

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

городского округа «Город Архангельск» в границах кадастрового квартала
29:22:012503

выполнен на основании распоряжения Главы городского округа «Город Архангельск» от 12.10.2021 №4189р «О подготовке проекта межевания территории городского округа «Город Архангельск» в границах кадастрового квартала 29:22:012503».

Подготовил индивидуальный предприниматель

Лодде П.А.

Архангельск 2021

СОДЕРЖАНИЕ

Состав проекта	3
Исходные данные	5
I. Основная часть проекта межевания территории	6
1 Текстовая часть проекта межевания территории	6
2 Чертежи межевания территории	72
Чертеж межевания территории с указанием границ образуемых и изменяемых земельных участков	73
II. Материалы по обоснованию проекта межевания территории	74
Чертеж межевания территории с указанием границ зон с особыми условиями использования территории	75
Приложения	

СОСТАВ ПРОЕКТА

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

I. Основная часть проекта межевания территории

Основная часть проекта межевания территории включает в себя текстовую часть и чертежи межевания территории.

1. Текстовая часть проекта межевания территории включает в себя:

1.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования;

1.2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;

1.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории;

1.4 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов;

1.5 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

2. На чертежах межевания территории отображаются:

2.1 Границы планируемых (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории) и существующих элементов планировочной структуры;

2.2 Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории;

2.3 Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;

2.4 Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;

2.5 Границы публичных сервитутов.

II. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя чертежи, на которых отображаются:

- 1.1 Границы существующих земельных участков;
- 1.2 Границы зон с особыми условиями использования территорий;
- 1.3 Местоположение существующих объектов капитального строительства;
- 1.4 Границы особо охраняемых природных территорий;
- 1.5 Границы территорий объектов культурного наследия;
- 1.6 Границы лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.

Опись чертежей:

- 1.1 Чертеж межевания территории с указанием границ образуемых и изменяемых земельных участков. Масштаб 1:2000.
- 1.2 Чертеж межевания территории с указанием границ зон с особыми условиями использования территории. Масштаб 1:2000.

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

Проект межевания территории в границах кадастрового квартала выполнен на основании распоряжения Главы городского округа «Город Архангельск» от 12.10.2021 №4189р «О подготовке проекта межевания территории городского округа «Город Архангельск» в границах кадастрового квартала 29:22:012503».

Проект межевания разработан в соответствии с:

- Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ;
- Земельным кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ;
- СП 42.13330 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*";
- СНиП 11-04-2003 "Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации".

В работе учитывалась и анализировалась следующая документация:

- Генеральный план муниципального образования "Город Архангельск", утвержденный постановлением министерства строительства и архитектуры Архангельской области от 02.04.2020 № 37-п;
- Проект планировки территории района "Бревенник" муниципального образования "Город Архангельск", утвержденного распоряжением Главы муниципального образования "Город Архангельск" от 30 декабря 2020 года № 1054р;
- Распоряжение Главы городского округа «Город Архангельск» от 12.10.2021 №4189р «О подготовке проекта межевания территории городского округа «Город Архангельск» в границах кадастрового квартала 29:22:012503»;
- Правила землепользования и застройки муниципального образования "Город Архангельск", утвержденные постановлением Министерства строительства и архитектуры Архангельской области № 68-п от 29.09.2020г.;
- Кадастровый план территории от 20.11.2019 г. № КУВИ-001/2019-28356788, выданный ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу на кадастровый квартал 29:22:012503.

I. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

1 Текстовая часть проекта межевания территории

1.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

При анализе исходной документации было выявлено, что проектируемые земельные участки, расположенные в границах кадастрового квартала 29:22:012503 на территории, в отношении которой подготовлен проект планировки территории района "Бревенник" муниципального образования "Город Архангельск", утвержденного распоряжением Главы муниципального образования "Город Архангельск" от 30 декабря 2020 года № 1054р.

В границах данной территории расположены земельные участки с кадастровыми номерами 29:22:000000:12696, 29:22:012503:1, 29:22:012503:2, 29:22:012503:3, 29:22:012503:4, 29:22:012503:5, 29:22:012503:6, 29:22:012503:9, 29:22:012503:11, 29:22:012503:12, 29:22:012503:14, 29:22:012503:105, 29:22:012503:106, 29:22:012503:107, 29:22:012503:108, 29:22:012503:109, 29:22:012503:220. Возможно размещение новых объектов капитального строительства.

Категория земель территории, в границах которой разрабатывается проект межевания территории – земли населенных пунктов.

Площадь территории в границах проекта межевания составляет 86,9041 га.

Функциональные зоны согласно генеральному плану муниципального образования "Город Архангельск", утвержденному постановлением министерства строительства и архитектуры Архангельской области от 2 апреля 2020 года № 37-п, в границах которых разрабатывается проект межевания территории: зона застройки индивидуальными жилыми домами, зона озелененных территорий специального назначения.

Территориальные зоны согласно правилам землепользования и застройки муниципального образования "Город Архангельск", утвержденным постановлением министерства строительства и архитектуры Архангельской области от 29 сентября 2020 года № 68-п (с изменениями), в границах которых разрабатывается проект межевания территории: зона застройки индивидуальными жилыми домами (кодовое обозначение – Ж1), зона озелененных территорий специального назначения (кодовое обозначение – Пл1).

Формирование проектных границ земельных участков выполнено в пределах красных линий с учетом существующей градостроительной ситуации и фактического

использования территории, положения границ сформированных земельных участков, зарегистрированных в Едином государственном реестре недвижимости.

Транспортная связь обеспечивается по ул. Соловецкой – магистральной улице районного значения.

Транспортная и инженерная инфраструктуры территории сформированы.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, представлен в таблице № 1. Каталог координат образуемых земельных участков представлен в таблице № 2.

Таблица № 1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков

Проектируемый земельный участок, обозначение	Проектная площадь, кв.м	Адрес земельного участка	Способ образования
29:22:012503:ЗУ1	7045	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ2	4717	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ3	8266	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ4	30797	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ5	2535	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ6	6007	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ7	15751	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ8	6051	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ9	1134	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ10	1000	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ11	1000	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ12	1000	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ13	1000	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29:22:012503:ЗУ14	1000	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

29:22:012503:3Y434	1211	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ, по ул. Соловецкой, д.17	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
--------------------	------	---	---

Таблица № 2. Каталог координат

Проектируемый земельный участок, обозначение	Система координат МСК-29	
	Координаты	
	X	Y
29:22:012503:3Y1	662696,88 662701,24 662662,07 662655,39 662602,20 662696,88	2517558,77 2517590,80 2517674,15 2517674,23 2517540,18 2517558,77
29:22:012503:3Y2	662579,42 662589,54 662545,67 662509,52 662579,42	2517767,99 2517793,49 2517886,83 2517795,73 2517767,99
29:22:012503:3Y3	662058,49 662090,10 662020,21 661970,74 662058,49	2517433,42 2517513,10 2517540,84 2517416,19 2517433,42
29:22:012503:3Y4	662095,64 662164,31 662010,58 661941,90 662095,64	2517527,04 2517700,11 2517761,12 2517588,05 2517527,04
29:22:012503:3Y5	661382,58 661396,59 661410,04 661378,99 661351,25 661382,58	2517399,44 2517434,20 2517469,29 2517481,78 2517411,88 2517399,44
29:22:012503:3Y6	661789,13 661811,66 661720,26 661697,61 661789,13	2517732,86 2517789,66 2517825,70 2517768,96 2517732,86
29:22:012503:3Y7	661817,07 661886,53 661839,59 661723,51 661701,56 661717,92 661769,28 661776,13 661803,08 661795,99 661817,07	2517803,24 2517978,30 2517959,80 2517913,92 2517853,50 2517842,01 2517822,01 2517840,84 2517830,04 2517811,43 2517803,24
29:22:012503:3Y8	661893,93 661930,33 661876,39 661834,50 661813,61 661834,96 661893,93	2517996,94 2518088,67 2518060,04 2518037,26 2518029,80 2517972,92 2517996,94
29:22:012503:3Y9	662541,16 662584,70 662591,39 662556,42 662546,65 662541,16	2517528,21 2517536,74 2517553,60 2517567,48 2517542,74 2517528,21

29:22:012503:3Y10	662591,39 662601,20 662566,27 662556,42 662591,39	2517553,60 2517578,32 2517592,18 2517567,48 2517553,60
29:22:012503:3Y11	662601,20 662611,01 662576,05 662566,27 662601,20	2517578,32 2517603,03 2517616,94 2517592,18 2517578,32
29:22:012503:3Y12	662611,01 662620,81 662585,90 662576,05 662611,01	2517603,03 2517627,75 2517641,66 2517616,94 2517603,03
29:22:012503:3Y13	662620,81 662630,62 662595,70 662585,90 662620,81	2517627,75 2517652,47 2517666,42 2517641,66 2517627,75
29:22:012503:3Y14	662630,62 662640,45 662605,51 662595,70 662630,62	2517652,47 2517677,24 2517691,10 2517666,42 2517652,47
29:22:012503:3Y15	662640,45 662642,16 662617,90 662612,64 662601,94	2517677,24 2517681,54 2517733,15 2517719,74 2517692,53
29:22:012503:3Y16	662605,51 662640,45	2517691,10 2517677,24
29:22:012503:3Y17	662541,16 662546,65 662511,69 662496,96 662541,16	2517528,21 2517542,74 2517556,62 2517519,52 2517528,21
29:22:012503:3Y18	662546,65 662556,42 662521,50 662511,69 662546,65	2517542,74 2517567,48 2517581,34 2517556,62 2517542,74
29:22:012503:3Y19	662556,42 662566,27 662531,31 662521,50 662556,42	2517567,48 2517592,18 2517606,06 2517581,34 2517567,48
29:22:012503:3Y20	662566,27 662576,05 662541,11 662531,31 662566,27	2517592,18 2517616,94 2517630,77 2517606,06 2517592,18
29:22:012503:3Y21	662576,05 662585,90 662550,94 662541,11 662576,05	2517616,94 2517641,66 2517655,50 2517630,77 2517616,94
29:22:012503:3Y22	662585,90 662595,70 662560,73 662550,94 662585,90	2517641,66 2517666,42 2517680,22 2517655,50 2517641,66
29:22:012503:3Y23	662595,70 662605,51 662601,94 662570,56 662560,73	2517666,42 2517691,10 2517692,53 2517704,98 2517680,22
	662595,70	2517666,42

	662612,64 662581,67 662570,56 662601,94	2517719,74 2517732,96 2517704,98 2517692,53
29:22:012503:3Y24	662612,64 662617,90 662598,29 662581,67 662612,64	2517719,74 2517733,15 2517774,88 2517732,96 2517719,74
29:22:012503:3Y25	662419,21 662479,45 662480,04 662445,13 662432,13 662419,21	2517504,25 2517516,08 2517517,55 2517531,46 2517536,60 2517504,25
29:22:012503:3Y26	662480,04 662489,85 662454,92 662445,13 662480,04	2517517,55 2517542,27 2517556,22 2517531,46 2517517,55
29:22:012503:3Y27	662489,85 662499,68 662464,74 662454,92 662489,85	2517542,27 2517567,04 2517580,90 2517556,22 2517542,27
29:22:012503:3Y28	662419,21 662432,13 662410,15 662391,71 662419,21	2517504,25 2517536,60 2517545,29 2517498,85 2517504,25
29:22:012503:3Y29	662445,13 662454,92 662419,96 662410,15 662432,13 662445,13	2517531,46 2517556,22 2517570,01 2517545,29 2517536,60 2517531,46
29:22:012503:3Y30	662454,92 662464,74 662429,78 662419,96 662454,92	2517556,22 2517580,90 2517594,77 2517570,01 2517556,22
29:22:012503:3Y31	662505,20 662515,01 662480,08 662470,23 662505,20	2517580,97 2517605,69 2517619,55 2517594,85 2517580,97
29:22:012503:3Y32	662515,01 662524,82 662489,85 662480,08 662515,01	2517605,69 2517630,41 2517644,29 2517619,55 2517605,69
29:22:012503:3Y33	662524,82 662534,62 662499,70 662489,85 662524,82	2517630,41 2517655,12 2517668,99 2517644,29 2517630,41
29:22:012503:3Y34	662534,62 662544,43 662509,47 662499,70 662534,62	2517655,12 2517679,84 2517693,75 2517668,99 2517655,12
29:22:012503:3Y35	662544,43 662554,24 662519,33 662509,47 662544,43	2517679,84 2517704,56 2517718,47 2517693,75 2517679,84
29:22:012503:3Y36	662554,24 662564,05 662529,12	2517704,56 2517729,28 2517743,22

	662519,33 662554,24	2517718,47 2517704,56
29:22:012503:3Y37	662564,05 662573,87 662538,94 662529,12 662564,05	2517729,28 2517754,05 2517767,91 2517743,22 2517729,28
29:22:012503:3Y38	662470,23 662480,08 662445,12 662435,31 662470,23	2517594,85 2517619,55 2517633,43 2517608,71 2517594,85
29:22:012503:3Y39	662480,08 662489,85 662454,93 662445,12 662480,08	2517619,55 2517644,29 2517658,15 2517633,43 2517619,55
29:22:012503:3Y40	662489,85 662499,70 662464,73 662454,93 662489,85	2517644,29 2517668,99 2517682,86 2517658,15 2517644,29
29:22:012503:3Y41	662499,70 662509,47 662474,54 662464,73 662499,70	2517668,99 2517693,75 2517707,58 2517682,86 2517668,99
29:22:012503:3Y42	662509,47 662519,33 662484,35 662474,54 662509,47	2517693,75 2517718,47 2517732,30 2517707,58 2517693,75
29:22:012503:3Y43	662519,33 662529,12 662494,16 662484,35 662519,33	2517718,47 2517743,22 2517757,02 2517732,30 2517718,47
29:22:012503:3Y44	662529,12 662538,94 662503,98 662494,16 662529,12	2517743,22 2517767,91 2517781,78 2517757,02 2517743,22
29:22:012503:3Y45	662374,21 662376,58 662341,66 662331,81 662330,33 662374,21	2517495,41 2517501,38 2517515,25 2517490,55 2517486,80 2517495,41
29:22:012503:3Y46	662376,58 662386,39 662351,43 662341,66 662376,58	2517501,38 2517526,10 2517540,01 2517515,25 2517501,38
29:22:012503:3Y47	662386,39 662396,20 662361,29 662351,43 662386,39	2517526,10 2517550,82 2517564,73 2517540,01 2517526,10
29:22:012503:3Y48	662396,20 662406,01 662371,08 662361,29 662396,20	2517550,82 2517575,54 2517589,49 2517564,73 2517550,82
29:22:012503:3Y49	662406,01 662415,84 662380,90 662371,08 662406,01	2517575,54 2517600,31 2517614,17 2517589,49 2517575,54
29:22:012503:3Y50	662330,33	2517486,80

	662331,81 662296,89 662286,47 662330,33	2517490,55 2517504,41 2517478,19 2517486,80
29:22:012503:3Y51	662331,81 662341,66 662306,69 662296,89 662331,81	2517490,55 2517515,25 2517529,12 2517504,41 2517490,55
29:22:012503:3Y52	662341,66 662351,43 662316,50 662306,69 662341,66	2517515,25 2517540,01 2517553,84 2517529,12 2517515,25
29:22:012503:3Y53	662351,43 662361,29 662326,31 662316,50 662351,43	2517540,01 2517564,73 2517578,56 2517553,84 2517540,01
29:22:012503:3Y54	662361,29 662371,08 662336,12 662326,31 662361,29	2517564,73 2517589,49 2517603,28 2517578,56 2517564,73
29:22:012503:3Y55	662371,08 662380,90 662345,94 662336,12 662371,08	2517589,49 2517614,17 2517628,04 2517603,28 2517589,49
29:22:012503:3Y56	662421,36 662431,17 662396,24 662386,39 662421,36	2517614,24 2517638,96 2517652,82 2517628,12 2517614,24
29:22:012503:3Y57	662431,17 662440,98 662406,01 662396,24 662431,17	2517638,96 2517663,68 2517677,56 2517652,82 2517638,96
29:22:012503:3Y58	662440,98 662450,78 662415,86 662406,01 662440,98	2517663,68 2517688,39 2517702,26 2517677,56 2517663,68
29:22:012503:3Y59	662450,78 662460,59 662425,63 662415,86 662450,78	2517688,39 2517713,11 2517727,02 2517702,26 2517688,39
29:22:012503:3Y60	662460,59 662470,40 662435,49 662425,63 662460,59	2517713,11 2517737,83 2517751,74 2517727,02 2517713,11
29:22:012503:3Y61	662470,40 662480,21 662445,28 662435,49 662470,40	2517737,83 2517762,55 2517776,50 2517751,74 2517737,83
29:22:012503:3Y62	662480,21 662490,04 662455,10 662445,28 662480,21	2517762,55 2517787,32 2517801,18 2517776,50 2517762,55
29:22:012503:3Y63	662386,39 662396,24 662361,28 662351,47 662386,39	2517628,12 2517652,82 2517666,70 2517641,98 2517628,12

29:22:012503:3Y64	662396,24 662406,01 662371,09 662361,28 662396,24	2517652,82 2517677,56 2517691,42 2517666,70 2517652,82
29:22:012503:3Y65	662406,01 662415,86 662380,89 662371,09 662406,01	2517677,56 2517702,26 2517716,13 2517691,42 2517677,56
29:22:012503:3Y66	662415,86 662425,63 662390,70 662380,89 662415,86	2517702,26 2517727,02 2517740,85 2517716,13 2517702,26
29:22:012503:3Y67	662425,63 662435,49 662400,51 662390,70 662425,63	2517727,02 2517751,74 2517765,57 2517740,85 2517727,02
29:22:012503:3Y68	662435,49 662445,28 662410,32 662400,51 662435,49	2517751,74 2517776,50 2517790,29 2517765,57 2517751,74
29:22:012503:3Y69	662445,28 662455,10 662420,14 662410,32 662445,28	2517776,50 2517801,18 2517815,05 2517790,29 2517776,50
29:22:012503:3Y70	662495,57 662505,38 662470,45 662460,60 662495,57	2517801,26 2517825,98 2517839,84 2517815,14 2517801,26
29:22:012503:3Y71	662505,38 662515,19 662480,22 662470,45 662505,38	2517825,98 2517850,70 2517864,58 2517839,84 2517825,98
29:22:012503:3Y72	662515,19 662524,99 662490,07 662480,22 662515,19	2517850,70 2517875,41 2517889,28 2517864,58 2517850,70
29:22:012503:3Y73	662524,99 662534,80 662499,84 662490,07 662524,99	2517875,41 2517900,13 2517914,04 2517889,28 2517875,41
29:22:012503:3Y74	662534,80 662536,92 662512,09 662506,48 662495,73 662499,84 662534,80	2517900,13 2517905,44 2517958,27 2517943,70 2517915,67 2517914,04 2517900,13
29:22:012503:3Y75	662460,60 662470,45 662435,49 662425,68 662460,60	2517815,14 2517839,84 2517853,72 2517829,00 2517815,14
29:22:012503:3Y76	662470,45 662480,22 662445,30 662435,49 662470,45	2517839,84 2517864,58 2517878,44 2517853,72 2517839,84
29:22:012503:3Y77	662480,22 662490,07	2517864,58 2517889,28

	662455,10 662445,30 662480,22	2517903,15 2517878,44 2517864,58
29:22:012503:3Y78	662490,07 662499,84 662495,73 662464,91 662455,10 662490,07	2517889,28 2517914,04 2517915,67 2517927,87 2517903,15 2517889,28
29:22:012503:3Y79	662495,73 662506,48 662476,23 662464,91 662495,73	2517915,67 2517943,70 2517956,38 2517927,87 2517915,67
29:22:012503:3Y80	662506,48 662512,09 662493,05 662476,23 662506,48	2517943,70 2517958,27 2517998,78 2517956,38 2517943,70
29:22:012503:3Y81	662268,97 662273,13 662238,20 662228,35 662225,43 662268,97	2517474,75 2517485,22 2517499,08 2517474,38 2517466,20 2517474,75
29:22:012503:3Y82	662273,13 662282,94 662247,97 662238,20 662273,13	2517485,22 2517509,94 2517523,82 2517499,08 2517485,22
29:22:012503:3Y83	662282,94 662292,74 662257,82 662247,97 662282,94	2517509,94 2517534,65 2517548,52 2517523,82 2517509,94
29:22:012503:3Y84	662292,74 662302,55 662267,59 662257,82 662292,74	2517534,65 2517559,37 2517573,28 2517548,52 2517534,65
29:22:012503:3Y85	662302,55 662312,36 662277,45 662267,59 662302,55	2517559,37 2517584,09 2517598,00 2517573,28 2517559,37
29:22:012503:3Y86	662312,36 662322,17 662287,24 662277,45 662312,36	2517584,09 2517608,81 2517622,76 2517598,00 2517584,09
29:22:012503:3Y87	662322,17 662332,00 662297,06 662287,24 662322,17	2517608,81 2517633,58 2517647,44 2517622,76 2517608,81
29:22:012503:3Y88	662225,43 662228,35 662193,43 662181,23 662225,43	2517466,20 2517474,38 2517488,24 2517457,52 2517466,20
29:22:012503:3Y89	662228,35 662238,20 662203,24 662193,43 662228,35	2517474,38 2517499,08 2517512,96 2517488,24 2517474,38
29:22:012503:3Y90	662238,20 662247,97 662213,05 662203,24	2517499,08 2517523,82 2517537,68 2517512,96

	662238,20	2517499,08
29:22:012503:3Y91	662247,97 662257,82 662222,85 662213,05 662247,97	2517523,82 2517548,52 2517562,39 2517537,68 2517523,82
29:22:012503:3Y92	662257,82 662267,59 662232,66 662222,85 662257,82	2517548,52 2517573,28 2517587,11 2517562,39 2517548,52
29:22:012503:3Y93	662267,59 662277,45 662242,47 662232,66 662267,59	2517573,28 2517598,00 2517611,83 2517587,11 2517573,28
29:22:012503:3Y94	662277,45 662287,24 662252,28 662242,47 662277,45	2517598,00 2517622,76 2517636,55 2517611,83 2517598,00
29:22:012503:3Y95	662287,24 662297,06 662262,10 662252,28 662287,24	2517622,76 2517647,44 2517661,31 2517636,55 2517622,76
29:22:012503:3Y96	662337,53 662347,34 662312,41 662302,56 662337,53	2517647,51 2517672,23 2517686,09 2517661,39 2517647,51
29:22:012503:3Y97	662347,34 662357,15 662322,18 662312,41 662347,34	2517672,23 2517696,95 2517710,83 2517686,09 2517672,23
29:22:012503:3Y98	662357,15 662366,95 662332,03 662322,18 662357,15	2517696,95 2517721,66 2517735,53 2517710,83 2517696,95
29:22:012503:3Y99	662366,95 662376,76 662341,80 662332,03 662366,95	2517721,66 2517746,38 2517760,29 2517735,53 2517721,66
29:22:012503:3Y100	662376,76 662386,57 662351,66 662341,80 662376,76	2517746,38 2517771,10 2517785,01 2517760,29 2517746,38
29:22:012503:3Y101	662386,57 662396,38 662361,45 662351,66 662386,57	2517771,10 2517795,82 2517809,77 2517785,01 2517771,10
29:22:012503:3Y102	662396,38 662406,21 662371,27 662361,45 662396,38	2517795,82 2517820,59 2517834,45 2517809,77 2517795,82
29:22:012503:3Y103	662302,56 662312,41 662277,45 662267,64 662302,56	2517661,39 2517686,09 2517699,97 2517675,25 2517661,39
29:22:012503:3Y104	662312,41 662322,18 662287,26	2517686,09 2517710,83 2517724,69

	662277,45 662312,41	2517699,97 2517686,09
29:22:012503:3Y105	662322,18 662332,03 662297,06 662287,26 662322,18	2517710,83 2517735,53 2517749,40 2517724,69 2517710,83
29:22:012503:3Y106	662332,03 662341,80 662306,87 662297,06 662332,03	2517735,53 2517760,29 2517774,12 2517749,40 2517735,53
29:22:012503:3Y107	662341,80 662351,66 662316,68 662306,87 662341,80	2517760,29 2517785,01 2517798,84 2517774,12 2517760,29
29:22:012503:3Y108	662351,66 662361,45 662326,49 662316,68 662351,66	2517785,01 2517809,77 2517823,56 2517798,84 2517785,01
29:22:012503:3Y109	662361,45 662371,27 662336,31 662326,49 662361,45	2517809,77 2517834,45 2517848,32 2517823,56 2517809,77
29:22:012503:3Y110	662411,74 662421,55 662386,62 662376,77 662411,74	2517834,52 2517859,24 2517873,10 2517848,40 2517834,52
29:22:012503:3Y111	662421,55 662431,36 662396,39 662386,62 662421,55	2517859,24 2517883,96 2517897,84 2517873,10 2517859,24
29:22:012503:3Y112	662431,36 662441,16 662406,24 662396,39 662431,36	2517883,96 2517908,67 2517922,54 2517897,84 2517883,96
29:22:012503:3Y113	662441,16 662450,97 662416,01 662406,24 662441,16	2517908,67 2517933,39 2517947,30 2517922,54 2517908,67
29:22:012503:3Y114	662450,97 662460,78 662425,87 662416,01 662450,97	2517933,39 2517958,11 2517972,02 2517947,30 2517933,39
29:22:012503:3Y115	662460,78 662470,59 662435,66 662425,87 662460,78	2517958,11 2517982,83 2517996,78 2517972,02 2517958,11
29:22:012503:3Y116	662470,59 662480,42 662445,48 662435,66 662470,59	2517982,83 2518007,60 2518021,46 2517996,78 2517982,83
29:22:012503:3Y117	662376,77 662386,62 662351,66 662341,85 662376,77	2517848,40 2517873,10 2517886,98 2517862,26 2517848,40
29:22:012503:3Y118	662386,62 662396,39	2517873,10 2517897,84

	662361,47 662351,66 662386,62	2517911,70 2517886,98 2517873,10
29:22:012503:3Y119	662396,39 662406,24 662371,27 662361,47 662396,39	2517897,84 2517922,54 2517936,41 2517911,70 2517897,84
29:22:012503:3Y120	662406,24 662416,01 662381,08 662371,27 662406,24	2517922,54 2517947,30 2517961,13 2517936,41 2517922,54
29:22:012503:3Y121	662416,01 662425,87 662390,89 662381,08 662416,01	2517947,30 2517972,02 2517985,85 2517961,13 2517947,30
29:22:012503:3Y122	662425,87 662435,66 662400,70 662390,89 662425,87	2517972,02 2517996,78 2518010,57 2517985,85 2517972,02
29:22:012503:3Y123	662435,66 662445,48 662410,52 662400,70 662435,66	2517996,78 2518021,46 2518035,33 2518010,57 2517996,78
29:22:012503:3Y124	662163,73 662169,67 662134,74 662124,91 662120,00 662163,73	2517454,09 2517469,05 2517482,92 2517458,21 2517445,50 2517454,09
29:22:012503:3Y125	662169,67 662179,48 662144,51 662134,74 662169,67	2517469,05 2517493,77 2517507,65 2517482,92 2517469,05
29:22:012503:3Y126	662179,48 662189,29 662154,36 662144,51 662179,48	2517493,77 2517518,49 2517532,35 2517507,65 2517493,77
29:22:012503:3Y127	662189,29 662199,10 662164,13 662154,36 662189,29	2517518,49 2517543,21 2517557,09 2517532,35 2517518,49
29:22:012503:3Y128	662199,10 662208,90 662173,98 662164,13 662199,10	2517543,21 2517567,92 2517581,79 2517557,09 2517543,21
29:22:012503:3Y129	662208,90 662218,71 662183,75 662173,98 662208,90	2517567,92 2517592,64 2517606,55 2517581,79 2517567,92
29:22:012503:3Y130	662218,71 662228,52 662193,61 662183,75 662218,71	2517592,64 2517617,36 2517631,27 2517606,55 2517592,64
29:22:012503:3Y131	662228,52 662238,33 662203,40 662193,61 662228,52	2517617,36 2517642,08 2517656,03 2517631,27 2517617,36

29:22:012503:3Y132	662238,33 662248,16 662213,22 662203,40 662238,33	2517642,08 2517666,85 2517680,71 2517656,03 2517642,08
29:22:012503:3Y133	662120,00 662124,91 662089,97 662075,99 662120,00	2517445,50 2517458,21 2517472,08 2517436,86 2517445,50
29:22:012503:3Y134	662124,91 662134,74 662099,78 662089,97 662124,91	2517458,21 2517482,92 2517496,79 2517472,08 2517458,21
29:22:012503:3Y135	662134,74 662144,51 662109,59 662099,78 662134,74	2517482,92 2517507,65 2517521,51 2517496,79 2517482,92
29:22:012503:3Y136	662144,51 662154,36 662119,40 662109,59 662144,51	2517507,65 2517532,35 2517546,23 2517521,51 2517507,65
29:22:012503:3Y137	662154,36 662164,13 662129,21 662119,40 662154,36	2517532,35 2517557,09 2517570,95 2517546,23 2517532,35
29:22:012503:3Y138	662164,13 662173,98 662139,01 662129,21 662164,13	2517557,09 2517581,79 2517595,66 2517570,95 2517557,09
29:22:012503:3Y139	662173,98 662183,75 662148,82 662139,01 662173,98	2517581,79 2517606,55 2517620,38 2517595,66 2517581,79
29:22:012503:3Y140	662183,75 662193,61 662158,63 662148,82 662183,75	2517606,55 2517631,27 2517645,10 2517620,38 2517606,55
29:22:012503:3Y141	662193,61 662203,40 662168,44 662158,63 662193,61	2517631,27 2517656,03 2517669,82 2517645,10 2517631,27
29:22:012503:3Y142	662203,40 662213,22 662178,26 662168,44 662203,40	2517656,03 2517680,71 2517694,58 2517669,82 2517656,03
29:22:012503:3Y143	662253,68 662263,49 662228,56 662218,71 662253,68	2517680,78 2517705,50 2517719,36 2517694,66 2517680,78
29:22:012503:3Y144	662263,49 662273,30 662238,33 662228,56 662263,49	2517705,50 2517730,22 2517744,10 2517719,36 2517705,50
29:22:012503:3Y145	662273,30 662283,10 662248,18 662238,33	2517730,22 2517754,93 2517768,80 2517744,10

	662273,30	2517730,22
29:22:012503:3Y146	662283,10 662292,91 662257,95 662248,18 662283,10	2517754,93 2517779,65 2517793,56 2517768,80 2517754,93
29:22:012503:3Y147	662292,91 662302,72 662267,81 662257,95 662292,91	2517779,65 2517804,37 2517818,28 2517793,56 2517779,65
29:22:012503:3Y148	662302,72 662312,53 662277,60 662267,81 662302,72	2517804,37 2517829,09 2517843,04 2517818,28 2517804,37
29:22:012503:3Y149	662312,53 662322,36 662287,42 662277,60 662312,53	2517829,09 2517853,86 2517867,72 2517843,04 2517829,09
29:22:012503:3Y150	662218,71 662228,56 662193,60 662183,79 662218,71	2517694,66 2517719,36 2517733,24 2517708,52 2517694,66
29:22:012503:3Y151	662228,56 662238,33 662203,41 662193,60 662228,56	2517719,36 2517744,10 2517757,96 2517733,24 2517719,36
29:22:012503:3Y152	662238,33 662248,18 662213,21 662203,41 662238,33	2517744,10 2517768,80 2517782,67 2517757,96 2517744,10
29:22:012503:3Y153	662248,18 662257,95 662223,02 662213,21 662248,18	2517768,80 2517793,56 2517807,39 2517782,67 2517768,80
29:22:012503:3Y154	662257,95 662267,81 662232,83 662223,02 662257,95	2517793,56 2517818,28 2517832,11 2517807,39 2517793,56
29:22:012503:3Y155	662267,81 662277,60 662242,64 662232,83 662267,81	2517818,28 2517843,04 2517856,83 2517832,11 2517818,28
29:22:012503:3Y156	662277,60 662287,42 662252,46 662242,64 662277,60	2517843,04 2517867,72 2517881,59 2517856,83 2517843,04
29:22:012503:3Y157	662327,90 662337,71 662302,78 662292,93 662327,90	2517867,79 2517892,51 2517906,37 2517881,67 2517867,79
29:22:012503:3Y158	662337,71 662347,52 662312,55 662302,78 662337,71	2517892,51 2517917,23 2517931,11 2517906,37 2517892,51
29:22:012503:3Y159	662347,52 662357,32 662322,40	2517917,23 2517941,94 2517955,81

	662312,55 662347,52	2517931,11 2517917,23
29:22:012503:3Y160	662357,32 662367,13 662332,17 662322,40 662357,32	2517941,94 2517966,66 2517980,57 2517955,81 2517941,94
29:22:012503:3Y161	662367,13 662376,94 662342,03 662332,17 662367,13	2517966,66 2517991,38 2518005,29 2517980,57 2517966,66
29:22:012503:3Y162	662376,94 662386,75 662351,82 662342,03 662376,94	2517991,38 2518016,10 2518030,05 2518005,29 2517991,38
29:22:012503:3Y163	662386,75 662396,58 662361,64 662351,82 662386,75	2518016,10 2518040,87 2518054,73 2518030,05 2518016,10
29:22:012503:3Y164	662292,93 662302,78 662267,82 662258,01 662292,93	2517881,67 2517906,37 2517920,25 2517895,53 2517881,67
29:22:012503:3Y165	662302,78 662312,55 662277,63 662267,82 662302,78	2517906,37 2517931,11 2517944,97 2517920,25 2517906,37
29:22:012503:3Y166	662312,55 662322,40 662287,43 662277,63 662312,55	2517931,11 2517955,81 2517969,68 2517944,97 2517931,11
29:22:012503:3Y167	662322,40 662332,17 662297,24 662287,43 662322,40	2517955,81 2517980,57 2517994,40 2517969,68 2517955,81
29:22:012503:3Y168	662332,17 662342,03 662307,05 662297,24 662332,17	2517980,57 2518005,29 2518019,12 2517994,40 2517980,57
29:22:012503:3Y169	662342,03 662351,82 662316,86 662307,05 662342,03	2518005,29 2518030,05 2518043,84 2518019,12 2518005,29
29:22:012503:3Y170	662351,82 662361,64 662326,68 662316,86 662351,82	2518030,05 2518054,73 2518068,60 2518043,84 2518030,05
29:22:012503:3Y171	662481,53 662454,62 662452,49 662438,59 662481,53	2518023,30 2518080,54 2518075,21 2518040,35 2518023,30
29:22:012503:3Y172	662438,59 662452,49 662427,70 662413,86 662438,59	2518040,35 2518075,21 2518085,08 2518050,15 2518040,35
29:22:012503:3Y173	662413,86 662427,70	2518050,15 2518085,08

	662415,30 662402,97 662389,13 662413,86	2518090,05 2518094,89 2518059,96 2518050,15
29:22:012503:3Y174	662452,49 662454,62 662430,74 662428,49 662415,30 662427,70 662452,49	2518075,21 2518080,54 2518131,31 2518125,28 2518090,05 2518085,08 2518075,21
29:22:012503:3Y175	662389,13 662402,97 662390,57 662378,24 662364,40 662389,13	2518059,96 2518094,89 2518099,87 2518104,70 2518069,78 2518059,96
29:22:012503:3Y176	662415,30 662428,49 662403,87 662390,57 662402,97 662415,30	2518090,05 2518125,28 2518135,10 2518099,87 2518094,89 2518090,05
29:22:012503:3Y177	662364,40 662378,24 662365,82 662353,51 662339,66 662364,40	2518069,78 2518104,70 2518109,65 2518114,51 2518079,59 2518069,78
29:22:012503:3Y178	662390,57 662403,87 662379,44 662365,82 662378,24 662390,57	2518099,87 2518135,10 2518144,95 2518109,65 2518104,70 2518099,87
29:22:012503:3Y179	662339,66 662353,51 662341,04 662328,78 662314,92 662339,66	2518079,59 2518114,51 2518119,46 2518124,32 2518089,41 2518079,59
29:22:012503:3Y180	662365,82 662379,44 662354,81 662341,04 662353,51 662365,82	2518109,65 2518144,95 2518154,42 2518119,46 2518114,51 2518109,65
29:22:012503:3Y181	662314,92 662328,78 662316,30 662304,03 662290,18 662314,92	2518089,41 2518124,32 2518129,28 2518134,14 2518099,23 2518089,41
29:22:012503:3Y182	662341,04 662354,81 662330,09 662316,30 662328,78 662341,04	2518119,46 2518154,42 2518164,23 2518129,28 2518124,32 2518119,46
29:22:012503:3Y183	662290,18 662304,03 662291,55 662279,29 662265,43 662290,18	2518099,23 2518134,14 2518139,10 2518143,96 2518109,05 2518099,23
29:22:012503:3Y184	662316,30 662330,09 662305,36 662291,55	2518129,28 2518164,23 2518174,03 2518139,10

	662304,03 662316,30	2518134,14 2518129,28
29:22:012503:3Y185	662265,43 662279,29 662263,04 662254,55 662240,69 662265,43	2518109,05 2518143,96 2518150,41 2518153,78 2518118,87 2518109,05
29:22:012503:3Y186	662291,55 662305,36 662299,47 662291,91 662272,36 662263,04 662279,29 662291,55	2518139,10 2518174,03 2518176,37 2518175,33 2518174,10 2518150,41 2518143,96 2518139,10
29:22:012503:3Y187	662240,69 662254,55 662229,80 662215,95 662240,69	2518118,87 2518153,78 2518163,60 2518128,69 2518118,87
29:22:012503:3Y188	662263,04 662272,36 662216,99 662229,80 662254,55 662263,04	2518150,41 2518174,10 2518170,62 2518163,60 2518153,78 2518150,41
29:22:012503:3Y189	662215,95 662229,80 662216,99 662203,61 662191,20 662215,95	2518128,69 2518163,60 2518170,62 2518169,77 2518138,51 2518128,69
29:22:012503:3Y190	662191,20 662203,61 662167,30 662155,00 662153,24 662191,20	2518138,51 2518169,77 2518167,49 2518166,31 2518153,60 2518138,51
29:22:012503:3Y191	662416,09 662420,04 662408,38 662390,88 662379,37 662416,09	2518143,10 2518154,09 2518178,90 2518185,76 2518157,64 2518143,10
29:22:012503:3Y192	662379,37 662390,88 662375,13 662348,43 662343,29 662379,37	2518157,64 2518185,76 2518191,93 2518184,92 2518171,95 2518157,64
29:22:012503:3Y193	662169,84 662179,65 662144,72 662134,87 662169,84	2517714,05 2517738,77 2517752,63 2517727,93 2517714,05
29:22:012503:3Y194	662179,65 662189,46 662154,49 662144,72 662179,65	2517738,77 2517763,49 2517777,37 2517752,63 2517738,77
29:22:012503:3Y195	662189,46 662199,26 662164,34 662154,49 662189,46	2517763,49 2517788,20 2517802,07 2517777,37 2517763,49
29:22:012503:3Y196	662199,26 662209,07 662174,11	2517788,20 2517812,92 2517826,83

	662164,34 662199,26	2517802,07 2517788,20
29:22:012503:3Y197	662209,07 662218,88 662183,97 662174,11 662209,07	2517812,92 2517837,64 2517851,55 2517826,83 2517812,92
29:22:012503:3Y198	662218,88 662228,69 662193,76 662183,97 662218,88	2517837,64 2517862,36 2517876,30 2517851,55 2517837,64
29:22:012503:3Y199	662218,88 662228,68 662193,76 662183,97 662218,88	2517837,64 2517862,36 2517876,30 2517851,55 2517837,64
29:22:012503:3Y200	662134,87 662144,72 662109,76 662099,95 662134,87	2517727,93 2517752,63 2517766,51 2517741,79 2517727,93
29:22:012503:3Y201	662144,72 662154,49 662119,57 662109,76 662144,72	2517752,63 2517777,37 2517791,23 2517766,51 2517752,63
29:22:012503:3Y202	662154,49 662164,34 662129,37 662119,57 662154,49	2517777,37 2517802,07 2517815,94 2517791,23 2517777,37
29:22:012503:3Y203	662164,34 662174,11 662139,18 662129,37 662164,34	2517802,07 2517826,83 2517840,66 2517815,94 2517802,07
29:22:012503:3Y204	662174,11 662183,97 662148,99 662139,18 662174,11	2517826,83 2517851,55 2517865,38 2517840,66 2517826,83
29:22:012503:3Y205	662183,97 662193,76 662158,80 662148,99 662183,97	2517851,55 2517876,30 2517890,10 2517865,38 2517851,55
29:22:012503:3Y206	662193,76 662203,58 662168,62 662158,80 662193,76	2517876,30 2517900,99 2517914,86 2517890,10 2517876,30
29:22:012503:3Y207	662244,05 662253,86 662218,93 662209,08 662244,05	2517901,07 2517925,79 2517939,65 2517914,95 2517901,07
29:22:012503:3Y208	662253,86 662263,67 662228,70 662218,93 662253,86	2517925,79 2517950,51 2517964,39 2517939,65 2517925,79
29:22:012503:3Y209	662263,67 662273,47 662238,55 662228,70 662263,67	2517950,51 2517975,22 2517989,09 2517964,39 2517950,51
29:22:012503:3Y210	662273,47 662283,28	2517975,22 2517999,94

	662248,32 662238,55 662273,47	2518013,85 2517989,09 2517975,22
29:22:012503:3Y211	662283,28 662293,09 662258,18 662248,32 662283,28	2517999,94 2518024,66 2518038,57 2518013,85 2517999,94
29:22:012503:3Y212	662293,09 662302,90 662267,97 662258,18 662293,09	2518024,66 2518049,38 2518063,33 2518038,57 2518024,66
29:22:012503:3Y213	662302,90 662312,73 662277,79 662267,97 662302,90	2518049,38 2518074,15 2518088,01 2518063,33 2518049,38
29:22:012503:3Y214	662209,08 662218,93 662183,97 662174,16 662209,08	2517914,95 2517939,65 2517953,53 2517928,81 2517914,95
29:22:012503:3Y215	662218,93 662228,70 662193,78 662183,97 662218,93	2517939,65 2517964,39 2517978,25 2517953,53 2517939,65
29:22:012503:3Y216	662228,70 662238,55 662203,58 662193,78 662228,70	2517964,39 2517989,09 2518002,96 2517978,25 2517964,39
29:22:012503:3Y217	662238,55 662248,32 662213,39 662203,58 662238,55	2517989,09 2518013,85 2518027,68 2518002,96 2517989,09
29:22:012503:3Y218	662248,32 662258,18 662223,20 662213,39 662248,32	2518013,85 2518038,57 2518052,40 2518027,68 2518013,85
29:22:012503:3Y219	662258,18 662267,97 662233,01 662223,20 662258,18	2518038,57 2518063,33 2518077,12 2518052,40 2518038,57
29:22:012503:3Y220	662267,97 662277,79 662242,83 662233,01 662267,97	2518063,33 2518088,01 2518101,88 2518077,12 2518063,33
29:22:012503:3Y221	662086,00 662095,81 662060,88 662051,03 662086,00	2517747,32 2517772,04 2517785,90 2517761,20 2517747,32
29:22:012503:3Y222	662095,81 662105,62 662070,65 662060,88 662095,81	2517772,04 2517796,76 2517810,64 2517785,90 2517772,04
29:22:012503:3Y223	662105,62 662115,42 662080,50 662070,65 662105,62	2517796,76 2517821,47 2517835,34 2517810,64 2517796,76
29:22:012503:3Y224	662115,42	2517821,47

	662125,23 662090,27 662080,50 662115,42	2517846,19 2517860,10 2517835,34 2517821,47
29:22:012503:3Y225	662125,23 662135,04 662100,13 662090,27 662125,23	2517846,19 2517870,91 2517884,82 2517860,10 2517846,19
29:22:012503:3Y226	662135,04 662144,85 662109,92 662100,13 662135,04	2517870,91 2517895,63 2517909,58 2517884,82 2517870,91
29:22:012503:3Y227	662144,85 662154,68 662119,74 662109,92 662144,85	2517895,63 2517920,40 2517934,26 2517909,58 2517895,63
29:22:012503:3Y228	662051,03 662060,88 662025,92 662016,11 662051,03	2517761,20 2517785,90 2517799,78 2517775,06 2517761,20
29:22:012503:3Y229	662060,88 662070,65 662035,73 662025,92 662060,88	2517785,90 2517810,64 2517824,50 2517799,78 2517785,90
29:22:012503:3Y230	662070,65 662080,50 662045,53 662035,73 662070,65	2517810,64 2517835,34 2517849,21 2517824,50 2517810,64
29:22:012503:3Y231	662080,50 662090,27 662055,34 662045,53 662080,50	2517835,34 2517860,10 2517873,93 2517849,21 2517835,34
29:22:012503:3Y232	662090,27 662100,13 662065,15 662055,34 662090,27	2517860,10 2517884,82 2517898,65 2517873,93 2517860,10
29:22:012503:3Y233	662100,13 662109,92 662074,96 662065,15 662100,13	2517884,82 2517909,58 2517923,37 2517898,65 2517884,82
29:22:012503:3Y234	662109,92 662119,74 662084,78 662074,96 662109,92	2517909,58 2517934,26 2517948,13 2517923,37 2517909,58
29:22:012503:3Y235	662160,21 662170,02 662135,09 662125,24 662160,21	2517934,33 2517959,05 2517972,91 2517948,21 2517934,33
29:22:012503:3Y236	662170,02 662179,83 662144,86 662135,09 662170,02	2517959,05 2517983,77 2517997,65 2517972,91 2517959,05
29:22:012503:3Y237	662179,83 662189,63 662154,71 662144,86 662179,83	2517983,77 2518008,48 2518022,35 2517997,65 2517983,77

29:22:012503:3Y238	662189,63 662199,44 662164,48 662154,71 662189,63	2518008,48 2518033,20 2518047,11 2518022,35 2518008,48
29:22:012503:3Y239	662199,44 662209,25 662174,34 662164,48 662199,44	2518033,20 2518057,92 2518071,83 2518047,11 2518033,20
29:22:012503:3Y240	662209,25 662219,06 662184,13 662174,34 662209,25	2518057,92 2518082,64 2518096,58 2518071,83 2518057,92
29:22:012503:3Y241	662219,06 662228,88 662193,95 662184,13 662219,06	2518082,64 2518107,40 2518121,27 2518096,58 2518082,64
29:22:012503:3Y242	662125,24 662135,09 662100,13 662090,32 662125,24	2517948,21 2517972,91 2517986,79 2517962,07 2517948,21
29:22:012503:3Y243	662135,09 662144,86 662109,94 662100,13 662135,09	2517972,91 2517997,65 2518011,51 2517986,79 2517972,91
29:22:012503:3Y244	662144,86 662154,71 662119,74 662109,94 662144,86	2517997,65 2518022,35 2518036,22 2518011,51 2517997,65
29:22:012503:3Y245	662154,71 662164,48 662129,55 662119,74 662154,71	2518022,35 2518047,11 2518060,94 2518036,22 2518022,35
29:22:012503:3Y246	662164,48 662174,34 662139,36 662129,55 662164,48	2518047,11 2518071,83 2518085,66 2518060,94 2518047,11
29:22:012503:3Y247	662174,34 662184,13 662149,17 662139,36 662174,34	2518071,83 2518096,58 2518110,38 2518085,66 2518071,83
29:22:012503:3Y248	662184,13 662193,95 662158,99 662149,17 662184,13	2518096,58 2518121,27 2518135,14 2518110,38 2518096,58
29:22:012503:3Y249	661953,24 661957,20 661922,23 661912,46 661909,38 661953,24	2517412,76 2517422,73 2517436,61 2517411,87 2517404,15 2517412,76
29:22:012503:3Y250	661957,20 661967,00 661932,08 661922,23 661957,20	2517422,73 2517447,44 2517461,31 2517436,61 2517422,73
29:22:012503:3Y251	661967,00 661976,81 661941,85	2517447,44 2517472,16 2517486,07

	661932,08 661967,00	2517461,31 2517447,44
29:22:012503:3Y252	661976,81 661986,62 661951,71 661941,85 661976,81	2517472,16 2517496,88 2517510,79 2517486,07 2517472,16
29:22:012503:3Y253	661986,62 661996,43 661961,50 661951,71 661986,62	2517496,88 2517521,60 2517535,55 2517510,79 2517496,88
29:22:012503:3Y254	661996,43 662006,26 661971,32 661961,50 661996,43	2517521,60 2517546,37 2517560,23 2517535,55 2517521,60
29:22:012503:3Y255	661909,38 661912,46 661877,50 661867,69 661876,24 661909,38	2517404,15 2517411,87 2517425,75 2517401,03 2517397,64 2517404,15
29:22:012503:3Y256	661912,46 661922,23 661887,31 661877,50 661912,46	2517411,87 2517436,61 2517450,47 2517425,75 2517411,87
29:22:012503:3Y257	661922,23 661932,08 661897,11 661887,31 661922,23	2517436,61 2517461,31 2517475,18 2517450,47 2517436,61
29:22:012503:3Y258	661932,08 661941,85 661906,92 661897,11 661932,08	2517461,31 2517486,07 2517499,90 2517475,18 2517461,31
29:22:012503:3Y259	661941,85 661951,71 661916,73 661906,92 661941,85	2517486,07 2517510,79 2517524,62 2517499,90 2517486,07
29:22:012503:3Y260	661951,71 661961,50 661926,54 661916,73 661951,71	2517510,79 2517535,55 2517549,34 2517524,62 2517510,79
29:22:012503:3Y261	661961,50 661971,32 661936,36 661926,54 661961,50	2517535,55 2517560,23 2517574,10 2517549,34 2517535,55
29:22:012503:3Y262	661685,44 661632,99 661621,09 661685,44	2517360,17 2517380,97 2517347,56 2517360,17
29:22:012503:3Y263	661621,09 661632,99 661608,22 661594,35 661621,09	2517347,56 2517380,97 2517390,80 2517355,90 2517347,56
29:22:012503:3Y264	661621,09 661594,35 661569,64 661557,46 661621,09	2517347,56 2517355,90 2517365,70 2517335,05 2517347,56
29:22:012503:3Y265	661594,35 661608,22	2517355,90 2517390,80

	661583,44 661569,64 661594,35	2517400,63 2517365,70 2517355,90
29:22:012503:3Y266	661557,46 661569,64 661544,94 661531,04 661549,05 661557,46	2517335,05 2517365,70 2517375,51 2517340,52 2517333,39 2517335,05
29:22:012503:3Y267	661569,64 661583,44 661558,64 661544,94 661569,64	2517365,70 2517400,63 2517410,47 2517375,51 2517365,70
29:22:012503:3Y268	661531,04 661544,94 661520,23 661506,36 661531,04	2517340,52 2517375,51 2517385,32 2517350,33 2517340,52
29:22:012503:3Y269	661544,94 661558,64 661533,82 661520,23 661544,94	2517375,51 2517410,47 2517420,32 2517385,32 2517375,51
29:22:012503:3Y270	661506,36 661520,23 661495,53 661481,68 661506,36	2517350,33 2517385,32 2517395,14 2517360,11 2517350,33
29:22:012503:3Y271	661520,23 661533,82 661509,03 661495,53 661520,23	2517385,32 2517420,32 2517430,17 2517395,14 2517385,32
29:22:012503:3Y272	661481,68 661495,53 661470,81 661456,97 661481,68	2517360,11 2517395,14 2517404,89 2517369,92 2517360,11
29:22:012503:3Y273	661495,53 661509,03 661484,27 661470,81 661495,53	2517395,14 2517430,17 2517440,00 2517404,89 2517395,14
29:22:012503:3Y274	661456,97 661470,81 661446,10 661432,21 661456,97	2517369,92 2517404,89 2517414,64 2517379,74 2517369,92
29:22:012503:3Y275	661470,81 661484,27 661459,50 661446,10 661470,81	2517404,89 2517440,00 2517449,77 2517414,64 2517404,89
29:22:012503:3Y276	661432,21 661446,10 661421,38 661407,37 661432,21	2517379,74 2517414,64 2517424,40 2517389,61 2517379,74
29:22:012503:3Y277	661446,10 661459,50 661434,76 661421,38 661446,10	2517414,64 2517449,77 2517459,54 2517424,40 2517414,64
29:22:012503:3Y278	661407,37 661421,38 661396,59 661382,58 661407,37	2517389,61 2517424,40 2517434,20 2517399,44 2517389,61

29:22:012503:3Y279	661421,38 661434,76 661410,04 661396,59 661421,38	2517424,40 2517459,54 2517469,29 2517434,20 2517424,40
29:22:012503:3Y280	661849,04 661795,35 661786,24 661849,04	2517392,30 2517413,60 2517379,97 2517392,30
29:22:012503:3Y281	661760,33 661786,24 661795,35 661773,02 661766,57 661760,33	2517374,89 2517379,97 2517413,60 2517422,46 2517398,33 2517374,89
29:22:012503:3Y282	661760,33 661766,57 661731,33 661719,30 661760,33	2517374,89 2517398,33 2517397,88 2517366,82 2517374,89
29:22:012503:3Y283	661766,57 661773,02 661744,98 661731,47 661731,33 661766,57	2517398,33 2517422,46 2517433,59 2517398,27 2517397,88 2517398,33
29:22:012503:3Y284	661712,65 661719,30 661731,33 661731,47 661706,61 661692,76 661712,65	2517365,51 2517366,82 2517397,88 2517398,27 2517408,32 2517373,40 2517365,51
29:22:012503:3Y285	661731,47 661744,98 661720,60 661706,61 661731,47	2517398,27 2517433,59 2517443,26 2517408,32 2517398,27
29:22:012503:3Y286	661692,76 661706,61 661681,93 661668,03 661692,76	2517373,40 2517408,32 2517418,19 2517383,22 2517373,40
29:22:012503:3Y287	661706,61 661720,60 661695,86 661681,93 661706,61	2517408,32 2517443,26 2517453,07 2517418,19 2517408,32
29:22:012503:3Y288	661668,03 661681,93 661657,22 661643,33 661668,03	2517383,22 2517418,19 2517428,00 2517393,04 2517383,22
29:22:012503:3Y289	661681,93 661695,86 661671,09 661657,22 661681,93	2517418,19 2517453,07 2517462,91 2517428,00 2517418,19
29:22:012503:3Y290	661643,33 661657,22 661632,52 661618,61 661643,33	2517393,04 2517428,00 2517437,81 2517402,83 2517393,04
29:22:012503:3Y291	661657,22 661671,09 661646,31 661632,52 661657,22	2517428,00 2517462,91 2517472,74 2517437,81 2517428,00
29:22:012503:3Y292	661618,61	2517402,83

	661632,52 661607,81 661593,93 661618,61	2517437,81 2517447,62 2517412,65 2517402,83
29:22:012503:3Y293	661632,52 661646,31 661621,52 661607,81 661632,52	2517437,81 2517472,74 2517482,57 2517447,62 2517437,81
29:22:012503:3Y294	661593,93 661607,81 661583,11 661569,22 661593,93	2517412,65 2517447,62 2517457,43 2517422,42 2517412,65
29:22:012503:3Y295	661607,81 661621,52 661596,69 661583,11 661607,81	2517447,62 2517482,57 2517492,43 2517457,43 2517447,62
29:22:012503:3Y296	661569,22 661583,11 661558,40 661544,56 661569,22	2517422,42 2517457,43 2517467,24 2517432,23 2517422,42
29:22:012503:3Y297	661583,11 661596,69 661571,90 661558,40 661583,11	2517457,43 2517492,43 2517502,27 2517467,24 2517457,43
29:22:012503:3Y298	661544,56 661558,40 661533,69 661519,85 661544,56	2517432,23 2517467,24 2517477,00 2517442,03 2517432,23
29:22:012503:3Y299	661558,40 661571,90 661547,14 661533,69 661558,40	2517467,24 2517502,27 2517512,11 2517477,00 2517467,24
29:22:012503:3Y300	661519,85 661533,69 661508,97 661495,09 661519,85	2517442,03 2517477,00 2517486,75 2517451,85 2517442,03
29:22:012503:3Y301	661533,69 661547,14 661522,38 661508,97 661533,69	2517477,00 2517512,11 2517521,88 2517486,75 2517477,00
29:22:012503:3Y302	661495,09 661508,97 661484,25 661470,24 661495,09	2517451,85 2517486,75 2517496,50 2517461,72 2517451,85
29:22:012503:3Y303	661508,97 661522,38 661497,63 661484,25 661508,97	2517486,75 2517521,88 2517531,64 2517496,50 2517486,75
29:22:012503:3Y304	661470,24 661484,25 661459,46 661445,45 661470,24	2517461,72 2517496,50 2517506,31 2517471,55 2517461,72
29:22:012503:3Y305	661484,25 661497,63 661472,91 661459,46 661484,25	2517496,50 2517531,64 2517541,39 2517506,31 2517496,50

29:22:012503:3Y306	661602,63 661616,49 661591,74 661577,90 661602,63	2517507,46 2517542,38 2517552,20 2517517,27 2517507,46
29:22:012503:3Y307	661577,90 661591,74 661567,02 661553,17 661577,90	2517517,27 2517552,20 2517562,01 2517527,07 2517517,27
29:22:012503:3Y308	661553,17 661567,02 661542,28 661528,44 661553,17	2517527,07 2517562,01 2517571,81 2517536,88 2517527,07
29:22:012503:3Y309	661528,44 661542,28 661517,55 661503,71 661528,44	2517536,88 2517571,81 2517581,62 2517546,69 2517536,88
29:22:012503:3Y310	661503,71 661517,55 661492,82 661478,98 661503,71	2517546,69 2517581,62 2517591,43 2517556,50 2517546,69
29:22:012503:3Y311	661853,74 661863,55 661828,62 661818,77 661853,74	2517406,56 2517431,28 2517445,14 2517420,44 2517406,56
29:22:012503:3Y312	661863,55 661873,36 661838,39 661828,62 661863,55	2517431,28 2517456,00 2517469,88 2517445,14 2517431,28
29:22:012503:3Y313	661873,36 661883,16 661848,24 661838,39 661873,36	2517456,00 2517480,71 2517494,58 2517469,88 2517456,00
29:22:012503:3Y314	661883,16 661892,97 661858,01 661848,24 661883,16	2517480,71 2517505,43 2517519,34 2517494,58 2517480,71
29:22:012503:3Y315	661892,97 661902,78 661867,87 661858,01 661892,97	2517505,43 2517530,15 2517544,06 2517519,34 2517505,43
29:22:012503:3Y316	661902,78 661912,59 661877,66 661867,87 661902,78	2517530,15 2517554,87 2517568,82 2517544,06 2517530,15
29:22:012503:3Y317	661912,59 661922,42 661887,48 661877,66 661912,59	2517554,87 2517579,64 2517593,50 2517568,82 2517554,87
29:22:012503:3Y318	661818,77 661828,62 661793,66 661783,85 661818,77	2517420,44 2517445,14 2517459,02 2517434,30 2517420,44
29:22:012503:3Y319	661828,62 661838,39 661803,47 661793,66	2517445,14 2517469,88 2517483,74 2517459,02

	661828,62	2517445,14
29:22:012503:3Y320	661838,39 661848,24 661813,27 661803,47 661838,39	2517469,88 2517494,58 2517508,45 2517483,74 2517469,88
29:22:012503:3Y321	661848,24 661858,01 661823,08 661813,27 661848,24	2517494,58 2517519,34 2517533,17 2517508,45 2517494,58
29:22:012503:3Y322	661858,01 661867,87 661832,89 661823,08 661858,01	2517519,34 2517544,06 2517557,89 2517533,17 2517519,34
29:22:012503:3Y323	661867,87 661877,66 661842,70 661832,89 661867,87	2517544,06 2517568,82 2517582,61 2517557,89 2517544,06
29:22:012503:3Y324	661877,66 661887,48 661852,52 661842,70 661877,66	2517568,82 2517593,50 2517607,37 2517582,61 2517568,82
29:22:012503:3Y325	661769,90 661779,71 661744,78 661734,93 661769,90	2517439,83 2517464,55 2517478,41 2517453,71 2517439,83
29:22:012503:3Y326	661779,71 661789,52 661754,55 661744,78 661779,71	2517464,55 2517489,27 2517503,15 2517478,41 2517464,55
29:22:012503:3Y327	661789,52 661799,32 661764,40 661754,55 661789,52	2517489,27 2517513,98 2517527,85 2517503,15 2517489,27
29:22:012503:3Y328	661799,32 661809,13 661774,17 661764,40 661799,32	2517513,98 2517538,70 2517552,61 2517527,85 2517513,98
29:22:012503:3Y329	661809,13 661818,94 661784,03 661774,17 661809,13	2517538,70 2517563,42 2517577,33 2517552,61 2517538,70
29:22:012503:3Y330	661818,94 661828,75 661793,82 661784,03 661818,94	2517563,42 2517588,14 2517602,09 2517577,33 2517563,42
29:22:012503:3Y331	661828,75 661838,58 661803,64 661793,82 661828,75	2517588,14 2517612,91 2517626,77 2517602,09 2517588,14
29:22:012503:3Y332	661734,93 661744,78 661709,82 661700,01 661734,93	2517453,71 2517478,41 2517492,29 2517467,57 2517453,71
29:22:012503:3Y333	661744,78 661754,55 661719,63	2517478,41 2517503,15 2517517,01

	661709,82 661744,78	2517492,29 2517478,41
29:22:012503:3Y334	661754,55 661764,40 661729,43 661719,63 661754,55	2517503,15 2517527,85 2517541,72 2517517,01 2517503,15
29:22:012503:3Y335	661764,40 661774,17 661739,24 661729,43 661764,40	2517527,85 2517552,61 2517566,44 2517541,72 2517527,85
29:22:012503:3Y336	661774,17 661784,03 661749,05 661739,24 661774,17	2517552,61 2517577,33 2517591,16 2517566,44 2517552,61
29:22:012503:3Y337	661784,03 661793,82 661758,86 661749,05 661784,03	2517577,33 2517602,09 2517615,88 2517591,16 2517577,33
29:22:012503:3Y338	661793,82 661803,64 661768,68 661758,86 661793,82	2517602,09 2517626,77 2517640,64 2517615,88 2517602,09
29:22:012503:3Y339	661686,06 661695,87 661660,94 661651,09 661686,06	2517473,10 2517497,82 2517511,68 2517486,98 2517473,10
29:22:012503:3Y340	661695,87 661705,68 661670,71 661660,94 661695,87	2517497,82 2517522,54 2517536,42 2517511,68 2517497,82
29:22:012503:3Y341	661705,68 661715,48 661680,56 661670,71 661705,68	2517522,54 2517547,25 2517561,12 2517536,42 2517522,54
29:22:012503:3Y342	661715,48 661725,29 661690,33 661680,56 661715,48	2517547,25 2517571,97 2517585,88 2517561,12 2517547,25
29:22:012503:3Y343	661725,29 661735,10 661700,19 661690,33 661725,29	2517571,97 2517596,69 2517610,60 2517585,88 2517571,97
29:22:012503:3Y344	661735,10 661744,91 661709,98 661700,19 661735,10	2517596,69 2517621,41 2517635,36 2517610,60 2517596,69
29:22:012503:3Y345	661744,91 661754,74 661719,80 661709,98 661744,91	2517621,41 2517646,18 2517660,04 2517635,36 2517621,41
29:22:012503:3Y346	661651,09 661660,94 661625,98 661616,17 661651,09	2517486,98 2517511,68 2517525,56 2517500,84 2517486,98
29:22:012503:3Y347	661660,94 661670,71	2517511,68 2517536,42

	661635,79 661625,98 661660,94	2517550,28 2517525,56 2517511,68
29:22:012503:3Y348	661670,71 661680,56 661645,59 661635,79 661670,71	2517536,42 2517561,12 2517574,99 2517550,28 2517536,42
29:22:012503:3Y349	661680,56 661690,33 661655,40 661645,59 661680,56	2517561,12 2517585,88 2517599,71 2517574,99 2517561,12
29:22:012503:3Y350	661690,33 661700,19 661665,21 661655,40 661690,33	2517585,88 2517610,60 2517624,43 2517599,71 2517585,88
29:22:012503:3Y351	661700,19 661709,98 661675,02 661665,21 661700,19	2517610,60 2517635,36 2517649,15 2517624,43 2517610,60
29:22:012503:3Y352	661709,98 661719,80 661684,84 661675,02 661709,98	2517635,36 2517660,04 2517673,91 2517649,15 2517635,36
29:22:012503:3Y353	661927,95 661937,76 661902,83 661892,98 661927,95	2517593,58 2517618,30 2517632,16 2517607,46 2517593,58
29:22:012503:3Y354	661937,76 661947,57 661912,60 661902,83 661937,76	2517618,30 2517643,02 2517656,90 2517632,16 2517618,30
29:22:012503:3Y355	661947,57 661957,37 661922,45 661912,60 661947,57	2517643,02 2517667,73 2517681,60 2517656,90 2517643,02
29:22:012503:3Y356	661957,37 661967,18 661932,22 661922,45 661957,37	2517667,73 2517692,45 2517706,36 2517681,60 2517667,73
29:22:012503:3Y357	661967,18 661976,99 661942,08 661932,22 661967,18	2517692,45 2517717,17 2517731,08 2517706,36 2517692,45
29:22:012503:3Y358	661976,99 661986,80 661951,87 661942,08 661976,99	2517717,17 2517741,89 2517755,84 2517731,08 2517717,17
29:22:012503:3Y359	661986,80 661996,63 661961,69 661951,87 661986,80	2517741,89 2517766,66 2517780,52 2517755,84 2517741,89
29:22:012503:3Y360	661892,98 661902,83 661867,87 661858,06 661892,98	2517607,46 2517632,16 2517646,04 2517621,32 2517607,46
29:22:012503:3Y361	661902,83	2517632,16

	661912,60 661877,68 661867,87 661902,83	2517656,90 2517670,76 2517646,04 2517632,16
29:22:012503:3Y362	661912,60 661922,45 661887,48 661877,68 661912,60	2517656,90 2517681,60 2517695,47 2517670,76 2517656,90
29:22:012503:3Y363	661922,45 661932,22 661897,29 661887,48 661922,45	2517681,60 2517706,36 2517720,19 2517695,47 2517681,60
29:22:012503:3Y364	661932,22 661942,08 661907,10 661897,29 661932,22	2517706,36 2517731,08 2517744,91 2517720,19 2517706,36
29:22:012503:3Y365	661942,08 661951,87 661916,91 661907,10 661942,08	2517731,08 2517755,84 2517769,63 2517744,91 2517731,08
29:22:012503:3Y366	661951,87 661961,69 661926,73 661916,91 661951,87	2517755,84 2517780,52 2517794,39 2517769,63 2517755,84
29:22:012503:3Y367	661844,11 661853,92 661818,99 661809,14 661844,11	2517626,85 2517651,57 2517665,43 2517640,73 2517626,85
29:22:012503:3Y368	661853,92 661863,73 661828,76 661818,99 661853,92	2517651,57 2517676,29 2517690,17 2517665,43 2517651,57
29:22:012503:3Y369	661863,73 661873,53 661838,61 661828,76 661863,73	2517676,29 2517701,00 2517714,87 2517690,17 2517676,29
29:22:012503:3Y370	661873,53 661883,34 661848,38 661838,61 661873,53	2517701,00 2517725,72 2517739,63 2517714,87 2517701,00
29:22:012503:3Y371	661883,34 661893,15 661858,24 661848,38 661883,34	2517725,72 2517750,44 2517764,35 2517739,63 2517725,72
29:22:012503:3Y372	661893,15 661902,96 661868,03 661858,24 661893,15	2517750,44 2517775,16 2517789,11 2517764,35 2517750,44
29:22:012503:3Y373	661902,96 661912,79 661877,85 661868,03 661902,96	2517775,16 2517799,93 2517813,79 2517789,11 2517775,16
29:22:012503:3Y374	661809,14 661818,99 661784,03 661774,22 661809,14	2517640,73 2517665,43 2517679,31 2517654,59 2517640,73

29:22:012503:3Y375	661818,99 661828,76 661793,84 661784,03 661818,99	2517665,43 2517690,17 2517704,03 2517679,31 2517665,43
29:22:012503:3Y376	661828,76 661838,61 661803,64 661793,84 661828,76	2517690,17 2517714,87 2517728,74 2517704,03 2517690,17
29:22:012503:3Y377	661838,61 661848,38 661813,45 661803,64 661838,61	2517714,87 2517739,63 2517753,46 2517728,74 2517714,87
29:22:012503:3Y378	661848,38 661858,24 661823,26 661813,45 661848,38	2517739,63 2517764,35 2517778,18 2517753,46 2517739,63
29:22:012503:3Y379	661858,24 661868,03 661833,07 661823,26 661858,24	2517764,35 2517789,11 2517802,90 2517778,18 2517764,35
29:22:012503:3Y380	661868,03 661877,85 661842,89 661833,07 661868,03	2517789,11 2517813,79 2517827,66 2517802,90 2517789,11
29:22:012503:3Y381	662002,16 662011,97 661977,04 661967,19 662002,16	2517780,59 2517805,31 2517819,17 2517794,47 2517780,59
29:22:012503:3Y382	662011,97 662021,78 661986,81 661977,04 662011,97	2517805,31 2517830,03 2517843,91 2517819,17 2517805,31
29:22:012503:3Y383	662021,78 662031,58 661996,66 661986,81 662021,78	2517830,03 2517854,74 2517868,61 2517843,91 2517830,03
29:22:012503:3Y384	662031,58 662041,39 662006,43 661996,66 662031,58	2517854,74 2517879,46 2517893,37 2517868,61 2517854,74
29:22:012503:3Y385	662041,39 662051,20 662016,29 662006,43 662041,39	2517879,46 2517904,18 2517918,09 2517893,37 2517879,46
29:22:012503:3Y386	662051,20 662061,01 662026,08 662016,29 662051,20	2517904,18 2517928,90 2517942,84 2517918,09 2517904,18
29:22:012503:3Y387	662061,01 662070,83 662035,90 662026,08 662061,01	2517928,90 2517953,67 2517967,53 2517942,84 2517928,90
29:22:012503:3Y388	661967,19 661977,04 661942,08 661932,27	2517794,47 2517819,17 2517833,05 2517808,33

	661967,19	2517794,47
29:22:012503:3Y389	661977,04 661986,81 661951,89 661942,08 661977,04	2517819,17 2517843,91 2517857,77 2517833,05 2517819,17
29:22:012503:3Y390	661986,81 661996,66 661961,69 661951,89 661986,81	2517843,91 2517868,61 2517882,48 2517857,77 2517843,91
29:22:012503:3Y391	661996,66 662006,43 661971,50 661961,69 661996,66	2517868,61 2517893,37 2517907,20 2517882,48 2517868,61
29:22:012503:3Y392	662006,43 662016,29 661981,31 661971,50 662006,43	2517893,37 2517918,09 2517931,92 2517907,20 2517893,37
29:22:012503:3Y393	662016,29 662026,08 661991,12 661981,31 662016,29	2517918,09 2517942,84 2517956,64 2517931,92 2517918,09
29:22:012503:3Y394	662026,08 662035,90 662000,94 661991,12 662026,08	2517942,84 2517967,53 2517981,40 2517956,64 2517942,84
29:22:012503:3Y395	661918,32 661928,13 661893,20 661883,35 661918,32	2517813,86 2517838,58 2517852,44 2517827,74 2517813,86
29:22:012503:3Y396	661928,13 661937,94 661902,97 661893,20 661928,13	2517838,58 2517863,30 2517877,18 2517852,44 2517838,58
29:22:012503:3Y397	661937,94 661947,74 661912,82 661902,97 661937,94	2517863,30 2517888,01 2517901,88 2517877,18 2517863,30
29:22:012503:3Y398	661947,74 661957,55 661922,59 661912,82 661947,74	2517888,01 2517912,73 2517926,64 2517901,88 2517888,01
29:22:012503:3Y399	661957,55 661967,36 661932,45 661922,59 661957,55	2517912,73 2517937,45 2517951,36 2517926,64 2517912,73
29:22:012503:3Y400	661967,36 661977,17 661942,24 661932,45 661967,36	2517937,45 2517962,17 2517976,12 2517951,36 2517937,45
29:22:012503:3Y401	661977,17 661987,00 661952,06 661942,24 661977,17	2517962,17 2517986,94 2518000,80 2517976,12 2517962,17
29:22:012503:3Y402	661883,35 661893,20 661858,24	2517827,74 2517852,44 2517866,32

	661848,43 661883,35	2517841,60 2517827,74
29:22:012503:3Y403	661893,20 661902,97 661868,05 661858,24 661893,20	2517852,44 2517877,18 2517891,04 2517866,32 2517852,44
29:22:012503:3Y404	661902,97 661912,82 661877,85 661868,05 661902,97	2517877,18 2517901,88 2517915,75 2517891,04 2517877,18
29:22:012503:3Y405	661912,82 661922,59 661887,66 661877,85 661912,82	2517901,88 2517926,64 2517940,47 2517915,75 2517901,88
29:22:012503:3Y406	661922,59 661932,45 661897,47 661887,66 661922,59	2517926,64 2517951,36 2517965,19 2517940,47 2517926,64
29:22:012503:3Y407	661932,45 661942,24 661907,28 661897,47 661932,45	2517951,36 2517976,12 2517989,91 2517965,19 2517951,36
29:22:012503:3Y408	661942,24 661952,06 661917,10 661907,28 661942,24	2517976,12 2518000,80 2518014,67 2517989,91 2517976,12
29:22:012503:3Y409	662076,37 662086,18 662051,25 662041,40 662076,37	2517967,60 2517992,32 2518006,18 2517981,48 2517967,60
29:22:012503:3Y410	662086,18 662095,99 662061,02 662051,25 662086,18	2517992,32 2518017,04 2518030,92 2518006,18 2517992,32
29:22:012503:3Y411	662095,99 662105,79 662070,87 662061,02 662095,99	2518017,04 2518041,75 2518055,62 2518030,92 2518017,04
29:22:012503:3Y412	662105,79 662115,60 662080,64 662070,87 662105,79	2518041,75 2518066,47 2518080,38 2518055,62 2518041,75
29:22:012503:3Y413	662115,60 662125,41 662090,50 662080,64 662115,60	2518066,47 2518091,19 2518105,10 2518080,38 2518066,47
29:22:012503:3Y414	662125,41 662135,22 662100,29 662090,50 662125,41	2518091,19 2518115,91 2518129,86 2518105,10 2518091,19
29:22:012503:3Y415	662135,22 662145,05 662110,11 662100,29 662135,22	2518115,91 2518140,68 2518154,54 2518129,86 2518115,91
29:22:012503:3Y416	662041,40 662051,25	2517981,48 2518006,18

	662016,29 662006,48 662041,40	2518020,06 2517995,34 2517981,48
29:22:012503:3Y417	662051,25 662061,02 662026,10 662016,29 662051,25	2518006,18 2518030,92 2518044,78 2518020,06 2518006,18
29:22:012503:3Y418	662061,02 662070,87 662035,90 662026,10 662061,02	2518030,92 2518055,62 2518069,49 2518044,78 2518030,92
29:22:012503:3Y419	662070,87 662080,64 662045,71 662035,90 662070,87	2518055,62 2518080,38 2518094,21 2518069,49 2518055,62
29:22:012503:3Y420	662080,64 662090,50 662055,52 662045,71 662080,64	2518080,38 2518105,10 2518118,93 2518094,21 2518080,38
29:22:012503:3Y421	662090,50 662100,29 662065,33 662055,52 662090,50	2518105,10 2518129,86 2518143,65 2518118,93 2518105,10
29:22:012503:3Y422	662100,29 662110,11 662101,47 662081,58 662067,50	2518129,86 2518154,54 2518157,97 2518153,47 2518149,12
29:22:012503:3Y423	661992,53 662002,34 661967,41 661957,56 661992,53	2518000,87 2518025,59 2518039,45 2518014,75 2518000,87
29:22:012503:3Y424	662002,34 662012,15 661977,18 661967,41 662002,34	2518025,59 2518050,31 2518064,19 2518039,45 2518025,59
29:22:012503:3Y425	662012,15 662021,95 661990,49 661987,03 661977,18	2518050,31 2518075,02 2518087,52 2518088,89 2518064,19
29:22:012503:3Y426	662012,15 662021,95 661990,49 661987,03 661977,18	2518050,31 2518075,02 2518087,52 2518088,89 2518064,19
29:22:012503:3Y427	662021,95 662032,84 662001,89 661990,49 662021,95	2518075,02 2518102,44 2518115,17 2518087,52 2518075,02
29:22:012503:3Y428	662032,84 662049,62 662007,14 662001,89 662032,84	2518102,44 2518144,73 2518128,43 2518115,17 2518102,44
29:22:012503:3Y429	661957,56 661967,41 661932,45 661922,64 661957,56	2518014,75 2518039,45 2518053,33 2518028,61 2518014,75

	661932,45 661967,41	2518053,33 2518039,45
29:22:012503:3У430	661977,18 661987,03 661954,83 661950,77 661942,26 661977,18	2518064,19 2518088,89 2518101,67 2518099,52 2518078,05 2518064,19
29:22:012503:3У431	661987,03 661990,49 662001,89 662007,14 661995,33 661954,83 661987,03	2518088,89 2518087,52 2518115,17 2518128,43 2518123,88 2518101,67 2518088,89
29:22:012503:3У433	661563,39 661573,27 661525,36 661513,80 661563,39	2517787,42 2517814,47 2517831,26 2517805,00 2517787,42
29:22:012503:3У434	661731,17 661720,32 661684,93 661696,03 661731,17	2517966,16 2517996,45 2517983,86 2517953,37 2517966,16

1.2 Перечень и площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Данным проектом предполагается образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, представлен в таблице № 3. Каталог координат образуемых земельных участков представлен в таблице № 4.

Таблица № 3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков

Проектируемый земельный участок, обозначение	Проектная площадь, кв.м	Адрес земельного участка	Способ образования
29:22:000000:3У432	210453	Архангельская область, г. Архангельск, Маймаксанский территориальный округ	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

Таблица № 4. Каталог координат

Проектируемый земельный участок, обозначение	Система координат МСК-29	
	Координаты	
	X	Y
29:22:000000:3У432	662729,79	2517530,77

	662701,24	2517590,80
	662696,88	2517558,77
	662602,20	2517540,18
	662655,39	2517674,23
	662662,07	2517674,15
	662655,11	2517689,24
	662555,90	2517900,32
	662549,35	2517914,27
	662414,05	2518202,15
	662407,98	2518216,07
	662331,48	2518195,98
	662290,41	2518190,26
	662166,12	2518182,45
	662123,99	2518178,46
	662077,71	2518167,97
	662029,82	2518153,19
	661989,01	2518137,51
	661948,94	2518115,52
	661869,29	2518073,25
	661828,36	2518050,99
	661809,35	2518044,21
	661813,61	2518029,80
	661834,50	2518037,26
	661876,39	2518060,04
	661930,33	2518088,67
	661893,93	2517996,94
	661834,96	2517972,92
	661839,59	2517959,80
	661886,53	2517978,30
	661817,07	2517803,24
	661795,99	2517811,43
	661803,08	2517830,04
	661776,13	2517840,84
	661769,28	2517822,01
	661717,92	2517842,01
	661720,26	2517825,70
	661811,66	2517789,66
	661789,13	2517732,86
	661760,27	2517660,12
	661676,43	2517693,39
	661616,49	2517542,38
	661602,63	2517507,46
	661577,90	2517517,27
	661553,17	2517527,07
	661528,44	2517536,88
	661503,71	2517546,69
	661478,98	2517556,50
	661472,91	2517541,39
	661497,63	2517531,64
	661522,38	2517521,88
	661547,14	2517512,11
	661571,90	2517502,27
	661596,69	2517492,43
	661621,52	2517482,57
	661646,31	2517472,74
	661671,09	2517462,91
	661695,86	2517453,07
	661720,60	2517443,26
	661744,98	2517433,59
	661773,02	2517422,46
	661795,35	2517413,60
	661849,04	2517392,30
	661786,24	2517379,97
	661760,33	2517374,89
	661719,30	2517366,82
	661712,65	2517365,51
	661692,76	2517373,40
	661668,03	2517383,22
	661643,33	2517393,04

	661618,61	2517402,83
	661593,93	2517412,65
	661569,22	2517422,42
	661544,56	2517432,23
	661519,85	2517442,03
	661495,09	2517451,85
	661470,24	2517461,72
	661445,45	2517471,55
	661384,52	2517495,72
	661370,16	2517501,42
	661359,93	2517489,34
	661292,58	2517319,64
	661383,96	2517266,16
	661439,52	2517316,34
	661544,77	2517298,33
	661589,69	2517307,14
	661681,69	2517328,63
	662729,79	2517530,77
	662095,64	2517527,04
	662164,31	2517700,11
	662010,58	2517761,12
	661941,90	2517588,05
	662095,64	2517527,04
	661531,04	2517340,52
	661549,05	2517333,39
	661557,46	2517335,05
	661621,09	2517347,56
	661685,44	2517360,17
	661632,99	2517380,97
	661608,22	2517390,80
	661583,44	2517400,63
	661558,64	2517410,47
	661533,82	2517420,32
	661509,03	2517430,17
	661484,27	2517440,00
	661459,50	2517449,77
	661434,76	2517459,54
	661410,04	2517469,29
	661378,99	2517481,78
	661351,25	2517411,88
	661382,58	2517399,44
	661407,37	2517389,61
	661432,21	2517379,74
	661456,97	2517369,92
	661481,68	2517360,11
	661506,36	2517350,33
	661531,04	2517340,52
	662438,59	2518040,35
	662481,53	2518023,30
	662454,62	2518080,54
	662430,74	2518131,31
	662428,49	2518125,28
	662403,87	2518135,10
	662379,44	2518144,95
	662354,81	2518154,42
	662330,09	2518164,23
	662305,36	2518174,03
	662299,47	2518176,37
	662291,91	2518175,33
	662272,36	2518174,10
	662216,99	2518170,62
	662203,61	2518169,77
	662167,30	2518167,49
	662155,00	2518166,31
	662153,24	2518153,60
	662191,20	2518138,51
	662215,95	2518128,69
	662240,69	2518118,87
	662265,43	2518109,05

	662290,18	2518099,23
	662314,92	2518089,41
	662339,66	2518079,59
	662364,40	2518069,78
	662389,13	2518059,96
	662413,86	2518050,15
	662438,59	2518040,35
	662089,97	2517472,08
	662075,99	2517436,86
	662120,00	2517445,50
	662163,73	2517454,09
	662169,67	2517469,05
	662179,48	2517493,77
	662189,29	2517518,49
	662199,10	2517543,21
	662208,90	2517567,92
	662218,71	2517592,64
	662228,52	2517617,36
	662238,33	2517642,08
	662248,16	2517666,85
	662213,22	2517680,71
	662178,26	2517694,58
	662168,44	2517669,82
	662158,63	2517645,10
	662148,82	2517620,38
	662139,01	2517595,66
	662129,21	2517570,95
	662119,40	2517546,23
	662109,59	2517521,51
	662099,78	2517496,79
	662089,97	2517472,08
	662511,69	2517556,62
	662496,96	2517519,52
	662541,16	2517528,21
	662584,70	2517536,74
	662591,39	2517553,60
	662601,20	2517578,32
	662611,01	2517603,03
	662620,81	2517627,75
	662630,62	2517652,47
	662640,45	2517677,24
	662642,16	2517681,54
	662617,90	2517733,15
	662598,29	2517774,88
	662581,67	2517732,96
	662570,56	2517704,98
	662560,73	2517680,22
	662550,94	2517655,50
	662541,11	2517630,77
	662531,31	2517606,06
	662521,50	2517581,34
	662511,69	2517556,62
	662193,43	2517488,24
	662181,23	2517457,52
	662225,43	2517466,20
	662268,97	2517474,75
	662273,13	2517485,22
	662282,94	2517509,94
	662292,74	2517534,65
	662302,55	2517559,37
	662312,36	2517584,09
	662322,17	2517608,81
	662332,00	2517633,58
	662297,06	2517647,44
	662262,10	2517661,31
	662252,28	2517636,55
	662242,47	2517611,83
	662232,66	2517587,11
	662222,85	2517562,39

	662213,05	2517537,68
	662203,24	2517512,96
	662193,43	2517488,24
	662209,08	2517914,95
	662244,05	2517901,07
	662253,86	2517925,79
	662263,67	2517950,51
	662273,47	2517975,22
	662283,28	2517999,94
	662293,09	2518024,66
	662302,90	2518049,38
	662312,73	2518074,15
	662277,79	2518088,01
	662242,83	2518101,88
	662233,01	2518077,12
	662223,20	2518052,40
	662213,39	2518027,68
	662203,58	2518002,96
	662193,78	2517978,25
	662183,97	2517953,53
	662174,16	2517928,81
	662209,08	2517914,95
	661734,93	2517453,71
	661769,90	2517439,83
	661779,71	2517464,55
	661789,52	2517489,27
	661799,32	2517513,98
	661809,13	2517538,70
	661818,94	2517563,42
	661828,75	2517588,14
	661838,58	2517612,91
	661803,64	2517626,77
	661768,68	2517640,64
	661758,86	2517615,88
	661749,05	2517591,16
	661739,24	2517566,44
	661729,43	2517541,72
	661719,63	2517517,01
	661709,82	2517492,29
	661700,01	2517467,57
	661734,93	2517453,71
	662292,93	2517881,67
	662327,90	2517867,79
	662337,71	2517892,51
	662347,52	2517917,23
	662357,32	2517941,94
	662367,13	2517966,66
	662376,94	2517991,38
	662386,75	2518016,10
	662396,58	2518040,87
	662361,64	2518054,73
	662326,68	2518068,60
	662316,86	2518043,84
	662307,05	2518019,12
	662297,24	2517994,40
	662287,43	2517969,68
	662277,63	2517944,97
	662267,82	2517920,25
	662258,01	2517895,53
	662292,93	2517881,67
	661818,77	2517420,44
	661853,74	2517406,56
	661863,55	2517431,28
	661873,36	2517456,00
	661883,16	2517480,71
	661892,97	2517505,43
	661902,78	2517530,15
	661912,59	2517554,87
	661922,42	2517579,64

	661887,48	2517593,50
	661852,52	2517607,37
	661842,70	2517582,61
	661832,89	2517557,89
	661823,08	2517533,17
	661813,27	2517508,45
	661803,47	2517483,74
	661793,66	2517459,02
	661783,85	2517434,30
	661818,77	2517420,44
	662376,77	2517848,40
	662411,74	2517834,52
	662421,55	2517859,24
	662431,36	2517883,96
	662441,16	2517908,67
	662450,97	2517933,39
	662460,78	2517958,11
	662470,59	2517982,83
	662480,42	2518007,60
	662445,48	2518021,46
	662410,52	2518035,33
	662400,70	2518010,57
	662390,89	2517985,85
	662381,08	2517961,13
	662371,27	2517936,41
	662361,47	2517911,70
	662351,66	2517886,98
	662341,85	2517862,26
	662376,77	2517848,40
	661651,09	2517486,98
	661686,06	2517473,10
	661695,87	2517497,82
	661705,68	2517522,54
	661715,48	2517547,25
	661725,29	2517571,97
	661735,10	2517596,69
	661744,91	2517621,41
	661754,74	2517646,18
	661719,80	2517660,04
	661684,84	2517673,91
	661675,02	2517649,15
	661665,21	2517624,43
	661655,40	2517599,71
	661645,59	2517574,99
	661635,79	2517550,28
	661625,98	2517525,56
	661616,17	2517500,84
	661651,09	2517486,98
	661883,35	2517827,74
	661918,32	2517813,86
	661928,13	2517838,58
	661937,94	2517863,30
	661947,74	2517888,01
	661957,55	2517912,73
	661967,36	2517937,45
	661977,17	2517962,17
	661987,00	2517986,94
	661952,06	2518000,80
	661917,10	2518014,67
	661907,28	2517989,91
	661897,47	2517965,19
	661887,66	2517940,47
	661877,85	2517915,75
	661868,05	2517891,04
	661858,24	2517866,32
	661848,43	2517841,60
	661883,35	2517827,74
	661967,19	2517794,47
	662002,16	2517780,59

	662011,97	2517805,31
	662021,78	2517830,03
	662031,58	2517854,74
	662041,39	2517879,46
	662051,20	2517904,18
	662061,01	2517928,90
	662070,84	2517953,67
	662035,90	2517967,53
	662000,94	2517981,40
	661991,12	2517956,64
	661981,31	2517931,92
	661971,50	2517907,20
	661961,69	2517882,48
	661951,89	2517857,77
	661942,08	2517833,05
	661932,27	2517808,33
	661967,19	2517794,47
	662051,03	2517761,20
	662086,00	2517747,32
	662095,81	2517772,04
	662105,62	2517796,76
	662115,42	2517821,47
	662125,23	2517846,19
	662135,04	2517870,91
	662144,85	2517895,63
	662154,68	2517920,40
	662119,74	2517934,26
	662084,78	2517948,13
	662074,96	2517923,37
	662065,15	2517898,65
	662055,34	2517873,93
	662045,53	2517849,21
	662035,73	2517824,50
	662025,92	2517799,78
	662016,11	2517775,06
	662051,03	2517761,20
	661892,98	2517607,46
	661927,95	2517593,58
	661937,76	2517618,30
	661947,57	2517643,02
	661957,37	2517667,73
	661967,18	2517692,45
	661976,99	2517717,17
	661986,80	2517741,89
	661996,63	2517766,66
	661961,69	2517780,52
	661926,73	2517794,39
	661916,91	2517769,63
	661907,10	2517744,91
	661897,29	2517720,19
	661887,48	2517695,47
	661877,68	2517670,76
	661867,87	2517646,04
	661858,06	2517621,32
	661892,98	2517607,46
	662218,71	2517694,66
	662253,68	2517680,78
	662263,49	2517705,50
	662273,30	2517730,22
	662283,10	2517754,93
	662292,91	2517779,65
	662302,72	2517804,37
	662312,53	2517829,09
	662322,36	2517853,86
	662287,42	2517867,72
	662252,46	2517881,59
	662242,64	2517856,83
	662232,83	2517832,11
	662223,02	2517807,39

	662213,21	2517782,67
	662203,41	2517757,96
	662193,60	2517733,24
	662183,79	2517708,52
	662218,71	2517694,66
	662386,39	2517628,12
	662421,36	2517614,24
	662431,17	2517638,96
	662440,98	2517663,68
	662450,78	2517688,39
	662460,59	2517713,11
	662470,40	2517737,83
	662480,21	2517762,55
	662490,04	2517787,32
	662455,10	2517801,18
	662420,14	2517815,05
	662410,32	2517790,29
	662400,51	2517765,57
	662390,70	2517740,85
	662380,89	2517716,13
	662371,09	2517691,42
	662361,28	2517666,70
	662351,47	2517641,98
	662386,39	2517628,12
	662302,56	2517661,39
	662337,53	2517647,51
	662347,34	2517672,23
	662357,15	2517696,95
	662366,95	2517721,66
	662376,76	2517746,38
	662386,57	2517771,10
	662396,38	2517795,82
	662406,21	2517820,59
	662371,27	2517834,45
	662336,31	2517848,32
	662326,49	2517823,56
	662316,68	2517798,84
	662306,87	2517774,12
	662297,06	2517749,40
	662287,26	2517724,69
	662277,45	2517699,97
	662267,64	2517675,25
	662302,56	2517661,39
	661809,14	2517640,73
	661844,11	2517626,85
	661853,92	2517651,57
	661863,73	2517676,29
	661873,53	2517701,00
	661883,34	2517725,72
	661893,15	2517750,44
	661902,96	2517775,16
	661912,79	2517799,93
	661877,85	2517813,79
	661842,89	2517827,66
	661833,07	2517802,90
	661823,26	2517778,18
	661813,45	2517753,46
	661803,64	2517728,74
	661793,84	2517704,03
	661784,03	2517679,31
	661774,22	2517654,59
	661809,14	2517640,73
	662134,87	2517727,93
	662169,84	2517714,05
	662179,65	2517738,77
	662189,46	2517763,49
	662199,26	2517788,20
	662209,07	2517812,92
	662218,88	2517837,64

	662228,68	2517862,36
	662238,52	2517887,13
	662203,58	2517900,99
	662168,62	2517914,86
	662158,80	2517890,10
	662148,99	2517865,38
	662139,18	2517840,66
	662129,37	2517815,94
	662119,57	2517791,23
	662109,76	2517766,51
	662099,95	2517741,79
	662134,87	2517727,93
	662470,23	2517594,85
	662505,20	2517580,97
	662515,01	2517605,69
	662524,82	2517630,41
	662534,62	2517655,12
	662544,43	2517679,84
	662554,24	2517704,56
	662564,05	2517729,28
	662573,87	2517754,05
	662538,94	2517767,91
	662503,98	2517781,78
	662494,16	2517757,02
	662484,35	2517732,30
	662474,54	2517707,58
	662464,73	2517682,86
	662454,93	2517658,15
	662445,12	2517633,43
	662435,31	2517608,71
	662470,23	2517594,85
	662125,24	2517948,21
	662160,21	2517934,33
	662170,02	2517959,05
	662179,83	2517983,77
	662189,63	2518008,48
	662199,44	2518033,20
	662209,25	2518057,92
	662219,06	2518082,64
	662228,88	2518107,40
	662193,95	2518121,27
	662158,99	2518135,14
	662149,17	2518110,38
	662139,36	2518085,66
	662129,55	2518060,94
	662119,74	2518036,22
	662109,94	2518011,51
	662100,13	2517986,79
	662090,32	2517962,07
	662125,24	2517948,21
	662041,40	2517981,48
	662076,37	2517967,60
	662086,18	2517992,32
	662095,99	2518017,04
	662105,79	2518041,75
	662115,60	2518066,47
	662125,41	2518091,19
	662135,22	2518115,91
	662145,05	2518140,68
	662110,11	2518154,54
	662101,47	2518157,97
	662081,58	2518153,47
	662067,50	2518149,12
	662065,33	2518143,65
	662055,52	2518118,93
	662045,71	2518094,21
	662035,90	2518069,49
	662026,10	2518044,78
	662016,29	2518020,06

	662006,48	2517995,34
	662041,40	2517981,48
	661877,50	2517425,75
	661867,69	2517401,03
	661876,24	2517397,64
	661909,38	2517404,15
	661953,24	2517412,76
	661957,20	2517422,73
	661967,00	2517447,44
	661976,81	2517472,16
	661986,62	2517496,88
	661996,43	2517521,60
	662006,26	2517546,37
	661971,32	2517560,23
	661936,36	2517574,10
	661926,54	2517549,34
	661916,73	2517524,62
	661906,92	2517499,90
	661897,11	2517475,18
	661887,31	2517450,47
	661877,50	2517425,75
	662460,60	2517815,14
	662495,57	2517801,26
	662505,38	2517825,98
	662515,19	2517850,70
	662524,99	2517875,41
	662534,80	2517900,13
	662536,92	2517905,44
	662512,09	2517958,27
	662493,05	2517998,78
	662476,23	2517956,38
	662464,91	2517927,87
	662455,10	2517903,15
	662445,30	2517878,44
	662435,49	2517853,72
	662425,68	2517829,00
	662460,60	2517815,14
	662296,89	2517504,41
	662286,47	2517478,19
	662330,33	2517486,80
	662374,21	2517495,41
	662376,58	2517501,38
	662386,39	2517526,10
	662396,20	2517550,82
	662406,01	2517575,54
	662415,84	2517600,31
	662380,90	2517614,17
	662345,94	2517628,04
	662336,12	2517603,28
	662326,31	2517578,56
	662316,50	2517553,84
	662306,69	2517529,12
	662296,89	2517504,41
	661957,56	2518014,75
	661992,53	2518000,87
	662002,34	2518025,59
	662012,15	2518050,31
	662021,95	2518075,02
	662032,84	2518102,44
	662049,62	2518144,73
	662007,14	2518128,43
	661995,33	2518123,88
	661954,83	2518101,67
	661950,77	2518099,52
	661942,26	2518078,05
	661932,45	2518053,33
	661922,64	2518028,61
	661957,56	2518014,75
	662058,49	2517433,42

	662090,10	2517513,10
	662020,21	2517540,84
	661970,74	2517416,19
	662058,49	2517433,42
	662410,15	2517545,29
	662391,71	2517498,85
	662419,21	2517504,25
	662479,45	2517516,08
	662480,04	2517517,55
	662489,85	2517542,27
	662499,68	2517567,04
	662464,74	2517580,90
	662429,78	2517594,77
	662419,96	2517570,01
	662410,15	2517545,29
	662579,42	2517767,99
	662589,54	2517793,49
	662545,67	2517886,83
	662509,52	2517795,73
	662579,42	2517767,99
	662379,37	2518157,64
	662416,09	2518143,10
	662420,04	2518154,09
	662408,38	2518178,90
	662390,88	2518185,76
	662375,13	2518191,93
	662348,43	2518184,92
	662343,29	2518171,95
	662379,37	2518157,64

1.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Виды разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории представлены в таблице № 5.

Таблица № 5. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Проектируемый земельный участок, обозначение	Проектный вид разрешенного использования
29:22:012503:3У1	Культурное развитие (3.6)
29:22:012503:3У2	Здравоохранение (3.4)
29:22:012503:3У3	Образование и просвещение (3.5)
29:22:012503:3У4	Образование и просвещение (3.5)
29:22:012503:3У5	Культурное развитие (3.6)
29:22:012503:3У6	Культурное развитие (3.6)
29:22:012503:3У7	Культурное развитие (3.6)
29:22:012503:3У8	Культурное развитие (3.6)
29:22:012503:3У9 - 29:22:012503:3У431	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)
29:22:012503:3У432	Благоустройство территории (12.0.2); Улично-дорожная сеть (12.0.1)
29:22:012503:3У433	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)
29:22:012503:3У434	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)

1.4 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов

Информация о целевом назначении лесов, виде разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов в данном проекте не отображается в связи с отсутствием в границах проектирования лесных участков.

1.5 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведены в таблице № 6. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным Кодексом для территориальных зон.

Таблица № 6. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания

Номер точки	Система координат МСК-29	
	Координаты	
	X	Y
1	661439,31	2517316,11
2	661383,74	2517265,94
3	661267,13	2517041,39
4	661238,29	2516985,83
5	661106,04	2517022,29
6	661140,16	2517100,46
7	661183,68	2517198,26
8	661224,90	2517287,47
9	661250,80	2517342,68
10	661263,68	2517374,36
11	661301,59	2517427,19
12	661332,18	2517458,58
13	661350,43	2517479,49
14	661361,84	2517495,66

15	661383,83	2517527,23
16	661393,01	2517550,15
17	661438,65	2517657,23
18	661480,94	2517745,12
19	661535,03	2517865,41
20	661550,64	2517891,41
21	661593,64	2517951,23
22	661617,44	2517965,29
23	661655,46	2517982,10
24	661712,77	2518003,18
25	661797,59	2518032,98
26	661808,77	2518036,89
27	661834,04	2518048,05
28	661876,16	2518072,31
29	661957,34	2518115,20
30	661998,28	2518133,75
31	662098,31	2518168,25
32	662134,96	2518174,52
33	662298,07	2518185,05
34	662365,55	2518197,50
35	662409,75	2518211,27
36	662729,56	2517530,52
37	661544,56	2517298,10
1	661439,31	2517316,11

2 Чертежи межевания территории

Графическая часть основной части проекта межевания территории выполнена в составе следующих чертежей:

1.1 Чертеж межевания территории с указанием границ образуемых и изменяемых земельных участков. Масштаб 1:2000.

На чертеже межевания отображены:

- 1) границы существующих элементов планировочной структуры;
- 2) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории (приняты на основании проекта планировки территории района "Бревенник" муниципального образования "Город Архангельск", утвержденного распоряжением Главы муниципального образования "Город Архангельск" от 30 декабря 2020 года № 1054р);
- 3) линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений (в соответствии с Правилами землепользования и застройки муниципального образования "Город Архангельск" минимальный отступ зданий, строений, сооружений от красных линий вновь строящихся или реконструируемых зданий, строений, сооружений должен быть на расстоянии не менее трех метров));
- 4) границы образуемых и изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков.

Границы публичных сервитутов на территории проектирования не выявлены.

Проект межевания территории

городского округа "Город Архангельск"
в границах кадастрового квартала 29:22:012503

1.1 Чертеж межевания территории с указанием границ образуемых и изменяемых земельных участков

Условные обозначения:

- границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница кадастрового квартала
- границы территории проектирования
- границы красных линий
- линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений
- границы образуемых земельных участков
- Пл1 - обозначение и границы функциональной зоны озелененных территорий специального назначения
- Ж1 - обозначение и границы функциональной зоны застройки индивидуальными жилыми домами

29:22:012503 - номер кадастрового квартала
:6 - обозначение кадастровых номеров существующих объектов недвижимости
:ЗУ1 - :ЗУ434 - обозначение образуемых земельных участков

Заказчик: Администрация городского округа "Город Архангельск"

*Проект межевания территории
городского округа "Город Архангельск" в границах кадастрового квартала
29:22:012503*

	<i>Стадия</i>	<i>Лист</i>	<i>Листоед</i>
	<i>III</i>	<i>I</i>	<i>I</i>

ИП Додда П.А.

II. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя следующий чертеж:

1.2 Чертеж межевания территории с указанием границ зон с особыми условиями использования территории. Масштаб 1:2000.

На чертеже межевания показаны границы существующих земельных участков, зоны с особыми условиями использования территории, существующие объекты капитального строительства.

Границы территорий объектов культурного наследия на проектируемой территории не выявлены.

Границы лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов на проектируемой территории не выявлены.

