224639.27
62	523522.11	2224615.27
63	523537.78	2224602.52
64	523547.05	2224594.71
65	523541.97	2224588.37
66	523554.09	2224578.69
67	523558.90	2224584.73
68	523583.46	2224564.03
69	523600.15	2224552.67
25	523601.75	2224551.51
Площадь, кв.м.	21884	
52:26:0010014:3У1		
52	523390.13	2224722.42
1364	523397.04	2224715.71
1365	523411.60	2224701.77
1366	523426.57	2224688.11
1367	523442.43	2224675.45

60	523466.60	2224657.18
59	523466.75	2224669.00
58	523478.45	2224685.10
57	523476.80	2224694.15
56	523456.35	2224705.60
55	523443.60	2224715.65
54	523417.10	2224714.30
53	523396.30	2224719.65
52	523390.13	2224722.42
Площадь, кв.м.	2189	
52:26:0010014:115:3У1		
407	523332.16	2224859.00
408	523332.15	2224859.00
409	523332.14	2224859.00
410	523327.84	2224862.45
411	523327.52	2224862.70
412	523313.76	2224856.79
413	523283.77	2224848.26
414	523256.62	2224832.15
415	523259.53	2224830.34
416	523368.52	2224743.34
417	523369.27	2224742.68
418	523371.76	2224740.27
50	523396.13	2224737.17
49	523438.19	2224759.61
48	523434.09	2224766.39
47	523413.95	2224773.65
46	523390.17	2224775.78
45	523365.12	2224777.50
44	523355.65	2224786.97
43	523355.18	2224793.17
42	523351.55	2224803.36
41	523370.38	2224828.52
407	523332.16	2224859.00
Площадь, кв.м.	8218	
52:26:0010014:99:3У1		
414	523256.62	2224832.15
413	523283.77	2224848.26
412	523313.76	2224856.79
411	523327.52	2224862.70
234	523264.06	2224913.54
233	523255.02	2224903.47
232	523220.43	2224860.89
1112	523242.34	2224841.03
414	523256.62	2224832.15

Площадь, кв.м.	4288	
52:26:0000000:7277:3У1		
232	523220.43	2224860.89
233	523255.02	2224903.47
234	523264.06	2224913.54
235	523105.63	2225040.32
236	522975.03	2225144.05
237	522857.17	2225241.13
238	522742.34	2225341.80
239	522630.67	2225445.94
240	522628.52	2225451.68
241	522620.38	2225459.00
242	522614.57	2225464.22
243	522609.29	2225466.63
244	522586.73	2225488.72
245	522581.99	2225493.51
246	522581.50	2225493.95
247	522581.53	2225493.98
248	522570.09	2225505.54
249	522553.53	2225522.44
250	522537.05	2225539.41
251	522539.72	2225542.03
252	522528.51	2225553.45
253	522525.96	2225550.94
254	522513.40	2225564.06
255	522494.41	2225583.83
256	522482.10	2225596.68
257	522478.50	2225590.37
258	522468.12	2225581.78
259	522463.61	2225573.40
260	522454.99	2225562.09
261	522444.02	2225551.59
262	522434.00	2225545.69
263	522468.18	2225509.07
264	522472.03	2225507.81
265	522476.55	2225505.95
266	522480.93	2225503.75
267	522485.12	2225501.22
268	522489.12	2225498.39
269	522492.88	2225495.26
270	522496.41	2225491.86
271	522499.66	2225488.21
272	522502.63	2225484.31
273	522505.30	2225480.21
274	522507.65	2225475.92
275	522509.68	2225471.46

276	522511.36	2225466.86
277	522511.79	2225465.35
278	522568.19	2225410.97
279	522608.49	2225373.50
280	522644.27	2225339.99
281	522644.45	2225324.18
282	522730.07	2225253.30
283	522736.81	2225254.51
284	522754.42	2225240.40
285	522791.15	2225208.09
286	522821.42	2225181.49
287	522831.89	2225173.85
288	522859.47	2225150.80
289	522915.13	2225105.31
290	522929.80	2225091.95
291	522961.90	2225067.14
292	522968.39	2225062.73
293	523086.35	2224968.57
294	523096.64	2224949.72
295	523099.40	2224952.70
296	523103.99	2224970.71
297	523103.99	2224982.08
298	523104.91	2224995.82
299	523106.75	2225002.93
300	523111.34	2225003.41
301	523116.40	2224999.14
302	523116.40	2224986.35
303	523116.40	2224966.92
304	523113.51	2224944.62
305	523111.58	2224940.93
306	523116.18	2224938.33
307	523138.98	2224926.56
308	523214.34	2224866.41
309	523013.26	2225063.45
310	523010.77	2225059.73
311	523010.77	2225056.83
312	523016.98	2225049.79
313	523022.78	2225046.48
314	523032.72	2225046.48
315	523045.08	2225044.19
316	523067.90	2225037.79
317	523079.50	2225036.54
318	523084.88	2225041.10
319	523084.05	2225045.24
320	523067.49	2225051.03
321	523019.88	2225065.11

322	522480.85	2225597.98
323	522458.38	2225621.43
324	522458.12	2225621.06
325	522457.34	2225611.37
326	522463.61	2225604.91
327	522471.50	2225604.40
232	523220.43	2224860.89
Площадь, кв. м.	70658	
52:26:0010014:96:3У1		
1126	523111.58	2224940.94
304	523113.51	2224944.62
303	523116.40	2224966.92
302	523116.40	2224986.35
301	523116.40	2224999.14
300	523111.34	2225003.41
299	523106.75	2225002.93
298	523104.91	2224995.82
297	523103.99	2224982.08
296	523103.99	2224970.71
295	523099.40	2224952.70
294	523096.64	2224949.72
1127	523096.90	2224949.25
1126	523111.58	2224940.94
Площадь, кв. м.	757	
52:26:0010014:1490:3У1		
282	522730.07	2225253.30
281	522644.45	2225324.18
1101	522644.52	2225318.13
1102	522659.60	2225304.03
1103	522659.32	2225296.27
1104	522711.10	2225249.89
263	522468.18	2225509.07
1105	522475.89	2225500.80
1106	522498.61	2225478.16
1107	522511.02	2225466.09
277	522511.79	2225465.35
276	522511.36	2225466.86
275	522509.68	2225471.46
274	522507.65	2225475.92
273	522505.30	2225480.21
272	522502.63	2225484.31
271	522499.66	2225488.21
270	522496.41	2225491.86
269	522492.88	2225495.26
268	522489.12	2225498.39

267	522485.12	2225501.22
266	522480.93	2225503.75
265	522476.55	2225505.95
264	522472.03	2225507.81
282	522730.07	2225253.30
Площадь, кв.м.	1521	
52:26:0010014:1515:3У1		
262	522434.00	2225545.69
261	522444.02	2225551.59
260	522454.99	2225562.09
259	522463.61	2225573.40
258	522468.12	2225581.78
257	522478.50	2225590.37
256	522482.10	2225596.68
322	522480.85	2225597.98
327	522471.50	2225604.40
326	522463.61	2225604.91
325	522457.34	2225611.37
324	522458.12	2225621.06
323	522458.38	2225621.43
73	522441.44	2225639.11
72	522430.28	2225618.49
71	522406.78	2225597.48
70	522398.50	2225582.74
262	522434.00	2225545.69
Площадь, кв.м.	3823	
52:26:0010014:1513:3У1		
70	522398.50	2225582.74
71	522406.78	2225597.48
72	522430.28	2225618.49
73	522441.44	2225639.11
74	522417.93	2225663.64
75	522337.54	2225745.88
76	521957.39	2226142.66
77	521927.19	2226176.34
78	521927.19	2226176.35
79	521914.89	2226190.05
80	521902.46	2226203.80
81	521894.07	2226212.99
82	521885.84	2226221.89
83	521886.97	2226116.26
84	521899.71	2226102.57
85	521906.90	2226095.23
86	521912.75	2226087.48
87	521940.47	2226052.36

88	521942.07	2226053.38
89	521951.87	2226054.60
90	521960.10	2226049.74
91	521964.41	2226044.49
92	521962.84	2226035.60
93	521960.44	2226031.67
94	521981.43	2226014.37
95	522009.31	2225990.60
96	522083.34	2225913.34
97	522094.29	2225901.40
98	522107.61	2225886.58
99	522120.64	2225871.41
100	522134.01	2225856.13
101	522161.49	2225827.62
102	522186.53	2225795.74
103	522216.64	2225768.70
104	522256.92	2225724.92
105	522271.39	2225710.66
106	522285.56	2225696.29
107	522299.58	2225682.30
108	522313.44	2225668.33
109	522325.62	2225652.46
110	522339.28	2225637.31
111	522347.48	2225629.53
112	522362.66	2225620.25
113	522367.39	2225615.21
70	522398.50	2225582.74
Площадь, кв.м.	54575	
52:26:0010014:44:3У1		
87	521940.47	2226052.36
365	521950.01	2226040.27
93	521960.44	2226031.67
92	521962.84	2226035.60
91	521964.41	2226044.49
90	521960.10	2226049.74
89	521951.87	2226054.60
88	521942.07	2226053.38
87	521940.47	2226052.36
Площадь, кв.м.	286	
52:26:0010014:1665:3У1		
83	521886.97	2226116.26
82	521885.84	2226221.89
214	521885.50	2226222.26
215	521884.30	2226223.54
216	521839.96	2226164.43

217	521841.19	2226163.34
218	521848.22	2226156.79
219	521858.46	2226146.04
220	521875.64	2226128.04
221	521886.07	2226117.23
83	521886.97	2226116.26
Площадь, кв.м.	2520	
52:26:0010014:1666:3У1		
216	521839.96	2226164.43
215	521884.30	2226223.54
510	521876.74	2226231.59
511	521866.64	2226241.48
512	521856.67	2226251.01
513	521799.59	2226301.09
514	521739.01	2226346.86
515	521675.24	2226388.08
516	521675.12	2226396.54
517	521550.58	2226375.14
518	521539.01	2226377.22
519	521545.20	2226374.57
520	521585.72	2226354.91
521	521602.88	2226343.00
522	521635.57	2226318.77
523	521653.15	2226291.08
524	521710.71	2226252.11
525	521734.92	2226258.07
526	521783.28	2226219.93
527	521795.20	2226207.37
528	521805.28	2226196.78
529	521824.06	2226178.54
216	521839.96	2226164.43
Площадь, кв.м.	25759	
52:26:0010014:1694:3У1		
516	521675.12	2226396.54
788	521674.89	2226413.65
789	521678.35	2226414.70
790	521684.03	2226416.09
791	521692.07	2226417.57
792	521700.58	2226418.74
793	521710.29	2226419.89
794	521712.59	2226420.16
795	521711.99	2226454.81
796	521706.29	2226454.15
797	521696.37	2226452.98
798	521686.72	2226451.65

799	521679.26	2226450.34
800	521671.64	2226448.61
801	521663.89	2226446.35
802	521656.11	2226443.42
803	521649.30	2226440.16
804	521645.99	2226438.30
805	521560.31	2226447.18
806	521544.24	2226454.05
807	521528.05	2226460.65
808	521511.76	2226466.98
809	521488.26	2226474.42
810	521464.58	2226481.29
811	521440.75	2226487.61
812	521425.01	2226491.45
813	521404.86	2226497.00
814	521391.12	2226500.62
815	521375.86	2226504.52
816	521359.55	2226508.60
817	521343.32	2226512.61
818	520671.47	2226678.36
819	520671.79	2226679.62
820	520656.25	2226683.45
821	520655.94	2226682.19
822	519323.78	2227010.84
823	519284.14	2227021.40
824	519253.11	2227030.42
825	519230.30	2227037.86
826	519198.90	2227049.16
827	519168.16	2227062.15
828	519138.00	2227076.87
829	519102.88	2227095.79
830	519053.62	2227124.97
831	518617.97	2227396.61
832	518607.33	2227403.24
833	518596.60	2227409.88
834	518585.77	2227416.52
835	518574.83	2227423.13
836	518563.75	2227429.66
837	518552.52	2227436.11
838	518541.13	2227442.43
839	518529.56	2227448.60
840	518474.01	2227474.48
841	518416.38	2227495.29
842	518357.11	2227510.86
843	518296.69	2227521.08
844	518235.59	2227525.85

845	518174.32	2227525.14
846	518113.35	2227518.96
847	518053.18	2227507.35
848	517994.29	2227490.41
849	517981.90	2227486.11
850	517965.63	2227480.11
851	517949.60	2227473.87
852	517929.86	2227465.83
853	517914.29	2227459.31
854	517898.87	2227452.77
855	517087.33	2227108.09
856	517083.64	2227106.53
857	516483.22	2226851.51
858	516322.85	2226786.13
859	516309.69	2226781.21
735	516031.47	2226657.07
734	516059.00	2226666.73
733	516231.27	2226727.16
732	516274.98	2226738.78
731	516351.05	2226765.46
730	516375.26	2226777.86
729	516383.92	2226781.25
728	516391.11	2226784.17
727	516396.11	2226786.27
726	517242.03	2227146.94
725	517613.61	2227305.37
724	517799.71	2227384.71
723	517891.29	2227423.76
722	517973.74	2227458.92
721	517979.21	2227461.20
720	517984.71	2227463.44
719	517990.23	2227465.63
718	517995.76	2227467.76
717	518001.32	2227469.84
716	518006.90	2227471.87
715	518012.49	2227473.84
714	518039.43	2227488.27
713	518047.03	2227490.47
712	518054.66	2227492.57
711	518062.31	2227494.57
710	518069.99	2227496.48
709	518077.69	2227498.29
708	518085.41	2227500.00
707	518093.15	2227501.62
706	518100.92	2227503.14
705	518108.70	2227504.57

704	518116.49	2227505.90
703	518124.31	2227507.13
702	518132.14	2227508.27
701	518139.98	2227509.30
700	518147.83	2227510.24
699	518151.76	2227510.67
698	518223.69	2227508.76
697	518235.90	2227508.55
696	518248.09	2227508.11
695	518260.27	2227507.43
694	518272.44	2227506.52
693	518284.59	2227505.37
692	518296.71	2227503.99
691	518308.81	2227502.37
690	518320.87	2227500.52
689	518332.89	2227498.43
688	518344.87	2227496.11
687	518356.81	2227493.56
686	518368.69	2227490.78
685	518380.51	2227487.77
684	518392.28	2227484.53
683	518403.98	2227481.06
682	518415.61	2227477.37
681	518427.16	2227473.45
680	518438.64	2227469.31
679	518450.04	2227464.95
678	518461.35	2227460.36
677	518472.57	2227455.56
676	518483.69	2227450.54
675	518494.71	2227445.31
674	518505.63	2227439.86
673	518516.45	2227434.21
672	518527.15	2227428.34
671	518537.73	2227422.27
670	518548.20	2227416.00
669	518558.54	2227409.52
668	519072.18	2227080.88
667	519077.64	2227077.42
666	519083.15	2227074.03
665	519088.69	2227070.70
664	519094.27	2227067.43
663	519099.89	2227064.23
662	519105.54	2227061.09
661	519111.23	2227058.02
660	519116.96	2227055.01
659	519122.71	2227052.06

658	519128.50	2227049.18
657	519134.32	2227046.37
656	519140.18	2227043.62
655	519146.06	2227040.94
654	519151.98	2227038.33
653	519157.92	2227035.78
652	519163.89	2227033.30
651	519169.89	2227030.89
650	519175.92	2227028.55
649	519181.97	2227026.27
648	519188.05	2227024.06
647	519194.15	2227021.93
646	519200.28	2227019.86
645	519206.43	2227017.86
644	519212.60	2227015.93
643	519218.79	2227014.07
642	519225.01	2227012.29
641	519231.24	2227010.57
640	519237.50	2227008.92
639	519243.77	2227007.35
638	519553.15	2226931.47
637	519557.04	2226930.52
636	520537.14	2226690.31
635	520647.44	2226659.84
634	520756.22	2226625.71
633	520760.54	2226624.27
632	520796.58	2226611.82
631	520832.46	2226598.91
630	520868.18	2226585.56
629	520903.73	2226571.75
628	520939.10	2226557.51
627	520974.29	2226542.81
626	521009.29	2226527.68
625	521034.58	2226516.37
860	521140.12	2226489.32
861	521142.72	2226483.19
862	521143.49	2226483.00
863	521257.31	2226455.70
864	521261.54	2226460.07
865	521365.91	2226436.65
866	521361.55	2226430.70
867	521422.67	2226416.04
868	521430.48	2226414.45
869	521428.38	2226403.81
870	521434.62	2226402.58
871	521436.71	2226413.18

872	521461.62	2226408.12
873	521503.80	2226392.32
518	521539.01	2226377.22
517	521550.58	2226375.14
516	521675.12	2226396.54
Площадь, кв.м.	174639	
52:26:0010014:1509:3У1		
1755	521261.56	2226459.99
1756	521365.69	2226436.58
1757	521361.36	2226430.75
1758	521257.40	2226455.68
363	521035.18	2226516.10
1759	521140.05	2226489.25
1760	521142.61	2226483.22
1761	521137.73	2226484.44
361	521060.30	2226504.62
362	521044.10	2226512.11
1755	521261.56	2226459.99
Площадь, кв.м.	1117	
52:26:0010014:1510:3У1		
360	521023.37	2226514.24
361	521060.30	2226504.62
362	521044.10	2226512.11
363	521035.18	2226516.10
364	521026.43	2226518.34
360	521023.37	2226514.24
Площадь, кв.м.	114	
52:26:0010014:1533:3У1		
441	515555.19	2226459.56
561	515605.65	2226463.78
562	515630.37	2226465.48
563	515634.75	2226468.32
564	515648.36	2226476.40
565	515662.27	2226483.92
566	515674.60	2226490.18
567	515692.49	2226498.09
568	515704.82	2226502.92
569	515718.09	2226507.60
570	515731.85	2226512.13
571	515742.14	2226514.76
572	515756.24	2226516.57
573	515794.73	2226529.58
574	515812.94	2226538.46
575	515831.66	2226544.50

576	515850.82	2226550.79
577	515871.79	2226559.22
578	515877.63	2226543.78
459	515877.84	2226537.95
458	515884.21	2226538.66
457	515922.28	2226552.02
456	515926.89	2226554.55
579	515925.81	2226565.09
580	515927.48	2226573.85
581	515946.49	2226577.07
582	515966.32	2226578.91
583	515982.44	2226580.88
584	515993.02	2226582.38
475	516000.40	2226583.66
474	516078.53	2226611.06
473	516227.50	2226663.30
585	516425.87	2226746.74
586	516430.70	2226748.80
587	516825.06	2226919.54
588	516833.58	2226923.14
589	517081.75	2227025.12
455	517085.29	2227015.98
454	517091.14	2227018.47
590	517087.63	2227027.54
591	517160.42	2227057.46
592	517176.34	2227064.00
453	517179.40	2227056.10
452	517185.25	2227058.60
593	517182.22	2227066.42
594	517270.04	2227102.51
595	517786.32	2227325.32
596	518018.23	2227420.71
597	518037.26	2227428.12
598	518095.98	2227440.19
599	518096.25	2227440.22
600	518171.39	2227470.57
601	518335.23	2227470.07
602	518420.30	2227425.66
603	518422.96	2227423.99
553	518447.18	2227431.33
552	518563.95	2227356.73
551	518622.25	2227319.53
550	518757.51	2227233.44
549	518751.19	2227230.24
604	519115.13	2227001.07
605	519129.60	2226993.33

606	519144.20	2226985.88
607	519159.72	2226980.56
608	519175.33	2226975.54
343	519192.90	2226971.24
346	519194.21	2226975.14
345	519500.05	2226897.70
609	519499.69	2226896.10
610	519767.90	2226830.41
611	519810.34	2226820.02
612	519814.24	2226819.14
613	519860.79	2226807.66
228	519873.19	2226804.62
231	519873.91	2226808.14
230	519990.29	2226781.60
229	519978.02	2226778.94
614	520026.79	2226767.00
615	520062.08	2226758.22
616	520340.11	2226687.98
617	520347.78	2226692.07
618	520348.70	2226694.41
619	520800.29	2226578.81
620	520792.79	2226573.62
621	520877.88	2226552.12
622	520885.05	2226550.28
623	521023.25	2226514.27
624	521026.38	2226518.47
625	521034.58	2226516.37
626	521009.29	2226527.68
627	520974.29	2226542.81
628	520939.10	2226557.51
629	520903.73	2226571.75
630	520868.18	2226585.56
631	520832.46	2226598.91
632	520796.58	2226611.82
633	520760.54	2226624.27
634	520756.22	2226625.71
635	520647.44	2226659.84
636	520537.14	2226690.31
637	519557.04	2226930.52
638	519553.15	2226931.47
639	519243.77	2227007.35
640	519237.50	2227008.92
641	519231.24	2227010.57
642	519225.01	2227012.29
643	519218.79	2227014.07
644	519212.60	2227015.93

645	519206.43	2227017.86
646	519200.28	2227019.86
647	519194.15	2227021.93
648	519188.05	2227024.06
649	519181.97	2227026.27
650	519175.92	2227028.55
651	519169.89	2227030.89
652	519163.89	2227033.30
653	519157.92	2227035.78
654	519151.98	2227038.33
655	519146.06	2227040.94
656	519140.18	2227043.62
657	519134.32	2227046.37
658	519128.50	2227049.18
659	519122.71	2227052.06
660	519116.96	2227055.01
661	519111.23	2227058.02
662	519105.54	2227061.09
663	519099.89	2227064.23
664	519094.27	2227067.43
665	519088.69	2227070.70
666	519083.15	2227074.03
667	519077.64	2227077.42
668	519072.18	2227080.88
669	518558.54	2227409.52
670	518548.20	2227416.00
671	518537.73	2227422.27
672	518527.15	2227428.34
673	518516.45	2227434.21
674	518505.63	2227439.86
675	518494.71	2227445.31
676	518483.69	2227450.54
677	518472.57	2227455.56
678	518461.35	2227460.36
679	518450.04	2227464.95
680	518438.64	2227469.31
681	518427.16	2227473.45
682	518415.61	2227477.37
683	518403.98	2227481.06
684	518392.28	2227484.53
685	518380.51	2227487.77
686	518368.69	2227490.78
687	518356.81	2227493.56
688	518344.87	2227496.11
689	518332.89	2227498.43
690	518320.87	2227500.52

691	518308.81	2227502.37
692	518296.71	2227503.99
693	518284.59	2227505.37
694	518272.44	2227506.52
695	518260.27	2227507.43
696	518248.09	2227508.11
697	518235.90	2227508.55
698	518223.69	2227508.76
699	518151.76	2227510.67
700	518147.83	2227510.24
701	518139.98	2227509.30
702	518132.14	2227508.27
703	518124.31	2227507.13
704	518116.49	2227505.90
705	518108.70	2227504.57
706	518100.92	2227503.14
707	518093.15	2227501.62
708	518085.41	2227500.00
709	518077.69	2227498.29
710	518069.99	2227496.48
711	518062.31	2227494.57
712	518054.66	2227492.57
713	518047.03	2227490.47
714	518039.43	2227488.27
715	518031.84	2227486.04
716	518024.26	2227483.77
717	518016.69	2227481.46
718	517995.76	2227467.76
719	517990.23	2227465.63
720	517984.71	2227463.44
721	517979.21	2227461.20
722	517973.74	2227458.92
723	517891.29	2227423.76
724	517799.71	2227384.71
725	517613.61	2227305.37
726	517242.03	2227146.94
727	516396.11	2226786.27
728	516391.11	2226784.17
729	516383.92	2226781.25
730	516375.26	2226777.86
731	516351.05	2226765.46
732	516274.98	2226738.78
733	516231.27	2226727.16
734	516059.00	2226666.73
735	516031.47	2226657.07
736	515929.41	2226611.54

127	515924.31	2226620.08
126	515907.37	2226617.79
125	515866.37	2226603.41
124	515847.70	2226592.61
123	515674.46	2226531.86
122	515664.15	2226528.23
121	515650.58	2226522.97
120	515633.88	2226515.72
119	515624.02	2226511.01
118	515614.29	2226506.05
117	515601.53	2226499.03
116	515592.13	2226493.48
115	515579.83	2226485.68
114	515553.50	2226480.23
441	515555.19	2226459.56
Площадь, кв.м.	266701	
52:26:0010014:38:3У1		
616	520340.11	2226687.98
620	520792.79	2226573.62
619	520800.29	2226578.81
618	520348.70	2226694.41
617	520347.78	2226692.07
616	520340.11	2226687.98
Площадь, кв.м.	3545	
52:26:0010014:1496:3У1		
228	519873.19	2226804.62
229	519978.02	2226778.94
230	519990.29	2226781.60
231	519873.91	2226808.14
228	519873.19	2226804.62
Площадь, кв.м.	511	
52:26:0010014:1498:3У1		
343	519192.90	2226971.24
344	519499.68	2226896.10
345	519500.05	2226897.70
346	519194.21	2226975.14
343	519192.90	2226971.24
Площадь, кв.м.	906	
52:26:0010014:1504:3У1		
347	518484.37	2227384.40
545	518497.60	2227387.34
546	518508.47	2227381.74
547	518515.50	2227377.99

548	518523.50	2227373.61
549	518751.19	2227230.24
550	518757.51	2227233.44
551	518622.25	2227319.53
552	518563.95	2227356.73
553	518447.18	2227431.33
554	518415.18	2227421.63
354	518419.10	2227413.62
353	518428.48	2227410.02
352	518438.72	2227405.87
351	518448.88	2227401.52
350	518458.96	2227396.98
349	518468.94	2227392.24
348	518478.83	2227387.30
347	518484.37	2227384.40
Площадь, кв.м.	3862	
52:26:0010014:1503:3У1		
347	518484.37	2227384.40
348	518478.83	2227387.30
349	518468.94	2227392.24
350	518458.96	2227396.98
351	518448.88	2227401.52
352	518438.72	2227405.87
353	518428.48	2227410.02
354	518419.10	2227413.62
355	518422.08	2227407.52
356	518419.70	2227403.33
357	518452.02	2227390.49
358	518455.75	2227388.86
359	518473.25	2227381.93
347	518484.37	2227384.40
Площадь, кв.м.	551	
52:26:0010014:1491:3У1		
419	517186.53	2227055.29
420	517180.69	2227052.78
421	517182.11	2227049.12
422	517188.03	2227051.41
423	518388.66	2227424.03
424	518396.67	2227420.32
425	518402.30	2227417.58
426	518412.43	2227406.23
356	518419.70	2227403.33
355	518422.08	2227407.52
354	518419.10	2227413.62
427	518407.77	2227417.73

428	518397.30	2227421.28
429	518225.60	2227449.72
430	518223.51	2227449.76
431	518225.56	2227449.72
432	517092.57	2227014.78
433	517086.73	2227012.27
434	517090.78	2227001.82
435	517096.70	2227004.11
419	517186.53	2227055.29
Площадь, кв.м.	254	
52:26:0010014:1689:3У1		
420	517180.69	2227052.78
419	517186.53	2227055.29
452	517185.25	2227058.60
453	517179.40	2227056.10
433	517086.73	2227012.27
432	517092.57	2227014.78
454	517091.14	2227018.47
455	517085.29	2227015.98
420	517180.69	2227052.78
Площадь, кв.м.	48	
52:26:0010014:1690:3У1		
456	515926.89	2226554.55
457	515922.28	2226552.02
458	515884.21	2226538.66
459	515877.84	2226537.95
460	515878.12	2226530.13
461	515897.81	2226532.72
462	515899.62	2226528.68
463	515901.55	2226526.38
464	515904.14	2226524.87
465	515906.06	2226524.19
466	515908.09	2226524.07
467	515910.14	2226525.72
468	515911.41	2226528.04
469	515912.98	2226532.38
470	515912.03	2226537.00
471	515930.26	2226544.57
472	515926.95	2226553.99
473	516227.50	2226663.30
474	516078.53	2226611.06
475	516000.40	2226583.66
476	516006.39	2226584.69
477	516019.61	2226587.77
478	516032.58	2226590.90

479	516045.62	2226594.15
480	516058.60	2226597.53
481	516063.20	2226598.87
482	516067.14	2226583.44
483	516073.30	2226585.02
484	516069.30	2226600.65
485	516070.22	2226600.92
486	516089.09	2226606.76
487	516107.72	2226613.34
488	516126.07	2226620.64
456	515926.89	2226554.55
Площадь, кв.м.	1821	
52:26:0010014:515:3У1		
537	516309.55	2226781.15
538	516160.65	2226725.43
539	515996.76	2226669.46
540	515971.73	2226661.32
541	515957.08	2226672.03
542	515926.87	2226662.06
543	515923.06	2226660.81
128	515903.77	2226654.44
544	515929.41	2226611.55
537	516309.55	2226781.15
Площадь, кв.м.	7307	
52:26:0010014:1691:3У1		
114	515553.50	2226480.23
115	515579.83	2226485.68
116	515592.13	2226493.48
117	515601.53	2226499.03
118	515614.29	2226506.05
119	515624.02	2226511.01
120	515633.88	2226515.72
121	515650.58	2226522.97
122	515664.15	2226528.23
123	515674.46	2226531.86
124	515847.70	2226592.61
125	515866.37	2226603.41
126	515907.37	2226617.79
127	515924.31	2226620.08
128	515903.77	2226654.44
129	515892.97	2226650.88
130	515886.36	2226633.55
131	515732.77	2226583.57
132	515721.58	2226580.53
133	515698.33	2226572.55

134	515677.48	2226564.45
135	515666.84	2226560.20
136	515656.31	2226555.70
137	515645.89	2226550.94
138	515630.70	2226545.76
139	515616.52	2226538.86
140	515605.15	2226532.80
141	515584.45	2226519.40
142	515567.93	2226504.47
143	515552.50	2226492.38
114	515553.50	2226480.23
Площадь, кв.м.	10729	
52:26:0010014:1492:3У1		
562	515630.37	2226465.48
1850	515621.48	2226459.70
1851	515608.57	2226450.57
1852	515596.03	2226440.92
1853	515592.28	2226437.79
1854	515588.85	2226439.20
561	515605.65	2226463.78
600	518171.39	2227470.57
601	518335.23	2227470.07
602	518420.30	2227425.66
603	518422.96	2227423.99
554	518415.18	2227421.63
354	518419.10	2227413.62
427	518407.77	2227417.73
428	518397.30	2227421.28
423	518388.66	2227424.03
1855	518385.05	2227425.70
1856	518379.13	2227427.72
1857	518366.80	2227431.68
1858	518348.16	2227436.91
1859	518336.01	2227439.56
1860	518316.32	2227443.51
1861	518303.48	2227445.95
1862	518290.87	2227448.14
1863	518278.09	2227448.98
1864	518265.11	2227449.53
1865	518252.02	2227449.76
1866	518232.73	2227450.39
429	518225.60	2227449.72
430	518223.51	2227449.76
1867	518209.10	2227447.79
1868	518199.92	2227447.92
1869	518186.86	2227447.96

1870	518180.37	2227447.93
1871	518172.30	2227447.81
1872	518163.51	2227447.21
1873	518154.51	2227446.44
1874	518134.29	2227445.10
599	518096.25	2227440.22
562	515630.37	2226465.48
Площадь, кв.м.	6584	
52:26:0010014:421:3У1		
1357	515581.79	2226428.89
1358	515583.88	2226430.78
1359	515592.27	2226437.78
1360	515588.85	2226439.19
1361	515577.33	2226439.38
1362	515575.72	2226431.57
1363	515573.66	2226421.55
1357	515581.79	2226428.89
Площадь, кв.м.	141	
52:26:0010014:1525:3У1		
1405	515464.33	2226247.88
1406	515460.68	2226237.02
1407	515456.13	2226221.19
1779	515450.29	2226224.06
1768	515561.33	2226412.48
1875	515563.24	2226411.43
1876	515560.85	2226409.09
1769	515556.79	2226404.78
561	515605.65	2226463.78
1360	515588.85	2226439.19
1361	515577.33	2226439.38
1877	515575.76	2226431.76
1878	515574.71	2226432.10
1796	515572.99	2226432.26
1795	515590.83	2226462.54
1405	515464.33	2226247.88
Площадь, кв.м.	414	
52:26:0010014:1519:3У1		
1762	515511.56	2226422.58
1763	515523.49	2226422.36
1764	515532.35	2226421.59
1765	515545.33	2226418.63
1766	515553.10	2226415.89
1767	515561.09	2226412.61
1768	515561.33	2226412.48

1769	515556.79	2226404.78
1770	515550.00	2226397.57
1771	515539.63	2226385.63
1772	515529.73	2226373.28
1773	515520.34	2226360.55
1774	515511.46	2226347.46
1775	515503.12	2226334.02
1776	515495.31	2226320.25
1777	515488.06	2226306.19
1778	515484.73	2226295.35
1420	515482.19	2226290.41
1419	515478.03	2226281.75
1418	515474.10	2226272.99
1417	515470.39	2226264.13
1405	515464.33	2226247.88
1779	515450.29	2226224.06
1407	515456.13	2226221.19
1412	515455.38	2226218.57
1411	515453.10	2226209.24
1022	515450.70	2226197.51
1023	515433.68	2226196.58
1024	515434.11	2226198.48
1780	515440.45	2226220.99
1781	515446.90	2226242.33
1782	515456.57	2226273.52
1783	515462.63	2226292.49
1784	515468.99	2226311.20
1785	515469.95	2226312.87
1786	515471.30	2226314.63
1787	515472.86	2226316.35
1788	515474.41	2226317.91
1789	515477.08	2226320.35
1790	515481.02	2226344.36
1434	515445.39	2226352.69
1433	515451.35	2226367.03
1432	515459.11	2226385.71
1431	515460.69	2226387.84
1430	515458.84	2226390.04
1441	515461.12	2226393.55
1440	515463.15	2226391.13
1439	515471.83	2226401.92
1791	515479.66	2226411.65
1792	515488.00	2226420.74
1793	515488.65	2226420.94
1794	515499.15	2226422.58
1795	515590.83	2226462.54

1796	515572.99	2226432.26
1797	515565.02	2226432.99
1798	515561.12	2226432.45
1799	515554.81	2226433.31
1447	515544.99	2226434.34
1461	515535.93	2226432.75
1460	515529.24	2226431.41
1800	515521.97	2226432.00
1801	515502.44	2226432.69
1802	515499.79	2226433.58
1463	515516.22	2226449.54
1462	515522.96	2226455.50
440	515527.44	2226455.50
441	515555.19	2226459.56
1803	515555.21	2226459.58
1762	515511.56	2226422.58
Площадь, кв.м.	10145	
52:26:0010014:615:3У1		
436	515552.48	2226492.37
437	515547.90	2226488.78
438	515528.77	2226472.01
439	515511.89	2226455.50
440	515527.44	2226455.50
441	515555.19	2226459.56
436	515552.48	2226492.37
Площадь, кв.м.	775	
52:26:0010014:3У2		
1407	515456.13	2226221.19
1399	515462.78	2226217.94
1408	515461.67	2226200.75
1409	515461.63	2226198.09
1410	515450.70	2226197.50
1022	515450.70	2226197.51
1411	515453.10	2226209.24
1412	515455.38	2226218.57
1413	515484.72	2226295.32
1414	515482.62	2226288.51
1415	515476.78	2226274.44
1416	515473.10	2226264.61
1403	515471.59	2226260.20
1404	515464.33	2226247.89
1417	515470.39	2226264.13
1418	515474.10	2226272.99
1419	515478.03	2226281.75
1420	515482.19	2226290.41

1421	515398.35	2226313.71
1422	515406.78	2226311.00
1423	515417.09	2226307.69
1424	515413.35	2226303.27
1425	515375.76	2226258.85
1426	515360.21	2226239.63
1427	515379.14	2226308.40
1428	515447.60	2226392.88
1429	515453.20	2226390.73
1430	515458.84	2226390.04
1431	515460.69	2226387.84
1432	515459.11	2226385.71
1433	515451.35	2226367.03
1434	515445.39	2226352.69
1435	515435.26	2226355.07
1436	515445.53	2226381.89
1437	515443.66	2226382.61
1438	515477.74	2226409.27
1439	515471.83	2226401.92
1440	515463.15	2226391.13
1441	515461.12	2226393.55
1442	515462.24	2226395.26
1443	515468.72	2226404.11
1444	515470.32	2226405.23
1445	515473.64	2226407.22
1446	515477.09	2226408.99
1447	515544.99	2226434.34
1448	515554.05	2226433.39
1449	515551.54	2226432.82
1450	515547.60	2226431.92
1451	515543.62	2226431.28
1452	515539.60	2226430.89
1453	515532.48	2226430.64
1454	515530.67	2226430.68
1455	515528.86	2226430.83
1456	515527.91	2226430.98
1457	515526.98	2226431.18
1458	515526.07	2226431.45
1459	515525.36	2226431.72
1460	515529.24	2226431.41
1461	515535.93	2226432.75
1462	515522.96	2226455.50
1463	515516.22	2226449.54
1464	515500.11	2226433.89
1465	515493.09	2226433.70
1466	515491.91	2226433.64

1467	515493.40	2226435.46
1468	515510.58	2226454.22
439	515511.89	2226455.50
1407	515456.13	2226221.19
Площадь, кв.м.	2450	
52:25:0010156:2:3У1		
1032	515440.93	2226146.32
1031	515438.37	2226156.92
1030	515432.69	2226179.00
1029	515432.04	2226181.46
1028	515431.44	2226183.95
1027	515431.25	2226185.19
1026	515431.20	2226186.43
1025	515431.33	2226187.65
1024	515434.11	2226198.48
1780	515440.45	2226220.99
1781	515446.90	2226242.33
1782	515456.57	2226273.52
1783	515462.63	2226292.49
1784	515468.99	2226311.20
1785	515469.95	2226312.87
1786	515471.30	2226314.63
1787	515472.86	2226316.35
1788	515474.41	2226317.91
1789	515477.08	2226320.35
1790	515481.02	2226344.36
1435	515435.26	2226355.07
2050	515431.29	2226344.71
2051	515418.87	2226319.38
1421	515398.35	2226313.71
1422	515406.78	2226311.00
1423	515417.09	2226307.69
1424	515413.35	2226303.27
1425	515375.76	2226258.85
1426	515360.21	2226239.63
2052	515355.77	2226223.50
2053	515381.82	2226182.72
2054	515381.72	2226168.76
2055	515376.77	2226169.08
1829	515376.28	2226161.43
1032	515440.93	2226146.32
Площадь, кв.м.	12727	
52:26:0010014:3У3		
1399	515462.78	2226217.94
1400	515462.84	2226218.94

1401	515465.37	2226236.95
1402	515469.70	2226254.69
1403	515471.59	2226260.20
1404	515464.33	2226247.89
1405	515464.33	2226247.88
1406	515460.68	2226237.02
1407	515456.13	2226221.19
1399	515462.78	2226217.94
Площадь, кв.м.	171	
52:25:0010106:33:3У1		
366	515460.17	2226010.78
367	515466.11	2226011.10
368	515465.67	2226012.55
369	515464.65	2226015.97
370	515463.65	2226019.39
371	515462.67	2226022.82
372	515461.74	2226026.18
373	515460.83	2226029.55
374	515459.94	2226032.93
375	515457.22	2226045.75
376	515456.90	2226043.59
377	515456.18	2226042.28
378	515452.21	2226035.03
379	515454.27	2226021.91
380	515456.98	2226013.66
381	515453.96	2226061.11
382	515452.91	2226066.04
383	515451.57	2226076.80
384	515450.50	2226069.74
385	515449.47	2226061.71
366	515460.17	2226010.78
Площадь, кв.м.	262	
52:25:0010106:3У1		
1509	515502.29	2225890.59
1510	515504.09	2225883.20
1511	515507.35	2225866.93
1512	515510.04	2225850.57
1513	515511.61	2225839.58
1514	515512.91	2225828.57
1515	515513.95	2225817.52
1516	515518.77	2225775.61
1488	515518.36	2225752.83
1489	515506.29	2225754.89
1517	515505.49	2225758.79
993	515505.79	2225768.71

994	515505.81	2225776.42
995	515505.45	2225791.83
996	515505.06	2225799.52
997	515503.87	2225814.89
998	515503.06	2225822.56
999	515502.12	2225830.21
1000	515499.83	2225845.45
1001	515497.00	2225860.60
1002	515493.98	2225874.02
1518	515464.57	2226001.38
1519	515465.10	2225995.85
1520	515466.43	2225993.91
1521	515468.94	2225992.15
1522	515472.40	2225990.79
1523	515472.91	2225989.17
1524	515486.70	2225985.94
1525	515487.06	2225983.79
1526	515493.75	2225982.93
1527	515499.36	2225977.91
1528	515499.77	2225970.40
1529	515494.77	2225964.01
1530	515482.75	2225957.83
1531	515487.04	2225944.16
1532	515490.42	2225933.34
1533	515492.60	2225926.20
1534	515490.65	2225920.72
1006	515487.98	2225898.78
1535	515487.62	2225900.24
1536	515490.52	2225920.72
1537	515469.58	2225974.31
1007	515463.03	2226001.21
1538	515449.48	2226061.71
381	515453.96	2226061.11
1539	515457.22	2226045.74
376	515456.90	2226043.59
377	515456.18	2226042.28
1009	515454.00	2226038.30
1540	515450.49	2226054.52
1541	515451.45	2226076.00
384	515450.50	2226069.74
1542	515450.02	2226065.99
1543	515450.49	2226069.73
1509	515502.29	2225890.59
Площадь, кв.м.	2517	
52:25:0000000:5295:3У1		
335	515426.87	2225911.36

889	515429.44	2225902.95
401	515429.67	2225902.15
406	515433.12	2225902.36
405	515442.45	2225896.11
404	515437.54	2225890.00
403	515432.94	2225890.82
890	515433.48	2225888.83
891	515436.02	2225889.19
892	515447.28	2225883.34
893	515452.40	2225888.72
894	515454.89	2225892.93
895	515459.83	2225902.63
896	515450.74	2225914.10
897	515447.93	2225921.20
898	515445.41	2225926.58
899	515445.35	2225932.01
900	515446.30	2225933.03
901	515445.37	2225936.92
902	515439.23	2225946.05
903	515436.68	2225950.12
904	515429.01	2225963.66
905	515429.25	2225970.01
906	515430.91	2225971.96
907	515433.41	2225979.42
908	515432.96	2225986.07
909	515432.89	2225990.83
910	515422.96	2226005.01
911	515419.40	2226012.19
912	515418.20	2226020.53
913	515422.37	2226024.82
914	515423.78	2226037.28
915	515422.57	2226047.60
916	515418.63	2226062.22
917	515413.58	2226087.06
918	515411.20	2226099.90
919	515409.94	2226106.75
920	515406.91	2226112.85
921	515405.39	2226120.52
922	515411.32	2226124.49
923	515412.42	2226125.05
924	515418.83	2226123.66
925	515426.35	2226122.15
926	515433.05	2226120.17
927	515437.89	2226114.65
928	515437.25	2226101.58
929	515436.78	2226093.35

930	515437.38	2226086.13
931	515437.62	2226071.23
932	515438.27	2226057.76
933	515439.51	2226038.97
934	515438.79	2226029.45
935	515439.70	2226023.05
936	515440.85	2226019.37
937	515443.15	2226014.12
938	515447.46	2226004.23
939	515449.80	2225996.65
940	515449.69	2225988.81
941	515449.28	2225982.94
942	515446.09	2225977.32
943	515444.59	2225973.09
944	515445.08	2225969.97
945	515447.40	2225966.97
946	515449.82	2225965.17
947	515452.65	2225960.92
948	515453.06	2225957.73
949	515457.61	2225952.95
950	515462.17	2225946.65
951	515463.68	2225941.73
952	515462.95	2225936.23
953	515462.26	2225930.90
954	515461.66	2225926.86
955	515462.51	2225922.94
956	515466.55	2225917.57
957	515469.29	2225914.28
958	515470.66	2225899.68
959	515469.17	2225895.96
960	515460.90	2225885.96
961	515458.01	2225880.48
962	515456.75	2225878.43
963	515461.81	2225875.80
964	515466.94	2225875.14
965	515469.99	2225873.32
966	515475.54	2225852.65
967	515476.22	2225851.14
968	515467.89	2225827.53
969	515442.41	2225830.92
970	515443.63	2225822.48
971	515444.44	2225815.88
972	515444.70	2225813.16
973	515444.75	2225813.11
974	515445.71	2225802.65
975	515446.50	2225789.38

976	515446.78	2225777.31
977	515455.60	2225776.07
978	515455.14	2225773.13
979	515453.00	2225756.25
980	515452.80	2225751.89
981	515452.10	2225727.45
982	515445.90	2225707.54
983	515441.11	2225709.23
984	515438.71	2225696.87
985	515434.03	2225677.48
986	515427.40	2225654.33
987	515423.83	2225642.70
988	515417.77	2225625.50
757	515426.21	2225621.70
756	515429.32	2225620.60
755	515428.58	2225616.30
754	515385.90	2225510.19
989	515391.76	2225508.97
990	515391.91	2225508.93
399	515448.64	2225630.88
991	515505.29	2225752.71
992	515505.32	2225753.30
993	515505.79	2225768.71
994	515505.81	2225776.42
995	515505.45	2225791.83
996	515505.06	2225799.52
997	515503.87	2225814.89
998	515503.06	2225822.56
999	515502.12	2225830.21
1000	515499.83	2225845.45
1001	515497.00	2225860.60
1002	515493.98	2225874.02
1003	515488.39	2225862.87
1004	515484.71	2225870.31
1005	515484.36	2225869.02
1006	515487.98	2225898.78
1007	515463.03	2226001.21
1008	515460.03	2226000.89
366	515460.17	2226010.78
380	515456.98	2226013.66
379	515454.27	2226021.91
378	515452.21	2226035.03
1009	515454.00	2226038.30
1010	515450.01	2226056.75
1011	515448.35	2226066.20
1012	515445.76	2226085.23

1013	515444.16	2226104.36
1014	515443.73	2226113.95
1015	515443.62	2226133.15
1016	515444.51	2226152.34
1017	515445.32	2226161.90
1018	515445.33	2226161.99
1019	515445.34	2226162.08
1020	515446.41	2226171.61
1021	515449.25	2226190.43
1022	515450.70	2226197.51
1023	515433.68	2226196.58
1024	515434.11	2226198.48
1025	515431.33	2226187.65
1026	515431.20	2226186.43
1027	515431.25	2226185.19
1028	515431.44	2226183.95
1029	515432.04	2226181.46
1030	515432.69	2226179.00
1031	515438.37	2226156.92
1032	515440.93	2226146.32
1033	515385.89	2226159.18
1034	515385.89	2226159.14
1035	515386.55	2226156.93
1036	515385.58	2226155.10
1037	515385.38	2226152.45
1038	515384.58	2226130.34
1039	515387.08	2226120.16
1040	515388.70	2226084.47
1041	515395.09	2226082.91
1042	515397.92	2226082.42
1043	515396.82	2226067.38
1044	515393.76	2226037.29
1045	515396.75	2226024.01
1046	515410.23	2225968.65
342	515414.27	2225966.31
341	515416.31	2225964.12
340	515419.21	2225942.60
339	515421.07	2225941.05
338	515428.84	2225937.09
337	515430.51	2225934.70
336	515430.41	2225925.76
1047	515489.63	2225821.00
1048	515490.00	2225821.94
1049	515489.06	2225822.30
1050	515488.69	2225821.36
1051	515464.70	2225673.38

1052	515471.11	2225684.86
1053	515476.48	2225692.97
1054	515485.55	2225715.96
1055	515482.05	2225720.56
1056	515479.24	2225724.22
1057	515476.58	2225726.96
1058	515473.75	2225730.03
1059	515468.59	2225734.54
1060	515466.36	2225736.03
1061	515462.71	2225738.00
1062	515456.56	2225738.33
1063	515452.80	2225734.32
1064	515454.09	2225727.47
1065	515454.90	2225719.37
1066	515451.70	2225712.05
1067	515449.11	2225705.19
1068	515447.92	2225700.66
1069	515447.73	2225694.55
1070	515445.57	2225691.00
1071	515444.86	2225683.33
1072	515445.33	2225680.74
1073	515444.90	2225678.62
335	515426.87	2225911.36
Площадь, кв.м.	21095	
52:25:0010113:5:3У1		
1554	515382.88	2226086.04
2061	515385.51	2226062.01
1549	515391.70	2226030.30
1550	515393.02	2226029.97
1043	515396.82	2226067.38
1042	515397.92	2226082.42
1041	515395.09	2226082.91
1553	515384.21	2226085.56
1554	515382.88	2226086.04
Площадь, кв.м.	477	
52:25:0010113:3У1		
1544	515393.76	2226037.28
1045	515396.75	2226024.01
1469	515401.33	2226005.21
1470	515397.38	2226006.80
1545	515396.84	2226008.75
1546	515392.37	2226013.23
1547	515392.22	2226020.65
1548	515392.93	2226023.99
1549	515391.70	2226030.30

1550	515393.02	2226029.97
1551	515381.53	2226098.29
1552	515388.16	2226096.45
1040	515388.70	2226084.47
1553	515384.21	2226085.56
1554	515382.88	2226086.04
1544	515393.76	2226037.28
Площадь, кв.м.	200	
52:25:0010112:3У1		
1469	515401.33	2226005.21
1470	515397.38	2226006.80
1471	515398.00	2226004.56
1472	515400.18	2225997.01
1473	515402.42	2225989.54
1474	515404.69	2225982.16
1475	515408.08	2225971.32
332	515408.63	2225969.58
1046	515410.23	2225968.65
1469	515401.33	2226005.21
Площадь, кв.м.	94	
52:25:0010112:1:3У1		
332	515408.63	2225969.58
333	515422.92	2225924.04
334	515426.25	2225913.39
335	515426.87	2225911.36
336	515430.41	2225925.76
337	515430.51	2225934.7
338	515428.84	2225937.09
339	515421.07	2225941.05
340	515419.21	2225942.6
341	515416.31	2225964.12
342	515414.27	2225966.31
332	515408.63	2225969.58
Площадь, кв.м.	305	
52:25:0010106:195:3У1		
1522	515472.40	2225990.79
2041	515472.18	2225991.47
2042	515471.07	2225995.02
2043	515469.96	2225998.56
2044	515468.86	2226002.11
2045	515467.78	2226005.58
2046	515466.72	2226009.07
367	515466.11	2226011.10
366	515460.17	2226010.78

1008	515460.03	2226000.89
1518	515464.57	2226001.38
1519	515465.10	2225995.85
1520	515466.43	2225993.91
1521	515468.94	2225992.15
1522	515472.40	2225990.79
Площадь, кв.м.	121	
52:25:0000000:81:3У1		
401	515429.67	2225902.15
402	515432.43	2225892.67
403	515432.94	2225890.82
404	515437.54	2225890.00
405	515442.45	2225896.11
406	515433.12	2225902.36
401	515429.67	2225902.15
Площадь, кв.м.	90	
52:25:0010156:3У1		
1810	515417.81	2225625.62
1811	515415.20	2225626.80
758	515415.08	2225626.54
988	515417.77	2225625.50
1409	515461.63	2226198.09
1410	515450.70	2226197.50
1021	515449.25	2226190.43
1020	515446.41	2226171.61
1019	515445.34	2226162.08
1018	515445.33	2226161.99
1017	515445.32	2226161.90
1016	515444.51	2226152.34
1015	515443.62	2226133.15
1014	515443.73	2226113.95
1013	515444.16	2226104.36
1012	515445.76	2226085.23
1011	515448.35	2226066.20
1010	515450.01	2226056.75
1540	515450.49	2226054.52
1538	515449.48	2226061.71
385	515449.47	2226061.71
1542	515450.02	2226065.99
1543	515450.49	2226069.73
1541	515451.45	2226076.00
383	515451.57	2226076.80
1812	515450.24	2226087.54
1813	515449.64	2226089.43
1814	515449.67	2226091.37

1815	515449.77	2226091.37
1816	515448.74	2226099.64
1817	515447.44	2226133.46
1818	515450.64	2226145.37
1819	515452.76	2226149.14
1820	515457.85	2226148.91
1821	515458.51	2226159.34
1822	515460.86	2226163.50
1823	515461.42	2226182.47
1535	515487.62	2225900.24
1536	515490.52	2225920.72
1537	515469.58	2225974.31
923	515412.42	2226125.05
922	515411.32	2226124.49
921	515405.39	2226120.52
920	515406.91	2226112.85
919	515409.94	2226106.75
918	515411.20	2226099.90
917	515413.58	2226087.06
916	515418.63	2226062.22
915	515422.57	2226047.60
914	515423.78	2226037.28
913	515422.37	2226024.82
912	515418.20	2226020.53
911	515419.40	2226012.19
910	515422.96	2226005.01
909	515432.89	2225990.83
908	515432.96	2225986.07
907	515433.41	2225979.42
906	515430.91	2225971.96
905	515429.25	2225970.01
904	515429.01	2225963.66
903	515436.68	2225950.12
902	515439.23	2225946.05
901	515445.37	2225936.92
900	515446.30	2225933.03
899	515445.35	2225932.01
898	515445.41	2225926.58
897	515447.93	2225921.20
896	515450.74	2225914.10
895	515459.83	2225902.63
894	515454.89	2225892.93
893	515452.40	2225888.72
892	515447.28	2225883.34
962	515456.75	2225878.43
961	515458.01	2225880.48

960	515460.90	2225885.96
959	515469.17	2225895.96
958	515470.66	2225899.68
957	515469.29	2225914.28
956	515466.55	2225917.57
955	515462.51	2225922.94
954	515461.66	2225926.86
953	515462.26	2225930.90
952	515462.95	2225936.23
951	515463.68	2225941.73
950	515462.17	2225946.65
949	515457.61	2225952.95
948	515453.06	2225957.73
947	515452.65	2225960.92
946	515449.82	2225965.17
945	515447.40	2225966.97
944	515445.08	2225969.97
943	515444.59	2225973.09
942	515446.09	2225977.32
941	515449.28	2225982.94
940	515449.69	2225988.81
939	515449.80	2225996.65
938	515447.46	2226004.23
937	515443.15	2226014.12
936	515440.85	2226019.37
935	515439.70	2226023.05
934	515438.79	2226029.45
933	515439.51	2226038.97
932	515438.27	2226057.76
931	515437.62	2226071.23
930	515437.38	2226086.13
929	515436.78	2226093.35
928	515437.25	2226101.58
927	515437.89	2226114.65
926	515433.05	2226120.17
925	515426.35	2226122.15
924	515418.83	2226123.66
1489	515506.29	2225754.89
1517	515505.49	2225758.79
1824	515505.49	2225758.78
1825	515411.23	2225851.79
1804	515409.18	2225842.82
1809	515427.65	2225828.70
1808	515436.51	2225818.68
1807	515436.51	2225818.21
1826	515443.00	2225815.01

972	515444.70	2225813.16
971	515444.44	2225815.88
970	515443.63	2225822.48
969	515442.41	2225830.92
1827	515440.42	2225831.18
1828	515417.45	2225841.15
1829	515376.28	2226161.43
1830	515375.82	2226154.21
1831	515380.30	2226139.23
1832	515381.29	2226100.51
1551	515381.53	2226098.29
1552	515388.16	2226096.45
1039	515387.08	2226120.16
1038	515384.58	2226130.34
1037	515385.38	2226152.45
1036	515385.58	2226155.10
1035	515386.55	2226156.93
1034	515385.89	2226159.14
1033	515385.89	2226159.18
1810	515417.81	2225625.62
Площадь, кв.м.	6763	
52:25:0010106:109:3У1		
2047	515497.85	2225908.23
2048	515497.11	2225910.93
2049	515493.81	2225922.26
1533	515492.60	2225926.20
1534	515490.65	2225920.72
1005	515484.36	2225869.02
1004	515484.71	2225870.31
2047	515497.85	2225908.23
Площадь, кв.м.	256	
52:25:0010106:82:3У1		
1509	515502.29	2225890.59
2062	515499.23	2225903.21
2047	515497.85	2225908.23
1004	515484.71	2225870.31
1003	515488.39	2225862.87
1509	515502.29	2225890.59
Площадь, кв.м.	304	
52:25:0010156:3:3У1		
891	515436.02	2225889.19
890	515433.48	2225888.83
2056	515434.57	2225884.87
2057	515430.01	2225882.73

2058	515426.49	2225880.52
2059	515419.45	2225876.56
2060	515415.62	2225870.99
1825	515411.23	2225851.79
1828	515417.45	2225841.15
1827	515440.42	2225831.18
968	515467.89	2225827.53
967	515476.22	2225851.14
966	515475.54	2225852.65
965	515469.99	2225873.32
964	515466.94	2225875.14
963	515461.81	2225875.80
891	515436.02	2225889.19
Площадь, кв.м.	2778	
52:25:0010111:3У1		
1804	515409.18	2225842.82
1805	515432.28	2225823.06
1806	515435.00	2225818.95
1807	515436.51	2225818.21
1808	515436.51	2225818.68
1809	515427.65	2225828.70
1804	515409.18	2225842.82
Площадь, кв.м.	24	
52:25:0010108:3У1		
1062	515456.56	2225738.33
1063	515452.80	2225734.32
1064	515454.09	2225727.47
1065	515454.90	2225719.37
1066	515451.70	2225712.05
1067	515449.11	2225705.19
1068	515447.92	2225700.66
1069	515447.73	2225694.55
1070	515445.57	2225691.00
1071	515444.86	2225683.33
1072	515445.33	2225680.74
1073	515444.90	2225678.62
1051	515464.70	2225673.38
1052	515471.11	2225684.86
1053	515476.48	2225692.97
1054	515485.55	2225715.96
1055	515482.05	2225720.56
1056	515479.24	2225724.22
1057	515476.58	2225726.96
1058	515473.75	2225730.03
1059	515468.59	2225734.54

1060	515466.36	2225736.03
1061	515462.71	2225738.00
1489	515506.29	2225754.89
1824	515505.49	2225758.78
992	515505.32	2225753.30
1490	515505.29	2225752.74
1810	515417.81	2225625.62
987	515423.83	2225642.70
986	515427.40	2225654.33
985	515434.03	2225677.48
984	515438.71	2225696.87
983	515441.11	2225709.23
1833	515438.28	2225710.22
1834	515429.28	2225685.09
1835	515431.82	2225683.73
1836	515423.91	2225662.84
1837	515421.68	2225656.11
1838	515420.87	2225653.99
1839	515418.59	2225648.82
1840	515415.36	2225633.13
1841	515416.09	2225628.72
1811	515415.20	2225626.80
1062	515456.56	2225738.33
Площадь, кв.м.	2094	
52:26:0030055:3У1		
1488	515518.36	2225752.83
1489	515506.29	2225754.89
1490	515505.29	2225752.74
991	515505.29	2225752.71
1491	515504.88	2225745.61
1492	515503.59	2225730.25
1493	515500.62	2225707.32
1494	515497.95	2225692.14
1495	515496.41	2225684.59
1496	515494.74	2225677.07
1497	515491.99	2225665.93
506	515506.34	2225692.19
1498	515512.68	2225703.80
1499	515513.10	2225704.78
1500	515513.59	2225706.17
1501	515516.50	2225705.53
1502	515517.45	2225706.93
1503	515501.45	2225708.07
1504	515502.80	2225719.66
1505	515505.43	2225739.91
1506	515506.76	2225751.09

1507	515511.33	2225750.78
1508	515518.30	2225749.50
1488	515518.36	2225752.83
Площадь, кв.м.	363	
52:26:0030055:26:3У1		
397	515483.79	2225611.60
502	515487.47	2225620.60
503	515487.22	2225625.59
504	515496.36	2225652.57
505	515503.83	2225680.05
506	515506.34	2225692.19
507	515488.53	2225659.60
508	515475.66	2225637.14
509	515467.31	2225621.92
398	515473.03	2225619.17
397	515483.79	2225611.60
Площадь, кв.м.	816	
52:26:0000000:6801:3У1		
386	515397.56	2225470.04
387	515399.43	2225472.00
388	515417.99	2225494.06
389	515429.53	2225509.30
390	515440.43	2225524.99
391	515450.69	2225541.12
392	515460.42	2225560.50
393	515469.24	2225580.32
394	515477.12	2225600.52
395	515479.43	2225606.01
396	515482.88	2225609.37
397	515483.79	2225611.60
398	515473.03	2225619.17
399	515448.64	2225630.88
400	515390.35	2225505.59
386	515397.56	2225470.04
Площадь, кв.м.	5641	
52:25:0010107:129:3У1		
754	515385.90	2225510.19
755	515428.58	2225616.30
756	515429.32	2225620.60
757	515426.21	2225621.70
758	515415.08	2225626.54
759	515405.17	2225605.20
760	515392.74	2225582.46
761	515378.86	2225560.57

762	515367.45	2225553.24
763	515365.32	2225551.42
764	515362.00	2225538.04
765	515362.00	2225537.64
766	515360.97	2225536.47
767	515369.37	2225513.64
768	515354.99	2225529.65
769	515345.36	2225518.67
770	515360.20	2225515.55
771	515216.79	2225428.88
772	515201.21	2225417.21
773	515191.19	2225418.13
774	515183.45	2225412.23
775	515181.51	2225408.11
776	515175.99	2225405.68
777	515157.42	2225397.42
778	515148.11	2225393.19
779	515141.24	2225388.86
780	515138.98	2225383.62
781	515199.74	2225354.57
782	515234.31	2225420.64
783	515243.30	2225437.81
784	515239.25	2225439.92
785	515230.15	2225440.38
786	515220.18	2225431.71
787	515236.17	2225424.19
754	515385.90	2225510.19
Площадь, кв.м.	6473	
52:26:0030055:15:3У1		
530	515296.94	2225349.05
531	515318.54	2225361.20
330	515323.50	2225363.99
532	515358.41	2225431.52
533	515379.54	2225451.13
534	515397.54	2225470.02
535	515390.33	2225505.59
536	515280.06	2225357.15
530	515296.94	2225349.05
Площадь, кв.м.	4154	
52:25:0010107:18:3У1		
1113	515217.90	2225346.03
1114	515228.98	2225350.99
1115	515239.56	2225355.80
1116	515250.29	2225360.84
1117	515261.16	2225366.21

1118	515279.94	2225357.20
1119	515390.28	2225505.83
989	515391.76	2225508.97
767	515369.37	2225513.64
766	515360.97	2225536.47
768	515354.99	2225529.65
770	515360.20	2225515.55
769	515345.36	2225518.67
1120	515335.78	2225507.75
1121	515306.70	2225480.64
1122	515275.05	2225456.58
1123	515254.58	2225443.49
1124	515244.06	2225437.42
783	515243.30	2225437.81
781	515199.74	2225354.57
1125	515202.87	2225353.08
1113	515217.90	2225346.03
Площадь, кв.м.	12638	
52:26:0030061:40:3У1		
328	515320.73	2225358.96
329	515321.01	2225359.17
330	515323.50	2225363.99
331	515318.55	2225361.20
328	515320.73	2225358.96
328	515320.73	2225358.96
Площадь, кв.м.	9	
52:26:0030061:96:3У1		
1108	515320.74	2225358.97
1109	515318.56	2225361.20
1110	515296.95	2225349.05
1111	515303.32	2225345.99
1108	515320.74	2225358.97
Площадь, кв.м.	105	
52:25:0010107:3У1		
779	515141.24	2225388.86
780	515138.98	2225383.62
184	515132.76	2225386.15
1555	515135.25	2225387.20
1556	515191.08	2225418.14
773	515191.19	2225418.13
1557	515183.46	2225412.23
1558	515183.77	2225412.90
1559	515187.13	2225417.83
786	515220.18	2225431.71

787	515236.17	2225424.19
782	515234.31	2225420.64
771	515216.79	2225428.88
1560	515217.79	2225429.63
779	515141.24	2225388.86
Площадь, кв.м.	105	
52:26:0030061:22:3У1		
144	515173.04	2225328.12
145	515202.64	2225352.97
146	515142.54	2225381.43
147	515091.29	2225280.80
148	515105.97	2225288.81
149	515111.60	2225292.21
150	515117.27	2225295.55
151	515122.98	2225298.81
152	515125.68	2225299.35
153	515132.00	2225302.89
154	515142.67	2225308.17
155	515156.66	2225314.37
156	515173.01	2225328.10
144	515173.04	2225328.12
Площадь, кв.м.	4191	
52:26:0030061:132:3У1		
157	514866.15	2224979.61
158	514867.24	2224985.80
159	514868.45	2224990.44
160	514872.20	2225003.97
161	514875.57	2225012.64
162	514878.84	2225020.42
163	514881.83	2225026.90
164	514884.63	2225032.86
165	514889.13	2225042.29
166	514893.31	2225051.06
167	514897.51	2225059.70
168	514901.14	2225066.64
169	514906.25	2225076.79
170	514910.37	2225085.37
171	514918.19	2225099.55
172	514921.21	2225104.51
173	514924.28	2225109.44
174	514934.66	2225127.15
175	514940.01	2225135.72
176	514951.93	2225153.68
177	514965.35	2225172.26
178	514993.80	2225203.86

179	515024.55	2225233.22
180	515057.42	2225260.18
181	515073.28	2225270.27
182	515089.47	2225279.81
183	515091.28	2225280.80
146	515142.54	2225381.43
184	515132.76	2225386.15
185	515128.89	2225384.51
186	515116.14	2225379.02
187	515097.01	2225370.25
188	515097.00	2225370.24
189	515084.07	2225363.88
190	515071.28	2225357.23
191	515058.64	2225350.29
192	515013.35	2225318.94
193	514970.94	2225283.81
194	514931.71	2225245.14
195	514895.96	2225203.23
196	514863.96	2225158.40
197	514857.67	2225153.41
198	514851.28	2225148.26
199	514843.97	2225143.32
200	514836.77	2225139.13
201	514825.93	2225134.71
202	514816.00	2225133.53
203	514810.41	2225132.53
204	514801.56	2225127.87
205	514795.09	2225126.64
206	514785.41	2225124.74
207	514772.83	2225122.61
208	514761.42	2225121.35
209	514745.47	2225119.30
210	514730.16	2225115.74
211	514717.23	2225110.46
212	514703.70	2225101.95
213	514701.54	2225099.99
157	514866.15	2224979.61
Площадь, кв.м.	41994	
52:26:0030061:118:3У1		
1268	514819.88	2224680.81
1269	514855.97	2224746.49
1270	514856.76	2224750.53
1271	514859.02	2224761.38
1272	514861.05	2224769.94
1273	514865.72	2224789.40
1274	514867.01	2224794.92

1275	514868.69	2224803.93
1276	514870.16	2224811.26
1277	514872.04	2224820.26
1278	514874.19	2224829.43
1279	514875.62	2224838.08
1280	514876.75	2224846.89
1281	514877.59	2224856.27
1282	514878.01	2224865.26
885	514877.99	2224869.04
888	514874.43	2224874.40
1283	514877.68	2224880.35
1284	514877.59	2224882.58
1285	514877.48	2224888.94
1286	514879.20	2224894.64
1287	514879.04	2224897.23
1288	514878.53	2224900.62
1289	514875.74	2224905.30
1290	514875.01	2224909.30
1291	514873.17	2224918.54
1292	514870.58	2224930.62
1293	514869.07	2224938.45
1294	514867.00	2224948.53
1295	514865.68	2224956.48
1296	514865.36	2224962.29
1297	514865.42	2224970.35
1298	514866.09	2224979.25
1299	514866.15	2224979.60
1300	514701.53	2225099.99
1301	514691.85	2225091.24
1302	514682.04	2225078.62
1303	514674.56	2225064.50
1304	514670.87	2225053.65
1305	514668.20	2225041.43
1306	514667.38	2225029.32
1307	514668.02	2225017.50
1308	514671.35	2225001.87
1309	514674.02	2224994.33
1310	514678.14	2224985.96
1311	514682.67	2224978.44
1312	514690.00	2224968.26
1313	514702.23	2224953.65
1314	514740.05	2224907.49
1315	514725.52	2224877.26
1316	514698.72	2224814.11
1317	514683.87	2224828.57
1318	514680.85	2224831.49

1319	514674.79	2224837.29
1320	514663.97	2224847.66
1321	514615.15	2224895.13
1322	514605.82	2224904.33
1323	514596.88	2224913.25
1324	514586.42	2224923.54
1325	514581.13	2224928.63
1326	514575.83	2224933.70
1327	514570.69	2224938.19
1328	514562.44	2224945.32
1329	514552.09	2224954.34
1330	514545.17	2224960.43
1331	514535.27	2224969.34
1332	514527.52	2224976.41
1333	514515.75	2224987.01
1334	514512.72	2224983.91
1335	514556.75	2224940.96
1336	514626.49	2224871.53
1337	514629.39	2224874.41
1338	514635.32	2224868.46
1339	514646.03	2224857.68
1340	514643.29	2224854.96
1341	514678.45	2224819.69
1342	514734.59	2224764.24
1343	514783.40	2224716.81
1268	514819.88	2224680.81
Площадь, кв.м.	54259	
52:26:0030061:26:3У1		
737	514839.86	2224683.92
738	514831.71	2224669.13
739	514876.75	2224624.68
740	514887.87	2224613.30
741	514894.75	2224619.62
742	514886.88	2224627.61
743	514848.56	2224665.72
744	514845.98	2224676.93
737	514839.86	2224683.92
Площадь, кв.м.	837	
52:26:0030061:37:3У1		
737	514839.86	2224683.92
874	514839.77	2224684.02
875	514845.39	2224694.34
876	514845.92	2224700.50
877	514847.55	2224711.66
878	514849.47	2224718.76

879	514854.08	2224727.55
880	514854.86	2224730.33
881	514855.45	2224733.40
882	514855.37	2224743.41
883	514855.97	2224746.47
884	514819.89	2224680.80
738	514831.71	2224669.13
885	514877.99	2224869.04
886	514877.98	2224872.69
887	514877.68	2224880.36
888	514874.43	2224874.40
737	514839.86	2224683.92
Площадь, кв.м.	849	
52:26:0030017:3У1		
1340	514643.29	2224854.96
1341	514678.45	2224819.69
1342	514734.59	2224764.24
1343	514783.40	2224716.81
1268	514819.88	2224680.81
884	514819.89	2224680.80
738	514831.71	2224669.13
739	514876.75	2224624.68
1842	514654.68	2224840.03
1843	514641.07	2224852.74
1335	514556.75	2224940.96
1336	514626.49	2224871.53
1844	514624.35	2224869.39
1845	514615.85	2224878.01
1846	514615.41	2224880.01
1847	514575.11	2224919.51
1848	514572.83	2224919.83
1849	514554.02	2224938.16
1340	514643.29	2224854.96
Площадь, кв.м.	662	
52:26:0030053:34:3У1		
556	514966.83	2224439.09
557	514960.55	2224445.54
558	514955.77	2224440.89
559	514957.47	2224439.09
560	514961.96	2224434.35
556	514966.83	2224439.09
Площадь, кв.м.	61	
52:26:0000000:3912:3У1		
1996	514928.23	2224470.06

1997	514936.02	2224461.79
1998	514946.35	2224450.84
558	514955.77	2224440.89
557	514960.55	2224445.54
1999	514932.57	2224474.28
1996	514928.23	2224470.06
Площадь, кв.м.	256	
52:26:0000000:3913:3У1		
2008	514900.81	2224499.32
2009	514905.01	2224494.88
2010	514915.16	2224484.00
2011	514925.35	2224473.12
1996	514928.23	2224470.06
1999	514932.57	2224474.28
2012	514904.60	2224503.01
2008	514900.81	2224499.32
Площадь, кв.м.	227	
52:26:0000000:3914:3У1		
1993	514873.25	2224528.44
2013	514874.55	2224527.08
2014	514884.92	2224516.10
2015	514895.00	2224505.47
2008	514900.81	2224499.32
2012	514904.60	2224503.01
1994	514876.63	2224531.73
1993	514873.25	2224528.44
Площадь, кв.м.	201	
52:26:0000000:3915:3У1		
1992	514845.46	2224557.33
1993	514873.25	2224528.44
1994	514876.63	2224531.73
1995	514848.67	2224560.46
1992	514845.46	2224557.33
Площадь, кв.м.	184	
52:26:0000000:3916:3У1		
2000	514790.59	2224559.86
2001	514799.39	2224564.21
2002	514805.90	2224566.31
2003	514816.35	2224567.98
2004	514826.94	2224567.81
2005	514837.33	2224565.79
1992	514845.46	2224557.33
1995	514848.67	2224560.46

2006	514831.20	2224578.40
2007	514820.49	2224588.96
2000	514790.59	2224559.86
Площадь, кв.м.	559	
52:26:0030053:36:3У1		
1164	514791.93	2224617.11
1165	514629.76	2224777.00
1166	514623.29	2224770.44
1167	514629.41	2224764.46
1168	514629.44	2224764.43
1169	514639.92	2224754.22
1170	514639.99	2224754.16
1171	514650.29	2224744.21
1172	514660.84	2224734.00
1173	514656.12	2224723.93
1076	514645.74	2224691.03
1075	514756.12	2224582.21
1174	514724.38	2224631.36
1175	514730.69	2224634.02
1176	514734.35	2224636.95
1177	514737.51	2224640.33
1178	514740.07	2224644.74
1179	514742.08	2224651.94
1180	514742.02	2224658.14
1181	514740.41	2224664.18
1182	514737.76	2224668.78
1183	514734.32	2224672.71
1184	514729.95	2224675.98
1185	514724.52	2224678.19
1186	514718.92	2224679.02
1187	514713.27	2224678.69
1188	514708.01	2224676.92
1189	514703.86	2224674.54
1190	514700.31	2224671.49
1191	514697.26	2224667.45
1192	514694.94	2224662.46
1193	514693.72	2224656.59
1194	514693.94	2224651.00
1195	514695.55	2224645.40
1196	514698.70	2224639.97
1197	514702.97	2224635.65
1198	514707.90	2224632.66
1199	514713.88	2224630.89
1200	514719.42	2224630.56
1164	514791.93	2224617.11

Площадь, кв.м.	7007	
52:26:0030053:44:3У1		
1074	514784.66	2224554.08
1075	514756.12	2224582.21
1076	514645.74	2224691.03
1077	514644.01	2224685.54
1078	514641.08	2224679.30
1079	514637.31	2224671.15
1080	514634.42	2224663.54
1081	514630.54	2224652.13
1082	514628.22	2224642.78
1083	514626.77	2224630.10
1084	514627.31	2224616.08
1085	514628.76	2224606.24
1086	514632.31	2224593.47
1087	514636.38	2224584.31
1088	514641.42	2224575.85
1089	514647.27	2224568.06
1090	514651.92	2224562.47
1091	514656.75	2224557.80
1092	514668.35	2224547.71
1093	514677.21	2224542.15
1094	514684.07	2224538.81
1095	514698.52	2224533.90
1096	514713.58	2224531.49
1097	514728.84	2224531.62
1098	514743.79	2224534.29
1099	514758.02	2224539.39
1100	514771.22	2224546.77
1074	514784.66	2224554.08
Площадь, кв.м.	12769	
52:26:0000000:10:3У1		
2016	514611.37	2224810.69
2017	514627.80	2224794.44
2018	514626.40	2224793.05
2019	514628.08	2224794.14
2020	514630.13	2224794.93
2021	514634.31	2224794.95
2022	514638.40	2224794.02
2023	514641.95	2224791.67
2024	514637.10	2224796.47
2025	514622.36	2224811.52
2026	514621.59	2224809.60
2027	514619.56	2224809.05
2028	514613.31	2224809.61

2029	514573.30	2224848.35
2030	514588.83	2224832.99
2031	514586.74	2224836.57
2032	514585.06	2224840.54
2033	514584.68	2224842.55
2034	514583.75	2224846.62
2035	514567.11	2224864.86
2036	514564.31	2224868.00
2037	514569.38	2224861.27
2038	514570.80	2224857.28
2039	514572.05	2224853.31
2040	514573.09	2224849.25
2016	514611.37	2224810.69
Площадь, кв.м.	307	
52:26:0000000:2823:3У1		
1	514531.64	2224873.71
2	514532.61	2224876.05
3	514538.15	2224881.94
4	514540.78	2224883.34
5	514544.71	2224883.78
6	514549.75	2224882.14
7	514554.98	2224879.80
8	514543.51	2224890.82
9	514535.73	2224884.22
10	514529.65	2224877.28
11	514529.23	2224876.10
1	514531.64	2224873.71
Площадь, кв.м.	104	
52:26:0000000:2824:3У1		
222	514525.49	2224879.81
11	514529.23	2224876.10
10	514529.65	2224877.28
9	514535.73	2224884.22
8	514543.51	2224890.82
223	514532.05	2224901.82
224	514533.51	2224896.09
225	514534.18	2224892.91
226	514533.95	2224889.52
227	514532.90	2224887.51
222	514525.49	2224879.81
Площадь, кв.м.	134	
52:26:0030053:18:3У1		
12	514503.40	2224886.77
13	514510.76	2224894.33

14	514471.29	2224933.24
15	514465.45	2224923.63
12	514503.40	2224886.77
Площадь, кв.м.	582	
52:26:0030053:3У1		
15	514465.45	2224923.63
14	514471.29	2224933.24
443	514448.39	2224955.81
442	514446.10	2224950.23
1476	514446.05	2224950.27
1477	514443.77	2224944.69
15	514465.45	2224923.63
Площадь, кв.м.	345	
52:25:0010501:134:3У1		
442	514446.10	2224950.23
443	514448.39	2224955.81
444	514450.54	2224957.98
445	514450.56	2224958.16
446	514391.34	2225020.76
447	514361.43	2225067.49
448	514343.72	2225084.88
449	514340.60	2225082.25
450	514325.17	2225065.86
451	514370.74	2225022.41
442	514446.10	2224950.23
Площадь, кв.м.	2669	
52:25:0010501:3У1		
1477	514443.77	2224944.69
1476	514446.05	2224950.27
451	514370.74	2225022.41
450	514325.17	2225065.86
449	514340.60	2225082.25
448	514343.72	2225084.88
1478	514341.23	2225087.32
1479	514330.31	2225098.11
1480	514319.81	2225108.53
1481	514308.99	2225118.88
1482	514297.54	2225128.55
1483	514273.59	2225151.19
1484	514263.11	2225161.01
1485	514249.96	2225173.08
1486	514230.63	2225151.46
1487	514234.81	2225147.66
1477	514443.77	2224944.69

Площадь, кв.м.	4703	
52:26:0000000:160:3У1		
1	525361.48	2222923.50
2	525364.70	2222922.90
3	525365.30	2222926.12
4	525362.07	2222926.72
1	525361.48	2222923.50
Площадь	10.74	
52:26:0010010:15:3У2		
5	524829.14	2222993.10
6	524838.81	2223005.24
7	524854.30	2223024.29
8	524868.12	2223041.94
9	524873.20	2223048.18
10	524889.16	2223067.40
11	524906.63	2223088.47
12	524918.18	2223103.10
13	524932.03	2223120.36
14	524933.65	2223122.36
15	524917.73	2223130.50
16	524912.56	2223129.22
17	524880.80	2223089.02
18	524859.34	2223059.81
19	524839.00	2223025.98
20	524832.51	2223029.66
21	524811.97	2223002.46
5	524829.14	2222993.10
Площадь	2837	
52:26:0010014:634:3У2		
22	524862.75	2222974.77
23	524878.45	2222994.55
24	524875.03	2222996.58
25	524898.46	2223036.17
26	524907.32	2223030.92
27	524966.55	2223105.55
28	524950.03	2223113.99
29	524946.05	2223109.06
30	524932.26	2223091.90
31	524920.63	2223077.15
32	524903.02	2223055.90
33	524887.10	2223036.74
34	524882.18	2223030.70
35	524868.36	2223013.07
36	524852.83	2222993.96
37	524845.18	2222984.35
22	524862.75	2222974.77

Площадь	3126	
52:25:0010106:3У2		
2154	515585.35	2225745.66
2153	515585.97	2225745.50
2152	515595.36	2225743.04
2151	515622.82	2225733.21
2150	515700.96	2225704.60
2149	515703.22	2225703.63
2224	515709.72	2225720.19
2225	515699.18	2225724.55
2226	515684.23	2225730.67
2227	515673.04	2225735.27
2228	515673.57	2225736.58
2229	515658.96	2225742.08
2230	515648.44	2225745.38
2231	515629.07	2225745.80
2232	515617.51	2225745.64
2233	515609.79	2225745.07
2234	515598.07	2225749.40
2235	515593.62	2225750.65
2236	515594.19	2225744.05
2237	515585.64	2225746.68
Площадь, кв.м	1890	
52:26:0030055:3У4		
2117	515701.71	2225699.80
2124	515699.42	2225700.79
2123	515621.46	2225729.26
2122	515594.04	2225739.10
2121	515593.13	2225739.32
2120	515585.31	2225741.35
2119	515593.37	2225739.98
2223	515579.16	2225742.41
2238	515577.53	2225742.27
2239	515568.91	2225741.83
2240	515560.28	2225742.01
2241	515551.68	2225742.82
2242	515531.20	2225745.48
2243	515518.30	2225749.50
2244	515511.33	2225750.78
2245	515506.76	2225751.09
2246	515505.43	2225739.91
2247	515502.80	2225719.66
2248	515501.45	2225708.07
2132	515517.45	2225706.93
2131	515532.39	2225728.88
2130	515541.24	2225744.05

2129	515561.90	2225741.30
2128	515566.12	2225740.45
2127	515590.41	2225734.28
2126	515594.82	2225731.06
2141	515626.98	2225723.12
2140	515675.73	2225706.47
2139	515686.96	2225702.23
2249	515690.96	2225703.34
2250	515701.54	2225699.36
Площадь, кв.м	1650	
52:25:0000000:1221:3У1		
2148	515702.12	2225700.83
2149	515703.22	2225703.63
2150	515700.96	2225704.60
2151	515622.82	2225733.21
2152	515595.36	2225743.04
2153	515585.97	2225745.50
2154	515585.35	2225745.66
2155	515584.55	2225742.88
2156	515581.26	2225742.59
2157	515585.29	2225741.55
2158	515593.36	2225740.18
2159	515699.72	2225701.70
Площадь, кв.м	421	
52:25:0000000:3У9		
2160	515441.11	2225709.23
2161	515441.24	2225709.92
2162	515443.30	2225723.06
2163	515444.89	2225736.26
2164	515446.01	2225749.51
2165	515446.65	2225762.79
2166	515446.81	2225776.08
2167	515446.78	2225777.31
2168	515444.88	2225777.67
2169	515435.42	2225779.39
2170	515427.35	2225781.19
2171	515423.19	2225783.22
2172	515416.19	2225787.09
2173	515409.92	2225790.10
2174	515408.74	2225791.77
2175	515395.92	2225800.94
2176	515392.43	2225803.56
2177	515395.21	2225811.34
2178	515394.89	2225811.56
2179	515394.78	2225811.37

2180	515391.69	2225813.39
2181	515375.37	2225824.58
2182	515373.48	2225825.87
2183	515372.10	2225826.62
2184	515367.14	2225830.08
2185	515357.17	2225836.35
2186	515354.61	2225837.95
2187	515350.67	2225840.20
2188	515349.95	2225839.78
2189	515343.14	2225844.11
2190	515343.65	2225845.12
2191	515340.08	2225847.42
2192	515327.08	2225855.93
2193	515324.55	2225857.55
2194	515319.49	2225860.79
2195	515311.07	2225848.86
2196	515316.15	2225845.47
2197	515327.58	2225837.65
2198	515338.98	2225829.65
2199	515353.61	2225816.49
2200	515370.31	2225801.48
2201	515371.81	2225799.86
2202	515372.65	2225798.05
2203	515373.20	2225794.31
2204	515369.96	2225784.66
2205	515402.99	2225750.03
2206	515402.13	2225747.36
2207	515406.05	2225743.77
2208	515405.09	2225740.93
2209	515398.30	2225724.43
2210	515401.75	2225723.20
2211	515401.77	2225723.24
2212	515407.50	2225738.12
2213	515412.67	2225751.55
2214	515416.22	2225760.24
2215	515429.62	2225754.12
2216	515434.80	2225751.55
2217	515437.50	2225749.29
2218	515439.98	2225746.34
2219	515443.71	2225739.81
2220	515443.95	2225729.28
2221	515441.15	2225709.79
2222	515438.28	2225710.22
Площадь, кв.м	4160	
52:25:0000000:3У8		
2223	515579.16	2225742.41

2119	515593.37	2225739.98
2118	515702.04	2225700.64
2148	515702.12	2225700.83
2159	515699.72	2225701.70
2158	515593.36	2225740.18
2157	515585.29	2225741.55
2156	515581.26	2225742.59
Площадь, кв.м	26	
52:26:0030055:53:3У1		
2117	515701.71	2225699.80
2118	515702.04	2225700.64
2119	515593.37	2225739.98
2120	515585.31	2225741.35
2121	515593.13	2225739.32
2122	515594.04	2225739.10
2123	515621.46	2225729.26
2124	515699.42	2225700.79
Площадь, кв.м	74	
52:26:0030055:26:3У2		
2125	515583.95	2225702.68
2126	515594.82	2225731.06
2127	515590.41	2225734.28
2128	515566.12	2225740.45
2129	515561.90	2225741.30
2130	515541.24	2225744.05
2131	515532.39	2225728.88
2132	515517.45	2225706.93
2133	515540.98	2225703.87
2134	515552.11	2225702.53
2135	515557.99	2225702.08
2136	515569.50	2225701.83
2137	515573.86	2225701.96
2138	515581.00	2225702.42
Площадь, кв.м	2283	
52:26:0030055:64:3У1		
2139	515686.96	2225702.23
2140	515675.73	2225706.47
2141	515626.98	2225723.12
2126	515594.82	2225731.06
2125	515583.95	2225702.68
2142	515615.20	2225705.39
2143	515626.30	2225705.84
2144	515637.40	2225705.26
2145	515648.40	2225703.65

2146	515659.20	2225701.04
2147	515669.71	2225697.43
Площадь, кв.м	1511	
52:25:0000000:5295:3Y1		
2251	515445.90	2225707.54
2252	515452.10	2225727.45
2253	515452.80	2225751.89
2254	515453.00	2225756.25
2255	515455.14	2225773.13
2256	515455.60	2225776.07
2167	515446.78	2225777.31
2166	515446.81	2225776.08
2165	515446.65	2225762.79
2164	515446.01	2225749.51
2163	515444.89	2225736.26
2162	515443.30	2225723.06
2161	515441.24	2225709.92
2160	515441.11	2225709.23
Площадь, кв.м	492	
52:25:0000000:5295:3Y2		
2251	515445.90	2225707.54
2252	515452.10	2225727.45
2253	515452.80	2225751.89
2254	515453.00	2225756.25
2255	515455.14	2225773.13
2256	515455.60	2225776.07
2167	515446.78	2225777.31
2166	515446.81	2225776.08
2165	515446.65	2225762.79
2164	515446.01	2225749.51
2163	515444.89	2225736.26
2162	515443.30	2225723.06
2161	515441.24	2225709.92
2160	515441.11	2225709.23
2251	515445.90	2225707.54
Площадь, кв.м.	492	
52:26:0010005:7:3Y1		
1879	526559.75	2222888.04
1880	526564.98	2222898.39
1881	526533.26	2222915.96
1597	526562.31	2222959.35
1882	526557.01	2222960.59
1619	526551.67	2222961.70
1883	526526.89	2222919.80

1884	526512.16	2222928.01
1885	526370.09	2223007.35
1886	526328.40	2222923.12
1887	526329.60	2222925.54
1888	526350.44	2222922.63
1889	526390.24	2222917.52
1890	526410.40	2222915.97
1891	526483.74	2222905.53
1892	526526.94	2222898.67
1893	526544.95	2222890.74
1879	526559.75	2222888.04
Площадь, кв.м.	11216	
52:25:0010108:3:3Y1		
1	515408.57	2225720.78
2	515408.52	2225719.74
3	515426.96	2225713.32
4	515430.51	2225712.08
5	515433.81	2225711.81
1	515408.57	2225720.78
Площадь, кв.м	23	
52:25:0010111:1:3Y2		
6	515405.49	2225795.45
7	515394.71	2225807.81
8	515393.75	2225804.40
Площадь, кв.м	24	
52:25:0010111:1:3Y1		
9	515415.35	2225787.92
10	515412.65	2225791.11
11	515411.95	2225790.52
Площадь, кв.м	2	
52:25:0010111:4:3Y1		
12	515371.69	2225828.28
13	515362.09	2225834.47
14	515350.71	2225840.82
15	515350.67	2225840.46
16	515354.47	2225838.25
17	515367.12	2225830.34
18	515371.37	2225827.32
Площадь, кв.м	17	
52:25:0010106:456:3Y1		
19	515737.69	2225709.67
20	515730.06	2225711.57

21	515723.34	2225714.19
22	515732.92	2225709.20
Площадь, кв.м	11	
52:25:0000000:5227:3У1		
23	515292.69	2225860.12
24	515292.94	2225860.98
25	515293.38	2225862.51
26	515275.20	2225875.62
27	515273.61	2225873.33
Площадь, кв.м	59	
52:25:0000000:81:3У2		
28	515429.67	2225902.15
29	515428.46	2225902.08
30	515428.17	2225901.40
31	515431.28	2225891.12
32	515432.94	2225890.82
33	515432.43	2225892.67
Площадь, кв.м	18	
52:25:0010108:5:3У1		
34	515431.82	2225683.73
35	515429.81	2225684.81
36	515419.48	2225655.06
37	515420.75	2225654.58
Площадь, кв.м	57	
52:25:0010111:6:3У1		
38	515342.61	2225846.07
39	515343.42	2225847.37
40	515331.39	2225854.82
41	515327.77	2225856.95
42	515327.40	2225856.39
43	515327.21	2225856.11
44	515340.17	2225847.66
Площадь, кв.м	24	

52:25:0010112:1:3У2		
45	515425.89	2225908.95
46	515426.83	2225911.19
47	515426.87	2225911.36
48	515426.25	2225913.39
49	515422.92	2225924.04
50	515408.63	2225969.58
51	515407.32	2225970.34
Площадь, кв.м	84	
52:25:0010111:2:3У1		
12	515371.69	2225828.28
18	515371.37	2225827.32
52	515371.95	2225826.92
53	515375.37	2225824.58
54	515386.69	2225816.82
55	515379.62	2225823.16
Площадь, кв.м	16	
52:25:0010111:8:3У1		
56	515327.08	2225855.93
43	515327.21	2225856.11
42	515327.40	2225856.39
41	515327.77	2225856.95
57	515327.56	2225857.08
58	515327.21	2225858.73
59	515325.42	2225858.34
60	515323.84	2225859.27
61	515323.30	2225858.35
Площадь, кв.м	7	
52:25:0010110:3:3У2		
62	515306.77	2225851.74
24	515292.94	2225860.98
23	515292.69	2225860.12
63	515305.31	2225851.38
Площадь, кв.м	16	

2.3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Система координат: МСК 52 зона 2		
№	X	Y
Контур 1		
1	515408.57	2225720.78
2	515408.52	2225719.74
3	515426.96	2225713.32
4	515430.51	2225712.08
5	515433.81	2225711.81
1	515408.57	2225720.78
Контур 2		
6	515405.49	2225795.45
7	515394.71	2225807.81
8	515393.75	2225804.40
6	515405.49	2225795.45
Контур 3		
9	515415.35	2225787.92
10	515412.65	2225791.11
11	515411.95	2225790.52
9	515415.35	2225787.92
Контур 4		
12	515737.69	2225709.67
13	515730.06	2225711.57
14	515723.34	2225714.19
15	515732.92	2225709.20
12	515737.69	2225709.67
Контур 5		
16	526694.50	2222971.52
17	526705.09	2222965.83
18	526681.86	2222928.06
19	526671.61	2222934.27
16	526694.50	2222971.52
Контур 6		
20	515275.20	2225875.62
21	515293.38	2225862.51
22	515292.94	2225860.98
23	515306.77	2225851.74
24	515305.31	2225851.38
25	515292.69	2225860.12

26	515273.61	2225873.33
20	515275.20	2225875.62
Контур 7		
27	514820.49	2224588.96
28	514831.20	2224578.40
29	514848.67	2224560.46
30	514876.63	2224531.73
31	514904.60	2224503.01
32	514932.57	2224474.28
33	514960.55	2224445.54
34	514966.83	2224439.09
35	514961.96	2224434.35
36	514957.47	2224439.09
37	514955.77	2224440.89
38	514946.35	2224450.84
39	514936.02	2224461.79
40	514928.23	2224470.06
41	514925.35	2224473.12
42	514915.16	2224484.00
43	514905.01	2224494.88
44	514900.81	2224499.32
45	514895.00	2224505.47
46	514884.92	2224516.10
47	514874.55	2224527.08
48	514873.25	2224528.44
49	514845.46	2224557.33
50	514837.33	2224565.79
51	514826.94	2224567.81
52	514816.35	2224567.98
53	514805.90	2224566.31
54	514799.39	2224564.21
55	514790.59	2224559.86
27	514820.49	2224588.96
Контур 8		
56	514611.37	2224810.69
57	514627.80	2224794.44
58	514626.40	2224793.05
59	514628.08	2224794.14

60	514630.13	2224794.93
61	514634.31	2224794.95
62	514638.40	2224794.02
63	514641.95	2224791.67
64	514637.10	2224796.47
65	514622.36	2224811.52
66	514621.59	2224809.60
67	514619.56	2224809.05
68	514613.31	2224809.61
56	514611.37	2224810.69
Контур 9		
69	514573.30	2224848.35
70	514588.83	2224832.99
71	514586.74	2224836.57
72	514585.06	2224840.54
73	514584.68	2224842.55
74	514583.75	2224846.62
75	514567.11	2224864.86
76	514564.31	2224868.00
77	514569.38	2224861.27
78	514570.80	2224857.28
79	514572.05	2224853.31
80	514573.09	2224849.25
69	514573.30	2224848.35
Контур 10		
81	514532.05	2224901.82
82	514543.51	2224890.82
83	514554.98	2224879.80
84	514549.75	2224882.14
85	514544.71	2224883.78
86	514540.78	2224883.34
87	514538.15	2224881.94
88	514532.61	2224876.05
89	514531.64	2224873.71
90	514529.23	2224876.10
91	514525.49	2224879.81
92	514532.90	2224887.51
93	514533.95	2224889.52
94	514534.18	2224892.91
95	514533.51	2224896.09
81	514532.05	2224901.82
Контур 11		
96	514249.96	2225173.08
97	514263.11	2225161.01
98	514273.59	2225151.19
99	514297.54	2225128.55

100	514308.99	2225118.88
101	514319.81	2225108.53
102	514330.31	2225098.11
103	514341.23	2225087.32
104	514343.72	2225084.88
105	514361.43	2225067.49
106	514391.34	2225020.76
107	514450.56	2224958.16
108	514450.54	2224957.98
109	514448.39	2224955.81
110	514471.29	2224933.24
111	514510.76	2224894.33
112	514503.40	2224886.77
113	514465.45	2224923.63
114	514443.77	2224944.69
115	514234.81	2225147.66
116	514230.63	2225151.46
96	514249.96	2225173.08
Контур 12		
117	524950.03	2223113.99
118	524946.05	2223109.06
119	524932.26	2223091.90
120	524920.63	2223077.15
121	524903.02	2223055.90
122	524887.10	2223036.74
123	524882.18	2223030.70
124	524868.36	2223013.07
125	524852.83	2222993.96
126	524845.18	2222984.35
127	524862.75	2222974.77
128	524900.44	2222981.70
129	524913.18	2222974.86
130	524922.28	2222970.47
131	524937.63	2222964.25
132	524957.44	2222958.51
133	524975.21	2222955.37
134	525001.29	2222952.40
135	525017.84	2222951.24
136	525037.52	2222949.91
137	525057.18	2222948.44
138	525076.77	2222946.79
139	525096.32	2222944.62
140	525115.93	2222942.45
141	525135.40	2222939.81
142	525161.06	2222936.44
143	525184.40	2222934.88

144	525215.51	2222932.31
145	525248.74	2222928.92
146	525247.71	2222921.77
147	525263.54	2222919.49
148	525264.65	2222927.18
149	525277.57	2222925.86
150	525298.42	2222924.40
151	525323.17	2222923.67
152	525355.88	2222923.51
153	525361.49	2222923.58
154	525361.48	2222923.50
155	525364.70	2222922.90
156	525364.83	2222923.62
157	525382.58	2222923.85
158	525409.27	2222924.88
159	525427.13	2222925.27
160	525445.74	2222925.67
161	525466.78	2222926.87
162	525477.75	2222927.49
163	525482.15	2222927.74
164	525518.47	2222931.09
165	525546.75	2222934.63
166	525551.67	2222935.25
167	525579.04	2222939.32
168	525606.16	2222943.75
169	525633.07	2222948.40
170	525656.38	2222952.46
171	525685.74	2222957.39
172	525689.83	2222958.05
173	525689.95	2222957.19
174	525698.27	2222958.36
175	525709.35	2222945.99
176	525763.11	2222953.07
177	525775.31	2222969.85
178	525809.24	2222973.06
179	525843.17	2222974.99
180	525878.50	2222975.66
181	525894.49	2222975.42
182	525897.94	2222975.41
183	525917.18	2222974.57
184	525932.96	2222973.68
185	525967.48	2222970.79
186	525994.17	2222967.84
187	526052.75	2222959.61
188	526075.53	2222956.93
189	526092.37	2222954.93

190	526112.07	2222951.42
191	526131.88	2222949.00
192	526151.62	2222945.85
193	526171.31	2222942.56
194	526190.98	2222939.11
195	526210.73	2222935.40
196	526221.21	2222934.66
197	526250.63	2222931.81
198	526271.07	2222928.57
199	526291.16	2222928.41
200	526327.97	2222923.18
201	526329.60	2222925.54
202	526350.44	2222922.63
203	526390.24	2222917.52
204	526410.40	2222915.97
205	526483.74	2222905.53
206	526526.94	2222898.67
207	526544.95	2222890.74
208	526559.75	2222888.04
209	526577.22	2222884.86
210	526582.51	2222883.90
211	526602.42	2222877.45
212	526610.28	2222875.88
213	526627.26	2222872.50
214	526634.70	2222868.27
215	526638.06	2222866.63
216	526656.00	2222861.29
217	526689.95	2222845.44
218	526692.16	2222844.67
219	526700.21	2222842.39
220	526700.26	2222842.37
221	526703.59	2222840.89
222	526704.46	2222837.35
223	526704.11	2222826.17
224	526710.10	2222825.85
225	526710.47	2222837.87
226	526710.93	2222850.37
227	526711.70	2222862.44
228	526711.80	2222864.03
229	526712.49	2222874.74
230	526712.41	2222874.78
231	526712.49	2222874.75
232	526712.96	2222882.16
233	526702.72	2222888.47
234	526708.64	2222898.48
235	526709.90	2222900.60

236	526676.28	2222918.98
237	526677.52	2222920.99
238	526675.42	2222921.90
239	526667.42	2222925.30
240	526659.10	2222928.74
241	526658.46	2222927.71
242	526649.49	2222913.29
243	526612.59	2222935.18
244	526590.94	2222948.32
245	526585.85	2222950.32
246	526584.00	2222951.49
247	526577.12	2222955.80
248	526571.75	2222957.15
249	526569.94	2222957.57
250	526569.91	2222957.58
251	526557.01	2222960.59
252	526551.67	2222961.70
253	526545.31	2222963.03
254	526540.31	2222964.00
255	526537.53	2222964.54
256	526529.78	2222965.97
257	526514.34	2222968.62
258	526507.26	2222969.71
259	526496.76	2222971.34
260	526491.17	2222972.20
261	526472.82	2222974.82
262	526459.24	2222976.70
263	526429.60	2222980.92
264	526414.09	2222982.78
265	526407.02	2222986.73
266	526370.09	2223007.35
267	526360.96	2222989.13
268	526333.88	2222992.42
269	526327.03	2222991.69
270	526322.29	2222994.37
271	526318.20	2222995.07
272	526256.46	2223005.59
273	526076.73	2223031.13
274	526050.82	2223034.78
275	526028.07	2223037.89
276	525992.54	2223043.15
277	525963.32	2223047.97
278	525940.99	2223051.94
279	525916.65	2223056.24
280	525891.57	2223060.14
281	525880.63	2223061.56

282	525868.54	2223062.86
283	525865.89	2223063.15
284	525854.68	2223064.05
285	525831.51	2223065.00
286	525819.60	2223065.04
287	525800.00	2223064.58
288	525781.94	2223063.71
289	525757.38	2223087.08
290	525756.75	2223063.86
291	525756.41	2223051.24
292	525751.90	2223050.53
293	525753.78	2223022.84
294	525746.90	2223022.03
295	525725.79	2223018.40
296	525711.53	2223016.79
297	525677.14	2223013.46
298	525657.18	2223012.32
299	525637.24	2223010.98
300	525617.26	2223009.71
301	525597.32	2223008.55
302	525577.42	2223006.97
303	525557.50	2223005.47
304	525537.58	2223003.61
305	525517.60	2223001.99
306	525487.22	2222999.99
307	525485.23	2222999.90
308	525477.74	2222999.57
309	525467.23	2222999.10
310	525449.64	2222998.25
311	525446.74	2222998.11
312	525426.66	2222997.51
313	525387.43	2222997.96
314	525365.57	2222999.04
315	525335.18	2223000.77
316	525294.60	2223003.92
317	525284.33	2223005.69
318	525276.17	2223007.18
319	525275.41	2223001.91
320	525259.66	2223004.83
321	525260.42	2223010.09
322	525249.00	2223012.12
323	525244.41	2223012.90
324	525234.30	2223014.72
325	525224.31	2223017.09
326	525214.32	2223019.56
327	525185.21	2223028.42

328	525175.36	2223031.20
329	525117.08	2223047.43
330	525107.20	2223050.28
331	525097.40	2223053.22
332	525089.13	2223056.04
333	525078.13	2223059.92
334	525075.07	2223061.04
335	525059.07	2223067.05
336	525031.34	2223078.08
337	525017.47	2223084.25
338	525015.26	2223079.11
339	524998.99	2223086.76
340	525000.92	2223091.06
341	524981.78	2223099.26
342	524966.55	2223105.55
117	524950.03	2223113.99
Внутренний контур 1		
343	526558.18	2222953.18
344	526551.55	2222943.27
345	526579.29	2222926.72
346	526579.60	2222926.53
347	526620.21	2222902.28
348	526624.40	2222908.52
349	526624.76	2222909.12
350	526625.43	2222910.23
351	526627.33	2222909.10
352	526628.71	2222910.44
353	526584.57	2222937.18
343	526558.18	2222953.18
Внутренний контур 2		
354	526549.32	2222939.95
355	526533.26	2222915.96
356	526564.98	2222898.39
357	526577.49	2222923.15
354	526549.32	2222939.95
Контур 13		
358	518235.59	2227525.85
359	518174.32	2227525.14
360	518113.35	2227518.96
361	518053.18	2227507.35
362	517994.29	2227490.41
363	517981.90	2227486.11
364	517965.63	2227480.11
365	517949.60	2227473.87
366	517929.86	2227465.83
367	517914.29	2227459.31

368	517898.87	2227452.77
369	517087.33	2227108.09
370	517083.64	2227106.53
371	516483.22	2226851.51
372	516322.85	2226786.13
373	516309.69	2226781.21
374	515903.77	2226654.44
375	515892.97	2226650.88
376	515886.36	2226633.55
377	515732.77	2226583.57
378	515721.58	2226580.53
379	515698.33	2226572.55
380	515677.48	2226564.45
381	515666.84	2226560.20
382	515656.31	2226555.70
383	515645.89	2226550.94
384	515630.70	2226545.76
385	515616.52	2226538.86
386	515605.15	2226532.80
387	515584.45	2226519.40
388	515567.93	2226504.47
389	515552.50	2226492.38
390	515552.48	2226492.37
391	515547.90	2226488.78
392	515528.77	2226472.01
393	515511.89	2226455.50
394	515510.58	2226454.22
395	515493.40	2226435.46
396	515491.91	2226433.64
397	515493.09	2226433.70
398	515500.11	2226433.89
399	515499.79	2226433.58
400	515502.44	2226432.69
401	515521.97	2226432.00
402	515529.24	2226431.41
403	515525.36	2226431.72
404	515526.07	2226431.45
405	515526.98	2226431.18
406	515527.91	2226430.98
407	515528.86	2226430.83
408	515530.67	2226430.68
409	515532.48	2226430.64
410	515539.60	2226430.89
411	515543.62	2226431.28
412	515547.60	2226431.92
413	515551.54	2226432.82

414	515554.05	2226433.39
415	515554.81	2226433.31
416	515561.12	2226432.45
417	515565.02	2226432.99
418	515572.99	2226432.26
419	515574.71	2226432.10
420	515575.76	2226431.76
421	515575.72	2226431.57
422	515573.66	2226421.55
423	515581.79	2226428.89
424	515583.88	2226430.78
425	515592.27	2226437.78
426	515592.28	2226437.79
427	515596.03	2226440.92
428	515608.57	2226450.57
429	515621.48	2226459.70
430	515630.37	2226465.48
431	515634.75	2226468.32
432	515648.36	2226476.40
433	515662.27	2226483.92
434	515674.60	2226490.18
435	515692.49	2226498.09
436	515704.82	2226502.92
437	515718.09	2226507.60
438	515731.85	2226512.13
439	515742.14	2226514.76
440	515756.24	2226516.57
441	515794.73	2226529.58
442	515812.94	2226538.46
443	515831.66	2226544.50
444	515850.82	2226550.79
445	515871.79	2226559.22
446	515877.63	2226543.78
447	515877.84	2226537.95
448	515878.12	2226530.13
449	515897.81	2226532.72
450	515899.62	2226528.68
451	515901.55	2226526.38
452	515904.14	2226524.87
453	515906.06	2226524.19
454	515908.09	2226524.07
455	515910.14	2226525.72
456	515911.41	2226528.04
457	515912.98	2226532.38
458	515912.03	2226537.00
459	515930.26	2226544.57

460	515926.95	2226553.99
461	515926.89	2226554.55
462	515925.81	2226565.09
463	515927.48	2226573.85
464	515946.49	2226577.07
465	515966.32	2226578.91
466	515982.44	2226580.88
467	515993.02	2226582.38
468	516000.40	2226583.66
469	516006.39	2226584.69
470	516019.61	2226587.77
471	516032.58	2226590.90
472	516045.62	2226594.15
473	516058.60	2226597.53
474	516063.20	2226598.87
475	516067.14	2226583.44
476	516073.30	2226585.02
477	516069.30	2226600.65
478	516070.22	2226600.92
479	516089.09	2226606.76
480	516107.72	2226613.34
481	516126.07	2226620.64
482	516227.50	2226663.30
483	516425.87	2226746.74
484	516430.70	2226748.80
485	516825.06	2226919.54
486	516833.58	2226923.14
487	517081.75	2227025.12
488	517085.29	2227015.98
489	517086.73	2227012.27
490	517090.78	2227001.82
491	517096.70	2227004.11
492	517092.57	2227014.78
493	517091.14	2227018.47
494	517087.63	2227027.54
495	517160.42	2227057.46
496	517176.34	2227064.00
497	517179.40	2227056.10
498	517180.69	2227052.78
499	517182.11	2227049.12
500	517188.03	2227051.41
501	517186.53	2227055.29
502	517185.25	2227058.60
503	517182.22	2227066.42
504	517270.04	2227102.51
505	517786.32	2227325.32

506	518018.23	2227420.71
507	518037.26	2227428.12
508	518095.98	2227440.19
509	518096.25	2227440.22
510	518134.29	2227445.10
511	518154.51	2227446.44
512	518163.51	2227447.21
513	518172.30	2227447.81
514	518180.37	2227447.93
515	518186.86	2227447.96
516	518199.92	2227447.92
517	518209.10	2227447.79
518	518223.51	2227449.76
519	518225.56	2227449.72
520	518225.60	2227449.72
521	518232.73	2227450.39
522	518252.02	2227449.76
523	518265.11	2227449.53
524	518278.09	2227448.98
525	518290.87	2227448.14
526	518303.48	2227445.95
527	518316.32	2227443.51
528	518336.01	2227439.56
529	518348.16	2227436.91
530	518366.80	2227431.68
531	518379.13	2227427.72
532	518385.05	2227425.70
533	518388.66	2227424.03
534	518396.67	2227420.32
535	518402.30	2227417.58
536	518412.43	2227406.23
537	518419.70	2227403.33
538	518452.02	2227390.49
539	518455.75	2227388.86
540	518473.25	2227381.93
541	518484.37	2227384.40
542	518497.60	2227387.34
543	518508.47	2227381.74
544	518515.50	2227377.99
545	518523.50	2227373.61
546	518751.19	2227230.24
547	519115.13	2227001.07
548	519129.60	2226993.33
549	519144.20	2226985.88
550	519159.72	2226980.56
551	519175.33	2226975.54

552	519192.90	2226971.24
553	519499.68	2226896.10
554	519500.05	2226897.70
555	519499.69	2226896.10
556	519767.90	2226830.41
557	519810.34	2226820.02
558	519814.24	2226819.14
559	519860.79	2226807.66
560	519873.19	2226804.62
561	519978.02	2226778.94
562	520026.79	2226767.00
563	520062.08	2226758.22
564	520340.11	2226687.98
565	520792.79	2226573.62
566	520877.88	2226552.12
567	520885.05	2226550.28
568	521023.25	2226514.27
569	521023.37	2226514.24
570	521060.30	2226504.62
571	521137.73	2226484.44
572	521142.72	2226483.19
573	521143.49	2226483.00
574	521361.55	2226430.70
575	521422.67	2226416.04
576	521430.48	2226414.45
577	521428.38	2226403.81
578	521434.62	2226402.58
579	521436.71	2226413.18
580	521461.62	2226408.12
581	521503.80	2226392.32
582	521539.01	2226377.22
583	521545.20	2226374.57
584	521585.72	2226354.91
585	521602.88	2226343.00
586	521635.57	2226318.77
587	521653.15	2226291.08
588	521710.71	2226252.11
589	521734.92	2226258.07
590	521783.28	2226219.93
591	521795.20	2226207.37
592	521805.28	2226196.78
593	521824.06	2226178.54
594	521839.96	2226164.43
595	521841.19	2226163.34
596	521848.22	2226156.79
597	521858.46	2226146.04

598	521875.64	2226128.04
599	521886.07	2226117.23
600	521886.97	2226116.26
601	521899.71	2226102.57
602	521906.90	2226095.23
603	521912.75	2226087.48
604	521940.47	2226052.36
605	521950.01	2226040.27
606	521960.44	2226031.67
607	521981.43	2226014.37
608	522009.31	2225990.60
609	522083.34	2225913.34
610	522094.29	2225901.40
611	522107.61	2225886.58
612	522120.64	2225871.41
613	522134.01	2225856.13
614	522161.49	2225827.62
615	522186.53	2225795.74
616	522216.64	2225768.70
617	522256.92	2225724.92
618	522271.39	2225710.66
619	522285.56	2225696.29
620	522299.58	2225682.30
621	522313.44	2225668.33
622	522325.62	2225652.46
623	522339.28	2225637.31
624	522347.48	2225629.53
625	522362.66	2225620.25
626	522367.39	2225615.21
627	522398.50	2225582.74
628	522434.00	2225545.69
629	522468.18	2225509.07
630	522475.89	2225500.80
631	522498.61	2225478.16
632	522511.02	2225466.09
633	522511.79	2225465.35
634	522568.19	2225410.97
635	522608.49	2225373.50
636	522644.27	2225339.99
637	522644.45	2225324.18
638	522644.52	2225318.13
639	522659.60	2225304.03
640	522659.32	2225296.27
641	522711.10	2225249.89
642	522730.07	2225253.30
643	522736.81	2225254.51

644	522754.42	2225240.40
645	522791.15	2225208.09
646	522821.42	2225181.49
647	522831.89	2225173.85
648	522859.47	2225150.80
649	522915.13	2225105.31
650	522929.80	2225091.95
651	522961.90	2225067.14
652	522968.39	2225062.73
653	523086.35	2224968.57
654	523096.64	2224949.72
655	523096.90	2224949.25
656	523111.58	2224940.93
657	523116.18	2224938.33
658	523138.98	2224926.56
659	523214.34	2224866.41
660	523220.43	2224860.89
661	523242.34	2224841.03
662	523256.62	2224832.15
663	523259.53	2224830.34
664	523368.52	2224743.34
665	523369.27	2224742.68
666	523371.76	2224740.27
667	523371.76	2224740.26
668	523390.13	2224722.42
669	523397.04	2224715.71
670	523411.60	2224701.77
671	523426.57	2224688.11
672	523442.43	2224675.45
673	523466.60	2224657.18
674	523490.29	2224639.27
675	523522.11	2224615.27
676	523537.78	2224602.52
677	523547.05	2224594.71
678	523541.97	2224588.37
679	523554.09	2224578.69
680	523558.90	2224584.73
681	523583.46	2224564.03
682	523600.15	2224552.67
683	523601.75	2224551.51
684	523601.76	2224551.51
685	523621.11	2224537.50
686	523646.77	2224516.64
687	523676.88	2224490.87
688	523719.43	2224449.98
689	523731.10	2224439.69

690	523727.05	2224435.45
691	523738.80	2224424.59
692	523744.30	2224430.54
693	523749.92	2224425.08
694	523775.46	2224394.55
695	523803.56	2224366.32
696	523832.02	2224338.98
697	523867.10	2224299.61
698	523871.20	2224295.01
699	523898.67	2224266.21
700	523925.45	2224237.26
701	523952.12	2224208.08
702	523966.47	2224194.11
703	523993.35	2224165.75
704	524016.22	2224133.65
705	524026.51	2224121.85
706	524022.23	2224118.41
707	524031.96	2224106.34
708	524036.70	2224110.16
709	524042.42	2224103.60
710	524066.87	2224072.54
711	524103.38	2224026.23
712	524119.02	2224007.62
713	524127.82	2223995.30
714	524147.88	2223964.44
715	524182.95	2223913.18
716	524215.80	2223863.04
717	524238.17	2223830.09
718	524256.27	2223802.33
719	524266.81	2223786.15
720	524261.96	2223782.88
721	524270.62	2223770.03
722	524275.70	2223773.45
723	524283.06	2223763.65
724	524276.58	2223734.21
725	524291.35	2223710.64
726	524361.23	2223650.69
727	524390.25	2223607.53
728	524395.59	2223598.53
729	524406.46	2223581.64
730	524417.23	2223564.72
731	524430.00	2223545.78
732	524439.56	2223531.46
733	524450.74	2223514.86
734	524462.03	2223498.39
735	524471.73	2223483.44

736	524483.90	2223464.96
737	524494.61	2223448.06
738	524495.91	2223446.13
739	524491.51	2223443.17
740	524500.17	2223430.31
741	524504.54	2223433.25
742	524505.79	2223431.39
743	524514.08	2223418.98
744	524527.81	2223397.95
745	524544.31	2223372.35
746	524558.55	2223350.98
747	524572.99	2223329.26
748	524591.23	2223303.87
749	524609.80	2223278.71
750	524628.33	2223253.42
751	524646.88	2223227.75
752	524662.74	2223207.04
753	524681.33	2223183.80
754	524704.26	2223153.52
755	524727.32	2223121.82
756	524735.19	2223110.60
757	524738.80	2223105.46
758	524747.12	2223095.82
759	524757.48	2223084.43
760	524774.94	2223065.75
761	524785.94	2223054.69
762	524793.67	2223047.96
763	524801.34	2223041.98
764	524806.44	2223038.30
765	524811.97	2223002.46
766	524829.14	2222993.10
767	524838.81	2223005.24
768	524854.30	2223024.29
769	524868.12	2223041.94
770	524873.20	2223048.18
771	524889.16	2223067.40
772	524906.63	2223088.47
773	524918.18	2223103.10
774	524932.03	2223120.36
775	524933.65	2223122.36
776	524917.73	2223130.50
777	524934.83	2223169.93
778	524920.53	2223176.05
779	524882.84	2223192.57
780	524856.38	2223205.09
781	524853.71	2223206.35

782	524815.44	2223227.48
783	524806.17	2223234.81
784	524792.01	2223242.61
785	524776.72	2223254.15
786	524764.15	2223263.65
787	524747.34	2223277.38
788	524739.75	2223283.64
789	524730.19	2223290.99
790	524725.51	2223294.44
791	524710.52	2223302.86
792	524703.21	2223308.73
793	524692.49	2223317.66
794	524679.69	2223331.01
795	524657.77	2223357.44
796	524641.46	2223378.46
797	524620.48	2223406.19
798	524610.85	2223419.38
799	524600.21	2223433.10
800	524589.81	2223446.37
801	524583.64	2223454.30
802	524576.85	2223463.04
803	524559.67	2223485.54
804	524535.51	2223520.66
805	524508.49	2223559.93
806	524470.04	2223617.02
807	524473.96	2223634.30
808	524432.54	2223695.02
809	524415.13	2223698.55
810	524244.11	2223952.51
811	524198.77	2224017.97
812	524151.73	2224082.21
813	524103.02	2224145.20
814	524093.58	2224157.00
815	524095.67	2224158.68
816	524086.88	2224169.58
817	524084.75	2224167.86
818	524067.91	2224188.56
819	524042.55	2224218.89
820	524016.79	2224248.90
821	524009.64	2224258.37
822	523983.48	2224289.66
823	523956.45	2224319.72
824	523942.38	2224334.45
825	523931.54	2224345.49
826	523928.04	2224349.06
827	523915.07	2224360.15

828	523899.75	2224375.92
829	523895.83	2224387.11
830	523887.11	2224395.89
831	523871.97	2224404.53
832	523856.19	2224419.99
833	523839.20	2224436.34
834	523817.18	2224457.46
835	523813.20	2224462.97
836	523806.39	2224469.83
837	523800.91	2224472.80
838	523791.45	2224481.62
839	523793.58	2224483.92
840	523781.82	2224494.78
841	523779.70	2224492.47
842	523742.19	2224526.34
843	523704.13	2224559.58
844	523692.75	2224569.19
845	523692.68	2224569.25
846	523665.52	2224592.18
847	523663.39	2224594.70
848	523661.88	2224596.50
849	523631.46	2224620.18
850	523631.40	2224620.13
851	523460.44	2224756.60
852	523460.51	2224756.60
853	523401.32	2224803.83
854	523400.78	2224820.36
855	523349.63	2224861.13
856	523332.15	2224859.00
857	523332.14	2224859.00
858	523327.84	2224862.45
859	523327.52	2224862.70
860	523264.06	2224913.54
861	523105.63	2225040.32
862	522975.03	2225144.05
863	522857.17	2225241.13
864	522742.34	2225341.80
865	522630.67	2225445.94
866	522628.52	2225451.68
867	522620.38	2225459.00
868	522614.58	2225464.22
869	522614.57	2225464.22
870	522609.29	2225466.63
871	522586.73	2225488.72
872	522581.99	2225493.51
873	522581.94	2225493.56

874	522581.50	2225493.95
875	522581.53	2225493.98
876	522570.09	2225505.54
877	522553.53	2225522.44
878	522537.05	2225539.41
879	522539.72	2225542.03
880	522528.51	2225553.45
881	522525.96	2225550.94
882	522513.40	2225564.06
883	522494.41	2225583.83
884	522482.10	2225596.68
885	522480.85	2225597.98
886	522458.38	2225621.43
887	522441.44	2225639.11
888	522417.93	2225663.64
889	522337.54	2225745.88
890	521957.39	2226142.66
891	521927.19	2226176.34
892	521927.19	2226176.35
893	521914.89	2226190.05
894	521902.46	2226203.80
895	521894.07	2226212.99
896	521885.84	2226221.89
897	521885.50	2226222.26
898	521884.30	2226223.54
899	521876.74	2226231.59
900	521866.64	2226241.48
901	521856.67	2226251.01
902	521799.59	2226301.09
903	521739.01	2226346.86
904	521675.24	2226388.08
905	521675.12	2226396.54
906	521674.89	2226413.65
907	521678.35	2226414.70
908	521684.03	2226416.09
909	521692.07	2226417.57
910	521700.58	2226418.74
911	521710.29	2226419.89
912	521712.59	2226420.16
913	521711.99	2226454.81
914	521706.29	2226454.15
915	521696.37	2226452.98
916	521686.72	2226451.65
917	521679.26	2226450.34
918	521671.64	2226448.61
919	521663.89	2226446.35

920	521656.11	2226443.42
921	521649.30	2226440.16
922	521645.99	2226438.30
923	521560.31	2226447.18
924	521544.24	2226454.05
925	521528.05	2226460.65
926	521511.76	2226466.98
927	521488.26	2226474.42
928	521464.58	2226481.29
929	521440.75	2226487.61
930	521425.01	2226491.45
931	521404.86	2226497.00
932	521391.12	2226500.62
933	521375.86	2226504.52
934	521359.55	2226508.60
935	521343.32	2226512.61
936	520671.47	2226678.36
937	520671.79	2226679.62
938	520656.25	2226683.45
939	520655.94	2226682.19
940	519323.78	2227010.84
941	519284.14	2227021.40
942	519253.11	2227030.42
943	519230.30	2227037.86
944	519198.90	2227049.16
945	519168.16	2227062.15
946	519138.00	2227076.87
947	519102.88	2227095.79
948	519053.62	2227124.97
949	518617.97	2227396.61
950	518607.33	2227403.24
951	518596.60	2227409.88
952	518585.77	2227416.52
953	518574.83	2227423.13
954	518563.75	2227429.66
955	518552.52	2227436.11
956	518541.13	2227442.43
957	518529.56	2227448.60
958	518474.01	2227474.48
959	518416.38	2227495.29
960	518357.11	2227510.86
961	518296.69	2227521.08
358	518235.59	2227525.85
Внутренний контур 1		
962	523019.88	2225065.11
963	523013.26	2225063.45

964	523010.77	2225059.73
965	523010.77	2225056.83
966	523016.98	2225049.79
967	523022.78	2225046.48
968	523032.72	2225046.48
969	523045.08	2225044.19
970	523067.90	2225037.79
971	523079.50	2225036.54
972	523084.88	2225041.10
973	523084.05	2225045.24
974	523067.49	2225051.03
962	523019.88	2225065.11
Контур 14		
975	515511.56	2226422.58
976	515499.15	2226422.58
977	515488.65	2226420.94
978	515488.00	2226420.74
979	515479.66	2226411.65
980	515477.74	2226409.27
981	515477.09	2226408.99
982	515473.64	2226407.22
983	515470.32	2226405.23
984	515468.72	2226404.11
985	515462.24	2226395.26
986	515461.12	2226393.55
987	515458.84	2226390.04
988	515453.20	2226390.73
989	515447.60	2226392.88
990	515443.66	2226382.61
991	515445.53	2226381.89
992	515435.26	2226355.07
993	515431.29	2226344.71
994	515418.87	2226319.38
995	515398.35	2226313.71
996	515379.14	2226308.40
997	515360.21	2226239.63
998	515355.77	2226223.50
999	515381.82	2226182.72
1000	515381.72	2226168.76
1001	515376.77	2226169.08
1002	515376.28	2226161.43
1003	515375.82	2226154.21
1004	515380.30	2226139.23
1005	515381.29	2226100.51
1006	515381.53	2226098.29
1007	515382.88	2226086.04

1008	515385.51	2226062.01
1009	515391.70	2226030.30
1010	515392.93	2226023.99
1011	515392.22	2226020.65
1012	515392.37	2226013.23
1013	515396.84	2226008.75
1014	515397.38	2226006.80
1015	515398.00	2226004.56
1016	515400.18	2225997.01
1017	515402.42	2225989.54
1018	515404.69	2225982.16
1019	515408.08	2225971.32
1020	515408.63	2225969.58
1021	515407.32	2225970.34
1022	515425.89	2225908.95
1023	515426.83	2225911.19
1024	515426.87	2225911.36
1025	515429.44	2225902.95
1026	515429.67	2225902.15
1027	515428.46	2225902.08
1028	515428.17	2225901.40
1029	515431.28	2225891.12
1030	515432.94	2225890.82
1031	515433.48	2225888.83
1032	515434.57	2225884.87
1033	515430.01	2225882.73
1034	515426.49	2225880.52
1035	515419.45	2225876.56
1036	515415.62	2225870.99
1037	515411.23	2225851.79
1038	515409.18	2225842.82
1039	515432.28	2225823.06
1040	515435.00	2225818.95
1041	515436.51	2225818.21
1042	515443.00	2225815.01
1043	515444.70	2225813.16
1044	515444.75	2225813.11
1045	515445.71	2225802.65
1046	515446.50	2225789.38
1047	515446.78	2225777.31
1048	515444.88	2225777.67
1049	515435.42	2225779.39
1050	515427.35	2225781.19
1051	515423.19	2225783.22
1052	515416.19	2225787.09
1053	515409.92	2225790.10

1054	515408.74	2225791.77
1055	515395.92	2225800.94
1056	515392.43	2225803.56
1057	515395.21	2225811.34
1058	515394.89	2225811.56
1059	515394.78	2225811.37
1060	515391.69	2225813.39
1061	515386.69	2225816.82
1062	515379.62	2225823.16
1063	515371.69	2225828.28
1064	515362.09	2225834.47
1065	515350.71	2225840.82
1066	515350.67	2225840.46
1067	515350.67	2225840.20
1068	515349.95	2225839.78
1069	515343.14	2225844.11
1070	515343.65	2225845.12
1071	515342.61	2225846.07
1072	515343.42	2225847.37
1073	515331.39	2225854.82
1074	515327.77	2225856.95
1075	515327.56	2225857.08
1076	515327.21	2225858.73
1077	515325.42	2225858.34
1078	515323.84	2225859.27
1079	515323.30	2225858.35
1080	515319.49	2225860.79
1081	515311.07	2225848.86
1082	515316.15	2225845.47
1083	515327.58	2225837.65
1084	515338.98	2225829.65
1085	515353.61	2225816.49
1086	515370.31	2225801.48
1087	515371.81	2225799.86
1088	515372.65	2225798.05
1089	515373.20	2225794.31
1090	515369.96	2225784.66
1091	515402.99	2225750.03
1092	515402.13	2225747.36
1093	515406.05	2225743.77
1094	515405.09	2225740.93
1095	515398.30	2225724.43
1096	515401.75	2225723.20
1097	515401.77	2225723.24
1098	515407.50	2225738.12
1099	515412.67	2225751.55

1100	515416.22	2225760.24
1101	515429.62	2225754.12
1102	515434.80	2225751.55
1103	515437.50	2225749.29
1104	515439.98	2225746.34
1105	515443.71	2225739.81
1106	515443.95	2225729.28
1107	515441.15	2225709.79
1108	515438.28	2225710.22
1109	515429.28	2225685.09
1110	515429.81	2225684.81
1111	515419.48	2225655.06
1112	515420.75	2225654.58
1113	515420.87	2225653.99
1114	515418.59	2225648.82
1115	515415.36	2225633.13
1116	515416.09	2225628.72
1117	515415.20	2225626.80
1118	515415.08	2225626.54
1119	515405.17	2225605.20
1120	515392.74	2225582.46
1121	515378.86	2225560.57
1122	515367.45	2225553.24
1123	515365.32	2225551.42
1124	515362.00	2225538.04
1125	515362.00	2225537.64
1126	515360.97	2225536.47
1127	515354.99	2225529.65
1128	515345.36	2225518.67
1129	515335.78	2225507.75
1130	515306.70	2225480.64
1131	515275.05	2225456.58
1132	515254.58	2225443.49
1133	515244.06	2225437.42
1134	515243.30	2225437.81
1135	515239.25	2225439.92
1136	515230.15	2225440.38
1137	515220.18	2225431.71
1138	515217.79	2225429.63
1139	515216.79	2225428.88
1140	515201.21	2225417.21
1141	515191.19	2225418.13
1142	515191.08	2225418.14
1143	515187.13	2225417.83
1144	515183.77	2225412.90
1145	515183.47	2225412.24

1146	515183.45	2225412.23
1147	515181.51	2225408.11
1148	515175.99	2225405.68
1149	515157.42	2225397.42
1150	515148.11	2225393.19
1151	515141.24	2225388.86
1152	515135.25	2225387.20
1153	515132.76	2225386.15
1154	515128.89	2225384.51
1155	515116.14	2225379.02
1156	515097.01	2225370.25
1157	515097.00	2225370.24
1158	515084.07	2225363.88
1159	515071.28	2225357.23
1160	515058.64	2225350.29
1161	515013.35	2225318.94
1162	514970.94	2225283.81
1163	514931.71	2225245.14
1164	514895.96	2225203.23
1165	514863.96	2225158.40
1166	514857.67	2225153.41
1167	514851.28	2225148.26
1168	514843.97	2225143.32
1169	514836.77	2225139.13
1170	514825.93	2225134.71
1171	514816.00	2225133.53
1172	514810.41	2225132.53
1173	514801.56	2225127.87
1174	514795.09	2225126.64
1175	514785.41	2225124.74
1176	514772.83	2225122.61
1177	514761.42	2225121.35
1178	514745.47	2225119.30
1179	514730.16	2225115.74
1180	514717.23	2225110.46
1181	514703.70	2225101.95
1182	514701.53	2225099.99
1183	514691.85	2225091.24
1184	514682.04	2225078.62
1185	514674.56	2225064.50
1186	514670.87	2225053.65
1187	514668.20	2225041.43
1188	514667.38	2225029.32
1189	514668.02	2225017.50
1190	514671.35	2225001.87
1191	514674.02	2224994.33

1192	514678.14	2224985.96
1193	514682.67	2224978.44
1194	514690.00	2224968.26
1195	514702.23	2224953.65
1196	514740.05	2224907.49
1197	514725.52	2224877.26
1198	514698.72	2224814.11
1199	514683.87	2224828.57
1200	514680.85	2224831.49
1201	514674.79	2224837.29
1202	514663.97	2224847.66
1203	514615.15	2224895.13
1204	514605.82	2224904.33
1205	514596.88	2224913.25
1206	514586.42	2224923.54
1207	514581.13	2224928.63
1208	514575.83	2224933.70
1209	514570.69	2224938.19
1210	514562.44	2224945.32
1211	514552.09	2224954.34
1212	514545.17	2224960.43
1213	514535.27	2224969.34
1214	514527.52	2224976.41
1215	514515.75	2224987.01
1216	514512.72	2224983.91
1217	514556.75	2224940.96
1218	514554.02	2224938.16
1219	514572.83	2224919.83
1220	514575.11	2224919.51
1221	514615.41	2224880.01
1222	514615.85	2224878.01
1223	514624.35	2224869.39
1224	514626.49	2224871.53
1225	514629.39	2224874.41
1226	514635.32	2224868.46
1227	514646.03	2224857.68
1228	514643.29	2224854.96
1229	514641.07	2224852.74
1230	514654.68	2224840.03
1231	514876.75	2224624.68
1232	514887.87	2224613.30
1233	514894.75	2224619.62
1234	514886.88	2224627.61
1235	514848.56	2224665.72
1236	514845.98	2224676.93
1237	514839.86	2224683.92

1238	514839.77	2224684.02
1239	514845.39	2224694.34
1240	514845.92	2224700.50
1241	514847.55	2224711.66
1242	514849.47	2224718.76
1243	514854.08	2224727.55
1244	514854.86	2224730.33
1245	514855.45	2224733.40
1246	514855.37	2224743.41
1247	514855.97	2224746.47
1248	514855.97	2224746.49
1249	514856.76	2224750.53
1250	514859.02	2224761.38
1251	514861.05	2224769.94
1252	514865.72	2224789.40
1253	514867.01	2224794.92
1254	514868.69	2224803.93
1255	514870.16	2224811.26
1256	514872.04	2224820.26
1257	514874.19	2224829.43
1258	514875.62	2224838.08
1259	514876.75	2224846.89
1260	514877.59	2224856.27
1261	514878.01	2224865.26
1262	514877.99	2224869.04
1263	514877.98	2224872.69
1264	514877.68	2224880.36
1265	514877.59	2224882.58
1266	514877.48	2224888.94
1267	514879.20	2224894.64
1268	514879.04	2224897.23
1269	514878.53	2224900.62
1270	514875.74	2224905.30
1271	514875.01	2224909.30
1272	514873.17	2224918.54
1273	514870.58	2224930.62
1274	514869.07	2224938.45
1275	514867.00	2224948.53
1276	514865.68	2224956.48
1277	514865.36	2224962.29
1278	514865.42	2224970.35
1279	514866.09	2224979.25
1280	514866.15	2224979.60
1281	514867.24	2224985.80
1282	514868.45	2224990.44
1283	514872.20	2225003.97

1284	514875.57	2225012.64
1285	514878.84	2225020.42
1286	514881.83	2225026.90
1287	514884.63	2225032.86
1288	514889.13	2225042.29
1289	514893.31	2225051.06
1290	514897.51	2225059.70
1291	514901.14	2225066.64
1292	514906.25	2225076.79
1293	514910.37	2225085.37
1294	514918.19	2225099.55
1295	514921.21	2225104.51
1296	514924.28	2225109.44
1297	514934.66	2225127.15
1298	514940.01	2225135.72
1299	514951.93	2225153.68
1300	514965.35	2225172.26
1301	514993.80	2225203.86
1302	515024.55	2225233.22
1303	515057.42	2225260.18
1304	515073.28	2225270.27
1305	515089.47	2225279.81
1306	515091.29	2225280.80
1307	515105.97	2225288.81
1308	515111.60	2225292.21
1309	515117.27	2225295.55
1310	515122.98	2225298.81
1311	515125.68	2225299.35
1312	515132.00	2225302.89
1313	515142.67	2225308.17
1314	515156.66	2225314.37
1315	515173.01	2225328.10
1316	515173.04	2225328.12
1317	515202.64	2225352.97
1318	515202.87	2225353.08
1319	515217.90	2225346.03
1320	515228.98	2225350.99
1321	515239.56	2225355.80
1322	515250.29	2225360.84
1323	515261.16	2225366.21
1324	515280.06	2225357.15
1325	515296.94	2225349.05
1326	515303.32	2225345.99
1327	515320.73	2225358.96
1328	515321.01	2225359.17
1329	515358.41	2225431.52

1330	515379.54	2225451.13
1331	515397.56	2225470.04
1332	515399.43	2225472.00
1333	515417.99	2225494.06
1334	515429.53	2225509.30
1335	515440.43	2225524.99
1336	515450.69	2225541.12
1337	515460.42	2225560.50
1338	515469.24	2225580.32
1339	515477.12	2225600.52
1340	515479.43	2225606.01
1341	515482.88	2225609.37
1342	515483.79	2225611.60
1343	515487.47	2225620.60
1344	515487.22	2225625.59
1345	515496.36	2225652.57
1346	515503.83	2225680.05
1347	515506.34	2225692.19
1348	515512.68	2225703.80
1349	515513.10	2225704.78
1350	515513.59	2225706.17
1351	515516.50	2225705.53
1352	515517.45	2225706.93
1353	515540.98	2225703.87
1354	515552.11	2225702.53
1355	515557.99	2225702.08
1356	515569.50	2225701.83
1357	515573.86	2225701.96
1358	515581.00	2225702.42
1359	515583.95	2225702.68
1360	515615.20	2225705.39
1361	515626.30	2225705.84
1362	515637.40	2225705.26
1363	515648.40	2225703.65
1364	515659.20	2225701.04
1365	515669.71	2225697.43
1366	515686.96	2225702.23
1367	515690.96	2225703.34
1368	515701.54	2225699.36
1369	515701.71	2225699.80
1370	515702.04	2225700.64
1371	515702.12	2225700.83
1372	515703.22	2225703.63
1373	515709.72	2225720.19
1374	515699.18	2225724.55
1375	515684.23	2225730.67

1376	515673.04	2225735.27
1377	515673.57	2225736.58
1378	515658.96	2225742.08
1379	515648.44	2225745.38
1380	515629.07	2225745.80
1381	515617.51	2225745.64
1382	515609.79	2225745.07
1383	515598.07	2225749.40
1384	515593.62	2225750.65
1385	515594.19	2225744.05
1386	515585.64	2225746.68
1387	515585.35	2225745.66
1388	515584.55	2225742.88
1389	515581.26	2225742.59
1390	515579.16	2225742.41
1391	515577.53	2225742.27
1392	515568.91	2225741.83
1393	515560.28	2225742.01
1394	515551.68	2225742.82
1395	515531.20	2225745.48
1396	515518.30	2225749.50
1397	515518.36	2225752.83
1398	515518.77	2225775.61
1399	515513.95	2225817.52
1400	515512.91	2225828.57
1401	515511.61	2225839.58
1402	515510.04	2225850.57
1403	515507.35	2225866.93
1404	515504.09	2225883.20
1405	515502.29	2225890.59
1406	515499.23	2225903.21
1407	515497.85	2225908.23
1408	515497.11	2225910.93
1409	515493.81	2225922.26
1410	515492.60	2225926.20
1411	515490.42	2225933.34
1412	515487.04	2225944.16
1413	515482.75	2225957.83
1414	515494.77	2225964.01
1415	515499.77	2225970.40
1416	515499.36	2225977.91
1417	515493.75	2225982.93
1418	515487.06	2225983.79
1419	515486.70	2225985.94
1420	515472.91	2225989.17
1421	515472.40	2225990.79

1422	515472.18	2225991.47
1423	515471.07	2225995.02
1424	515469.96	2225998.56
1425	515468.86	2226002.11
1426	515467.78	2226005.58
1427	515466.72	2226009.07
1428	515466.11	2226011.10
1429	515465.67	2226012.55
1430	515464.65	2226015.97
1431	515463.65	2226019.39
1432	515462.67	2226022.82
1433	515461.74	2226026.18
1434	515460.83	2226029.55
1435	515459.94	2226032.93
1436	515457.22	2226045.75
1437	515453.96	2226061.11
1438	515452.91	2226066.04
1439	515451.57	2226076.80
1440	515450.24	2226087.54
1441	515449.64	2226089.43
1442	515449.67	2226091.37
1443	515449.77	2226091.37
1444	515448.74	2226099.64
1445	515447.44	2226133.46
1446	515450.64	2226145.37
1447	515452.76	2226149.14
1448	515457.85	2226148.91
1449	515458.51	2226159.34
1450	515460.86	2226163.50
1451	515461.42	2226182.47
1452	515461.63	2226198.09
1453	515461.67	2226200.75
1454	515462.78	2226217.94
1455	515462.84	2226218.94
1456	515465.37	2226236.95
1457	515469.70	2226254.69
1458	515471.59	2226260.20
1459	515473.10	2226264.61
1460	515476.78	2226274.44
1461	515482.62	2226288.51
1462	515484.72	2226295.32
1463	515482.19	2226290.41
1464	515484.73	2226295.35
1465	515488.06	2226306.19
1466	515495.31	2226320.25
1467	515503.12	2226334.02

1468	515511.46	2226347.46
1469	515520.34	2226360.55
1470	515529.73	2226373.28
1471	515539.63	2226385.63
1472	515550.00	2226397.57
1473	515556.79	2226404.78
1474	515560.85	2226409.09
1475	515563.24	2226411.43
1476	515561.33	2226412.48
1477	515561.09	2226412.61
1478	515553.10	2226415.89
1479	515545.33	2226418.63
1480	515532.35	2226421.59
1481	515523.49	2226422.36
975	515511.56	2226422.58
Внутренний контур 1		
1482	515505.29	2225752.71
1483	515448.64	2225630.88
1484	515467.31	2225621.92
1485	515475.66	2225637.14
1486	515488.53	2225659.60
1487	515491.99	2225665.93
1488	515494.74	2225677.07
1489	515496.41	2225684.59
1490	515497.95	2225692.14
1491	515500.62	2225707.32
1492	515503.59	2225730.25
1493	515504.88	2225745.61
1482	515505.29	2225752.71
Внутренний контур 2		
1494	515489.06	2225822.30
1495	515488.69	2225821.36
1496	515489.63	2225821.00
1497	515490.00	2225821.94
1494	515489.06	2225822.30
Контур 15		
1498	514629.76	2224777.00
1499	514623.29	2224770.44
1500	514629.41	2224764.46
1501	514629.44	2224764.43
1502	514639.92	2224754.22
1503	514639.99	2224754.16
1504	514650.29	2224744.21
1505	514660.84	2224734.00
1506	514656.12	2224723.93
1507	514645.74	2224691.03

1508	514644.01	2224685.54
1509	514641.08	2224679.30
1510	514637.31	2224671.15
1511	514634.42	2224663.54
1512	514630.54	2224652.13
1513	514628.22	2224642.78
1514	514626.77	2224630.10
1515	514627.31	2224616.08
1516	514628.76	2224606.24
1517	514632.31	2224593.47
1518	514636.38	2224584.31
1519	514641.42	2224575.85
1520	514647.27	2224568.06
1521	514651.92	2224562.47
1522	514656.75	2224557.80
1523	514668.35	2224547.71
1524	514677.21	2224542.15
1525	514684.07	2224538.81
1526	514698.52	2224533.90
1527	514713.58	2224531.49
1528	514728.84	2224531.62
1529	514743.79	2224534.29
1530	514758.02	2224539.39
1531	514771.22	2224546.77
1532	514784.66	2224554.08
1533	514756.12	2224582.21
1534	514791.93	2224617.11
1498	514629.76	2224777.00
Внутренний контур 1		
1535	514718.92	2224679.02
1536	514724.52	2224678.19
1537	514729.95	2224675.98
1538	514734.32	2224672.71
1539	514737.76	2224668.78
1540	514740.41	2224664.18
1541	514742.02	2224658.14
1542	514742.08	2224651.94
1543	514740.07	2224644.74
1544	514737.51	2224640.33
1545	514734.35	2224636.95
1546	514730.69	2224634.02
1547	514724.38	2224631.36
1548	514719.42	2224630.56

1549	514713.88	2224630.89
1550	514707.90	2224632.66
1551	514702.97	2224635.65
1552	514698.70	2224639.97
1553	514695.55	2224645.40
1554	514693.94	2224651.00
1555	514693.72	2224656.59
1556	514694.94	2224662.46
1557	514697.26	2224667.45
1558	514700.31	2224671.49
1559	514703.86	2224674.54
1560	514708.01	2224676.92
1561	514713.27	2224678.69
1535	514718.92	2224679.02
Контур 16		
1562	514718.92	2224679.02
1563	514713.27	2224678.69
1564	514708.01	2224676.92
1565	514703.86	2224674.54
1566	514700.31	2224671.49
1567	514697.26	2224667.45
1568	514694.94	2224662.46
1569	514693.72	2224656.59
1570	514693.94	2224651.00
1571	514695.55	2224645.40
1572	514698.70	2224639.97
1573	514702.97	2224635.65
1574	514707.90	2224632.66
1575	514713.88	2224630.89
1576	514719.42	2224630.56
1577	514724.38	2224631.36
1578	514730.69	2224634.02
1579	514734.35	2224636.95
1580	514737.51	2224640.33
1581	514740.07	2224644.74
1582	514742.08	2224651.94
1583	514742.02	2224658.14
1584	514740.41	2224664.18
1585	514737.76	2224668.78
1586	514734.32	2224672.71
1587	514729.95	2224675.98
1588	514724.52	2224678.19
1562	514718.92	2224679.02

2.4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка
52:26:0010005:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:715:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:222:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:243:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:11:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:174:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:7:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:163:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:164:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:161:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:72:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:73:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:713:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010005:729:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010011:5:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010010:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010010:15:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:634:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:635:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:166:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0000000:6673:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:115:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:99:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0000000:7277:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:96:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1490:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1515:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1513:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:44:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1665:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1666:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1694:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1509:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1510:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1533:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:38:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1496:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1498:3У1	Размещение автомобильных дорог

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка
52:26:0010014:1504:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1503:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1491:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1689:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1690:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:515:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1691:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1492:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:421:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1525:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:1519:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0010014:615:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0010014:3У2	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010156:2:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0010014:3У3	Размещение автомобильных дорог
52:25:0010106:33:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010106:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0000000:5295:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010113:5:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010113:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010112:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010112:1:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010106:195:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0000000:81:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010156:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010106:109:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010106:82:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010156:3:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010111:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010108:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0030055:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0030055:26:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0000000:6801:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:25:0010107:129:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0030055:15:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010107:18:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0030061:40:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030061:96:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:25:0010107:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0030061:22:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030061:132:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030061:118:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030061:26:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030061:37:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030017:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030053:34:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0000000:3912:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка
52:26:0000000:3913:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0000000:3914:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0000000:3915:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0000000:3916:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0030053:36:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0030053:44:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0000000:10:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0000000:2823:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0000000:2824:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030053:18:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0030053:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:25:0010501:134:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:25:0010501:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0000000:160:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010010:15:3У2	Размещение автомобильных дорог
52:26:0010014:634:3У2	Размещение автомобильных дорог
52:25:0010106:3У2	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0000000:1221:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0000000:3У8	Земельные участки (территории) общего пользования
52:26:0030055:53:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030055:3У4	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030055:64:3У1	Размещение автомобильных дорог
52:26:0030055:26:3У2	Размещение автомобильных дорог
52:25:0000000:5295:3У2	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0000000:3У9	Земельные участки (территории) общего пользования
52:25:0010108:3:3У1	Коммунальное обслуживание
52:25:0010111:1:3У2	Коммунальное обслуживание
52:25:0010111:1:3У1	Коммунальное обслуживание
52:25:0010111:4:3У1	Коммунальное обслуживание
52:25:0010106:456:3У1	Коммунальное обслуживание
52:25:0000000:5227:3У1	Коммунальное обслуживание
52:25:0000000:81:3У2	Коммунальное обслуживание
52:25:0010108:5:3У1	Коммунальное обслуживание
52:25:0010111:6:3У1	Коммунальное обслуживание
52:25:0010112:1:3У2	Коммунальное обслуживание
52:25:0010111:2:3У1	Коммунальное обслуживание
52:25:0010111:8:3У1	Коммунальное обслуживание
52:25:0010110:3:3У2	Коммунальное обслуживание