



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.04.2019

№ 807

г. Нижневартовск

Об утверждении документации по
планировке территории

В соответствии со статьей 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», постановлением администрации района от 11.12.2017 № 2558 «Об утверждении Порядка принятия решения о подготовке документации по планировке территории для линейных объектов (за исключением линейных объектов местного значения), размещение которых планируется на территориях двух и более поселений и (или) межселенной территории в границах Нижневартовского района, и ее утверждения»:

1. Утвердить документацию по планировке территории для объекта «Реконструкция, строительство трубопроводов Курраганского нефтяного месторождения» в составе:

1.1. Основная часть проекта планировки территории согласно приложению 1.

1.2. Основная часть проекта межевания территории согласно приложению 2.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы района по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству М.Ю. Канышеву.

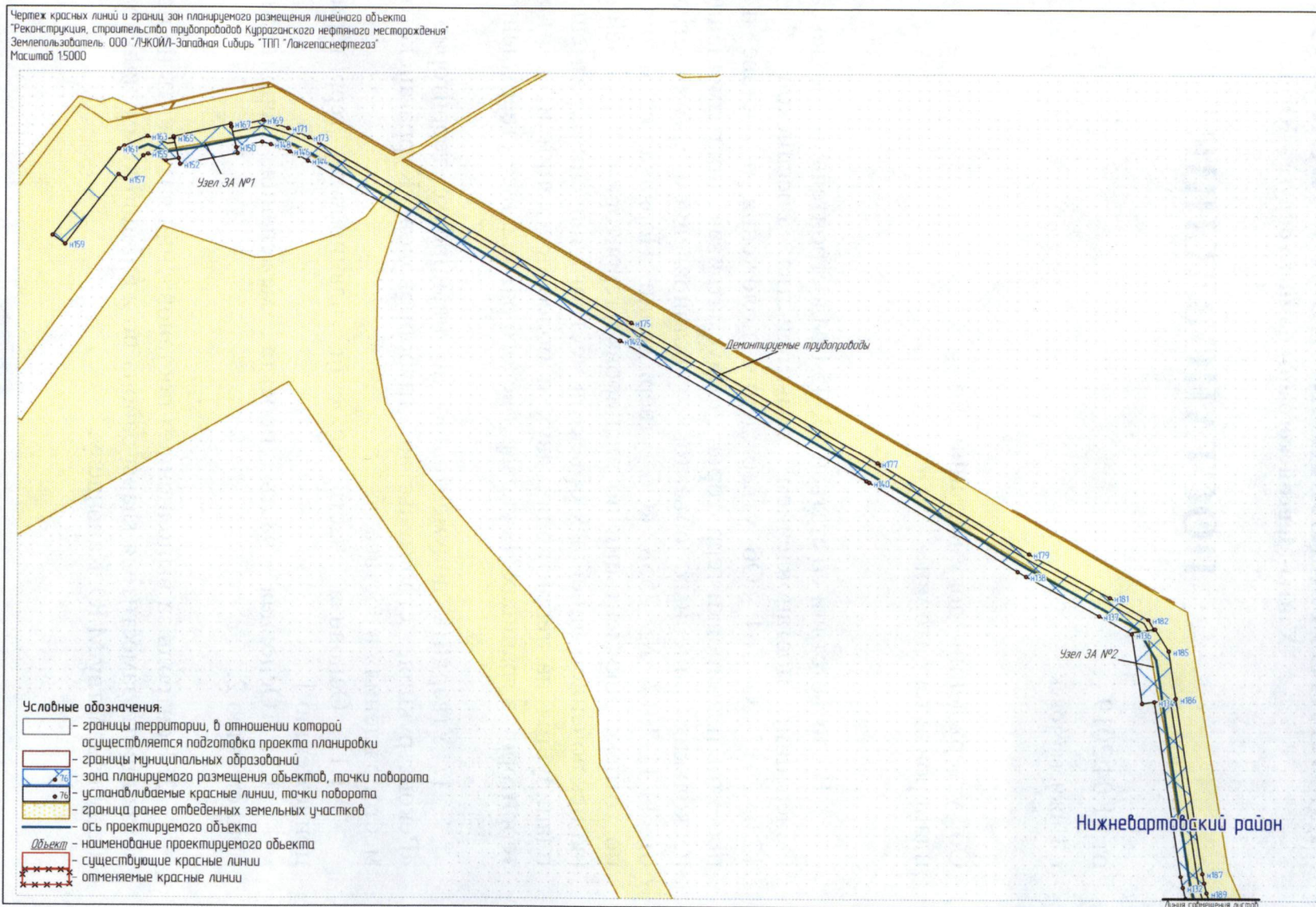
Глава района



Б.А. Саломатин

Основная часть проекта планировки территории

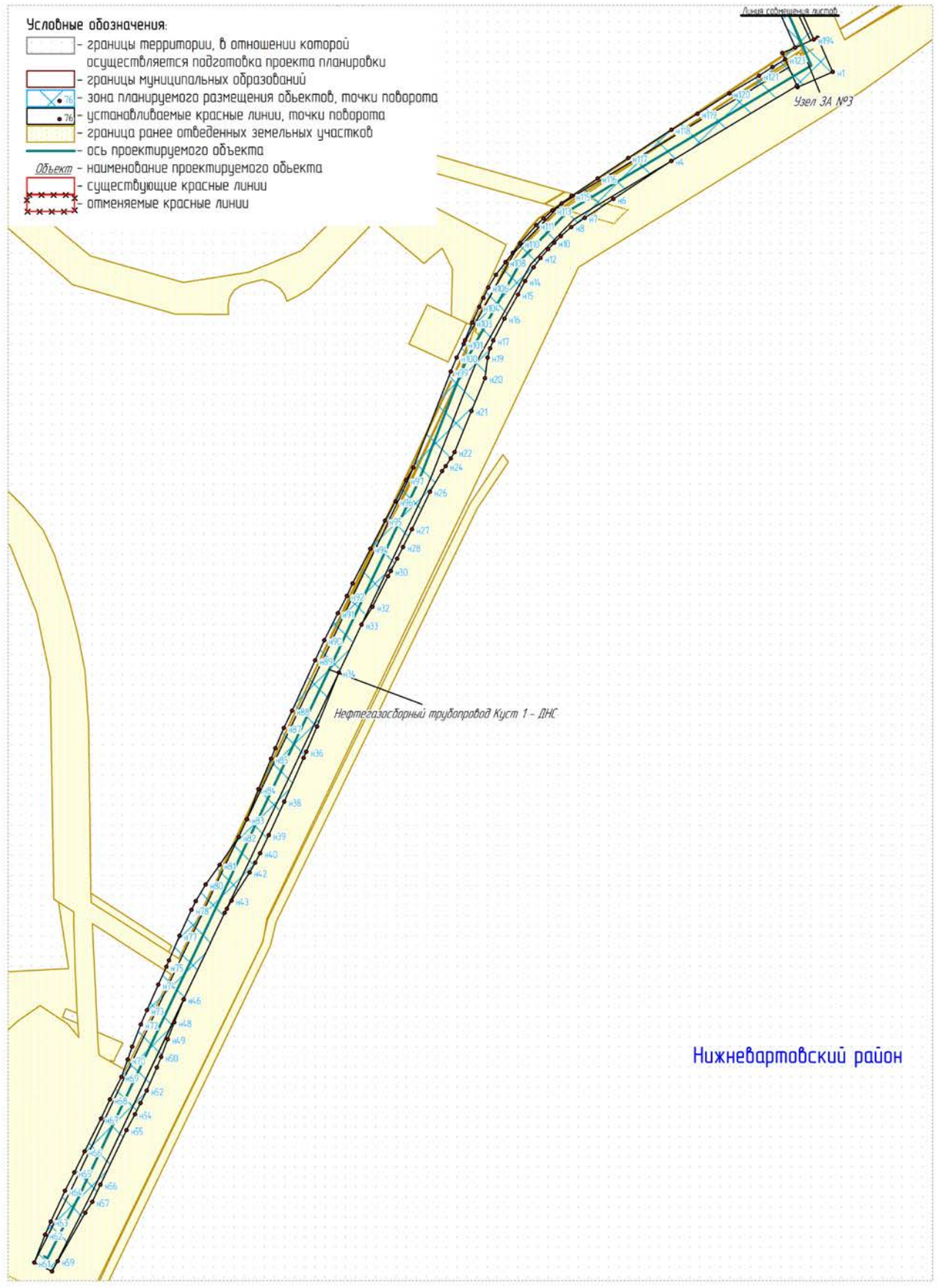
1. Проект планировки территории. Графическая часть



Чертеж красных линий и грани зон планируемого размещения линейного объекта
 "Реконструкция, строительство трубопроводов Курраганского нефтяного месторождения"
 Землепользователь ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь" ТПП "Лангаснефтегаз"
 Масштаб 1:5000

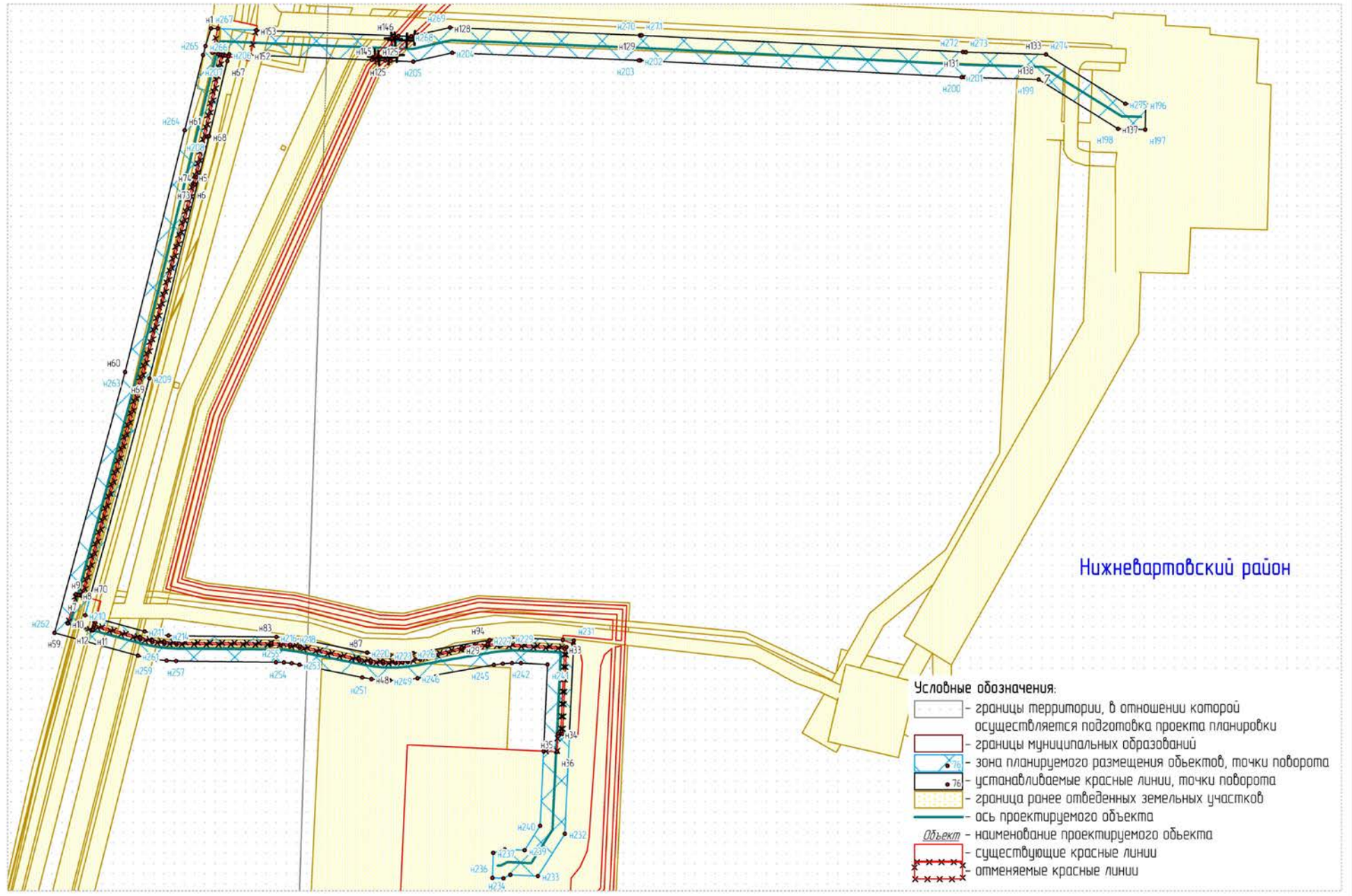
Условные обозначения:

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - границы муниципальных образований
-  - зона планируемого размещения объектов, точки поворота
-  - устанавливаемые красные линии, точки поворота
-  - граница ранее отведенных земельных участков
-  - ось проектируемого объекта
-  - наименование проектируемого объекта
-  - существующие красные линии
-  - отменяемые красные линии



Нижневартовский район

Чертеж красных линий и границ зон планируемого размещения линейного объекта
 "Реконструкция, строительство трубопроводов Курраганского нефтяного месторождения"
 Землепользователь: ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь" ТПП "Лангаснефтегаз"
 Масштаб 1:5000



Нижневартовский район

- Условные обозначения:
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы муниципальных образований
 - зона планируемого размещения объектов, точки поворота
 - устанавливаемые красные линии, точки поворота
 - граница ранее отведенных земельных участков
 - ось проектируемого объекта
 - наименование проектируемого объекта
 - существующие красные линии
 - отменяемые красные линии

Перечень координат характерных точек красных линий

№	X	Y
н1	1029956,63	4386867,40
н2	1029930,60	4386861,78
н3	1029929,24	4386868,12
н4	1029928,60	4386871,04
н5	1029797,80	4386842,52
н6	1029790,36	4386840,68
н7	1029348,76	4386720,24
н8	1029349,56	4386717,36
н9	1029350,36	4386714,52
н10	1029319,18	4386705,70
н11	1029311,62	4386732,58
н12	1029312,72	4386732,90
н13	1029315,62	4386733,70
н14	1029301,94	4386783,82
н15	1029299,04	4386796,70
н16	1029297,26	4386809,76
н17	1029296,64	4386822,94
н18	1029296,20	4386925,32
н19	1029295,82	4386935,50
н20	1029294,74	4386945,64
н21	1029292,96	4386955,66
н22	1029279,32	4387020,06
н23	1029277,26	4387032,44
н24	1029276,24	4387045,82
н25	1029276,42	4387059,20
н26	1029277,14	4387066,40
н27	1029277,78	4387072,54
н28	1029280,30	4387085,70
н29	1029291,10	4387130,86
н30	1029293,72	4387144,60
н31	1029295,02	4387158,50
н32	1029295,02	4387172,48
н33	1029291,80	4387241,42
н34	1029201,02	4387237,18
н35	1029201,16	4387234,18
н36	1029181,70	4387233,26
н37	1029182,38	4387218,78
н38	1029275,13	4387223,13
н39	1029276,48	4387194,44
н40	1029276,58	4387184,61
н41	1029275,98	4387174,78
н42	1029274,66	4387165,02
н43	1029260,56	4387082,67
н44	1029259,18	4387072,77
н45	1029258,41	4387062,82
н46	1029258,23	4387052,84
н47	1029258,68	4387042,86
н48	1029259,73	4387032,92
н49	1029261,38	4387023,08
н50	1029274,88	4386955,49
н51	1029276,28	4386947,16

н52	1029277,16	4386938,75
н53	1029277,51	4386930,29
н54	1029278,72	4386822,63
н55	1029279,16	4386812,22
н56	1029280,27	4386801,86
н57	1029282,04	4386791,58
н58	1029284,46	4386781,44
н59	1029309,04	4386691,27
н60	1029588,55	4386767,50
н61	1029847,67	4386831,81
н62	1029928,29	4386851,61
н63	1029937,92	4386854,30
н64	1029956,92	4386860,21
н65	1029927,54	4386875,92
н66	1029926,83	4386879,21
н67	1029921,85	4386877,84
н68	1029841,20	4386858,03
н69	1029581,75	4386793,63
н70	1029346,20	4386729,39
н71	1029347,42	4386725,04
н72	1029348,22	4386722,16
н73	1029789,82	4386842,60
н74	1029797,38	4386844,48
н75	1029928,18	4386873,00
н76	1029320,44	4386735,04
н77	1029324,77	4386736,25
н78	1029310,51	4386788,54
н79	1029308,49	4386797,01
н80	1029307,02	4386805,58
н81	1029306,08	4386814,24
н82	1029305,72	4386822,92
н83	1029304,51	4386930,60
н84	1029304,09	4386940,72
н85	1029303,04	4386950,79
н86	1029301,36	4386960,77
н87	1029287,86	4387028,37
н88	1029286,49	4387036,59
н89	1029285,61	4387044,88
н90	1029285,24	4387053,21
н91	1029285,38	4387061,54
н92	1029286,03	4387069,86
н93	1029287,18	4387078,12
н94	1029301,28	4387160,46
н95	1029302,84	4387172,16
н96	1029303,56	4387183,92
н97	1029303,44	4387195,71
н98	1029301,38	4387239,61
н99	1029301,24	4387239,60
н100	1029297,28	4387250,70
н101	1029296,72	4387251,18
н102	1029200,57	4387246,67
н103	1029200,78	4387242,18

н104	1029200,92	4387239,18
н105	1029293,70	4387243,52
н106	1029297,02	4387172,58
н107	1029297,02	4387158,42
н108	1029295,70	4387144,32
н109	1029293,06	4387130,40
н110	1029282,26	4387085,22
н111	1029279,74	4387072,24
н112	1029278,42	4387059,08
н113	1029278,24	4387045,88
н114	1029279,24	4387032,68
н115	1029281,42	4387019,64
н116	1029294,92	4386956,08
н117	1029296,72	4386945,90
н118	1029297,82	4386935,64
н119	1029298,20	4386925,34
н120	1029298,62	4386822,96
н121	1029299,26	4386809,94
н122	1029301,00	4386797,04
н123	1029303,88	4386784,34
н124	1029317,54	4386734,24
н125	1029922,11	4387053,74
н126	1029950,04	4387083,61
н127	1029950,04	4387083,62
н128	1029957,74	4387117,80
н129	1029949,49	4387322,70
н130	1029949,42	4387324,56
н131	1029931,52	4387671,08
н132	1029931,40	4387674,11
н133	1029928,86	4387760,53
н134	1029876,06	4387846,08
н135	1029875,40	4387868,18
н136	1029848,41	4387867,38
н137	1029849,27	4387838,05
н138	1029902,07	4387752,50
н139	1029904,40	4387673,32
н140	1029904,55	4387669,69
н141	1029922,45	4387323,17
н142	1029922,52	4387321,62
н143	1029930,62	4387120,26
н144	1029921,13	4387078,12
н145	1029922,71	4387038,69
н146	1029948,79	4387062,16
н147	1029948,79	4387062,17
н148	1029948,25	4387075,65
н149	1029948,30	4387075,88
н150	1029922,34	4387048,10
н151	1029922,71	4387038,69
н152	1029928,19	4386902,54
н153	1029954,96	4386908,98
н154	1029949,00	4387056,97
н155	1029922,92	4387033,50

2. Положение о размещении линейных объектов

2.1 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов.

В проектной документации «Реконструкция, строительство трубопроводов Курраганского нефтяного месторождения» предусматривается строительство следующих объектов:

Нефтегазосборный трубопровод куст 1 - ДНС

Высоконапорный водовод т.вр.к.4-к.9

Нефтегазосборные трубопроводы предназначены для транспортировки продукции скважин кустов Курраганского месторождения нефти до ДНС Курраганского месторождения нефти для дальнейшей подготовки.

Высоконапорные водоводы предназначены для транспорта воды к нагнетательным скважинам кустов скважин для поддержания пластового давления в продуктивных пластах Курраганского месторождения нефти.

Технико-экономические показатели проектируемого объекта приведены в таблице 1.

Таблица 1

Показатели	Ед.изм.	Значения
Нефтегазосборный трубопровод куст 1 - ДНС		
Протяженность нефтегазопровода	м	3710
Категория нефтегазопровода	-	С
Проектная мощность на участках: Нефтегазосборный трубопровод К-1(АГЗУ Б)- ДНС (2 участка) Нефтегазосборный трубопровод К-1(АГЗУ А)- т.вр. К-1(1 участок)	м ³ /сут	493,0; 921,0 237,0
Рабочее давление в нефтегазопроводе, не более	МПа	4,0
Высоконапорный водовод т.вр.к.4-к.9		
Протяженность высоконапорного водовода	м	2465
Категория высоконапорного водовода	-	С
Проектная мощность	м ³ /сут	400,0
Рабочее давление в высоконапорном водоводе, не более	МПа	21,0

**возможно уточнение протяженности проектируемых трасс в процессе разработки проектной документации.*

2.2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, 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.

В административном отношении район работ расположен: Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, Курраганское месторождение нефти.

Ближайшими населенными пунктами к месту проведения работ являются г. Покачи в 31 км северо-западнее района работ, п. Новооганск северо-восточнее в 47 км района работ, северо-восточнее г. Лангепас в 62 км, в 97 км северо-западнее места проведения изысканий г. Когалым, в 143 км г. Сургут юго-западнее района проведения работ.

Арендатором является ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» ТПП «Лангепаснефтегаз». Арендодателем - территориальный отдел – Мегионское лесничество, Покачевское, Октябрьское участковые лесничества.

2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов.

№	X	Y	н41	1033795,10	4388975,46	н82	1033792,26	4388934,37
н1	1034712,39	4389639,74	н42	1033783,57	4388968,85	н83	1033824,89	4388956,29
н2	1034694,57	4389599,13	н43	1033751,09	4388948,19	н84	1033845,42	4388965,96
н3	1034696,30	4389598,37	н44	1033741,48	4388942,79	н85	1033880,25	4388979,17
н4	1034609,17	4389454,24	н45	1033736,79	4388940,20	н86	1033915,68	4388993,58
н5	1034609,07	4389454,08	н46	1033636,61	4388893,03	н87	1033927,93	4388998,40
н6	1034564,75	4389387,40	н47	1033636,58	4388893,01	н88	1033951,30	4389008,31
н7	1034543,03	4389354,50	н48	1033636,55	4388893,12	н89	1033971,32	4389017,67
н8	1034532,20	4389339,03	н49	1033610,00	4388882,23	н90	1034029,87	4389044,27
н9	1034521,79	4389327,19	н50	1033590,27	4388874,84	н91	1034053,24	4389054,75
н10	1034514,11	4389319,33	н51	1033569,91	4388867,11	н92	1034084,51	4389070,34
н11	1034506,51	4389312,30	н52	1033557,58	4388862,20	н93	1034104,46	4389080,79
н12	1034496,26	4389303,60	н53	1033530,78	4388850,63	н94	1034118,78	4389087,48
н13	1034486,00	4389295,73	н54	1033516,19	4388843,33	н95	1034159,22	4389108,02
н14	1034469,74	4389285,75	н55	1033503,24	4388837,08	н96	1034191,63	4389124,69
н15	1034454,22	4389277,69	н56	1033484,93	4388827,35	н97	1034214,14	4389136,91
н16	1034426,37	4389262,03	н57	1033421,57	4388797,23	н98	1034238,74	4389149,25
н17	1034400,76	4389249,27	н58	1033401,72	4388787,90	н99	1034253,35	4389157,38
н18	1034391,73	4389245,62	н59	1033388,82	4388779,81	н100	1034364,69	4389200,27
н19	1034381,17	4389242,73	н60	1033332,80	4388747,98	н101	1034381,04	4389207,22
н20	1034357,06	4389239,82	н61	1033320,89	4388741,56	н102	1034396,88	4389215,25
н21	1034319,16	4389224,13	н62	1033331,20	4388721,00	н103	1034401,00	4389216,69
н22	1034271,49	4389204,75	н63	1033363,38	4388733,70	н104	1034421,64	4389224,96
н23	1034263,89	4389200,34	н64	1033378,62	4388740,08	н105	1034439,75	4389233,23
н24	1034255,09	4389194,59	н65	1033414,41	4388756,38	н106	1034450,19	4389237,82
н25	1034249,21	4389190,33	н66	1033435,73	4388767,12	н107	1034462,36	4389243,38
н26	1034225,37	4389176,36	н67	1033460,18	4388779,05	н108	1034477,09	4389252,24
н27	1034181,66	4389155,61	н68	1033498,02	4388798,00	н109	1034491,78	4389263,16
н28	1034161,23	4389145,34	н69	1033520,37	4388808,21	н110	1034502,43	4389271,63
н29	1034147,79	4389138,68	н70	1033546,47	4388821,32	н111	1034513,67	4389280,37
н30	1034133,28	4389131,41	н71	1033566,71	4388828,62	н112	1034534,36	4389298,66
н31	1034127,25	4389128,24	н72	1033581,68	4388833,72	н113	1034542,35	4389307,07
н32	1034092,08	4389110,34	н73	1033607,60	4388843,71	н114	1034551,77	4389317,58
н33	1034071,27	4389097,74	н74	1033624,16	4388850,77	н115	1034559,76	4389328,03
н34	1034015,65	4389071,54	н75	1033653,75	4388863,84	н116	1034568,30	4389339,44
н35	1033952,91	4389046,49	н76	1033674,45	4388873,07	н117	1034588,88	4389369,50
н36	1033923,82	4389034,18	н77	1033681,93	4388876,20	н118	1034612,67	4389404,62
н37	1033916,69	4389031,16	н78	1033710,22	4388888,18	н119	1034645,29	4389454,17
н38	1033865,83	4389008,79	н79	1033740,30	4388902,06	н120	1034663,91	4389484,26
н39	1033826,90	4388991,02	н80	1033750,25	4388907,01	н121	1034687,33	4389520,98
н40	1033805,93	4388980,96	н81	1033769,58	4388918,39	н122	1034707,95	4389555,09

h123	1034718,01	4389570,41
h124	1034726,95	4389584,92
h125	1034734,29	4389581,69
h126	1034740,80	4389596,51
h127	1034740,80	4389596,50
h128	1034836,58	4389554,46
h129	1034841,76	4389552,27
h130	1034950,75	4389507,89
h131	1034962,45	4389503,54
h132	1034974,40	4389499,88
h133	1034986,54	4389496,96
h134	1034998,83	4389494,76
h135	1035192,11	4389466,11
h136	1035190,15	4389453,03
h137	1035266,47	4389441,73
h138	1035287,14	4389406,71
h139	1035330,31	4389328,12
h140	1035335,48	4389319,22
h141	1035433,28	4389160,25
h142	1035435,06	4389157,29
h143	1035589,92	4388895,05
h144	1035590,21	4388894,55
h145	1035787,86	4388561,97
h146	1035793,16	4388552,45
h147	1035797,90	4388542,67
h148	1035802,08	4388532,62
h149	1035805,67	4388522,36
h150	1035808,56	4388513,32
h151	1035802,19	4388485,73
h152	1035795,76	4388487,22
h153	1035783,43	4388426,42
h154	1035789,79	4388424,98
h155	1035787,53	4388411,40
h156	1035794,79	4388392,54
h157	1035792,57	4388387,53
h158	1035766,72	4388368,71
h159	1035771,95	4388361,58
h160	1035694,66	4388305,33
h161	1035704,38	4388291,99
h162	1035800,03	4388361,69
h163	1035803,11	4388367,39
h164	1035814,05	4388392,06
h165	1035810,21	4388407,61
h166	1035812,25	4388419,86
h167	1035813,78	4388419,52
h168	1035827,95	4388479,78
h169	1035824,60	4388480,55
h170	1035832,40	4388514,29
h171	1035827,59	4388529,35
h172	1035823,56	4388540,85
h173	1035818,88	4388552,10
h174	1035813,56	4388563,07
h175	1035807,64	4388573,71

h176	1035609,99	4388906,31
h177	1035609,73	4388906,76
h178	1035454,87	4389168,99
h179	1035452,86	4389172,30
h180	1035355,08	4389331,27
h181	1035350,47	4389339,19
h182	1035307,14	4389418,10
h183	1035282,80	4389459,31
h184	1035271,81	4389465,52
h185	1035272,00	4389466,73
h186	1035247,92	4389481,20
h187	1035195,53	4389488,85
h188	1035002,20	4389517,50
h189	1034991,26	4389519,46
h190	1034980,47	4389522,07
h191	1034969,84	4389525,32
h192	1034959,43	4389529,19
h193	1034850,43	4389573,57
h194	1034845,83	4389575,53
h195	1034750,10	4389617,68
h196	1034752,12	4389622,29
h197	1029875,40	4387868,18
h198	1029848,41	4387867,38
h199	1029849,27	4387838,05
h200	1029902,07	4387752,50
h201	1029904,40	4387673,32
h202	1029904,55	4387669,69
h203	1029922,45	4387323,17
h204	1029922,52	4387321,62
h205	1029930,62	4387120,26
h206	1029921,13	4387078,12
h207	1029929,10	4386879,84
h208	1029921,85	4386877,84
h209	1029841,20	4386858,03
h210	1029581,75	4386793,63
h211	1029327,99	4386724,42
h212	1029310,51	4386788,54
h213	1029308,49	4386797,01
h214	1029307,02	4386805,58
h215	1029306,08	4386814,24
h216	1029305,72	4386822,92
h217	1029304,51	4386930,60
h218	1029304,09	4386940,72
h219	1029303,04	4386950,79
h220	1029301,36	4386960,77
h221	1029287,86	4387028,37
h222	1029286,49	4387036,59
h223	1029285,61	4387044,88
h224	1029285,24	4387053,21
h225	1029285,38	4387061,54
h226	1029286,03	4387069,86
h227	1029287,18	4387078,12
h228	1029301,28	4387160,46

h229	1029302,84	4387172,16
h230	1029303,56	4387183,92
h231	1029303,44	4387195,71
h232	1029300,83	4387251,37
h233	1029093,85	4387241,67
h234	1029048,50	4387212,57
h235	1029049,89	4387182,92
h236	1029046,00	4387175,41
h237	1029046,55	4387163,69
h238	1029073,44	4387164,43
h239	1029077,20	4387176,98
h240	1029076,20	4387198,26
h241	1029102,34	4387215,03
h242	1029275,13	4387223,13
h243	1029276,48	4387194,44
h244	1029276,58	4387184,61
h245	1029275,98	4387174,78
h246	1029274,66	4387165,02
h247	1029260,56	4387082,67
h248	1029259,18	4387072,77
h249	1029258,41	4387062,82
h250	1029258,23	4387052,84
h251	1029258,68	4387042,86
h252	1029259,73	4387032,92
h253	1029261,38	4387023,08
h254	1029274,88	4386955,49
h255	1029276,28	4386947,16
h256	1029277,16	4386938,75
h257	1029277,51	4386930,29
h258	1029278,72	4386822,63
h259	1029279,16	4386812,22
h260	1029280,27	4386801,86
h261	1029282,04	4386791,58
h262	1029284,46	4386781,44
h263	1029309,04	4386691,27
h264	1029588,55	4386767,50
h265	1029847,67	4386831,81
h266	1029928,29	4386851,61
h267	1029937,92	4386854,30
h268	1029956,92	4386860,21
h269	1029948,25	4387075,65
h270	1029957,74	4387117,80
h271	1029949,49	4387322,70
h272	1029949,42	4387324,56
h273	1029931,52	4387671,08
h274	1029931,40	4387674,11
h275	1029928,86	4387760,53
h276	1029876,06	4387846,08

2.4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствуют.

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

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения в данном проекте не подлежат установлению.

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 линейных объектов.

Зона планируемого размещения объекта пересекает ранее утвержденный проект планировки территории «Обустройство скважин куста №9 Курраганского месторождения».

При строительстве проектируемого объекта будут предусмотрены мероприятия по защите действующих коммуникаций в местах пересечения от возможного негативного воздействия, в связи с размещением линейного объекта.

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

Согласно заключению №18-5371 службы государственной охраны объектов культурного наследия ХМАО – Югры от 25.12.2018 года в границах участка, испрашиваемого под хозяйственную деятельность объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, территории, обладающие признаками достопримечательного места (перспективные и малоперспективные историко-культурные зоны) не выявлены.

2.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.

Проектируемый объект расположен вне зон особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения.

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительно-монтажных работ в границах отвода земель, позволит свести к минимуму воздействие на почвы, растительный и животный мир. По окончании строительства объекта

предусматривается благоустройство территории и рекультивация земельных участков.

Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

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.

В проектной документации разработаны разделы по мероприятиям: по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций.



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.

Проектируемые объекты расположены на землях лесного фонда Мегионское лесничество, Покачевское, Октябрьское участковые лесничества.

Данным проектом планировки и проектом межевания предусматриваются действия по градостроительной подготовке земельных участков в целях определения их границ. На основании решений, закрепленных в чертежах проекта межевания, будут готовиться проекты границ земельных участков для их последующего формирования, в соответствии с требованиями земельного законодательства.

Проект межевания разработан на участок общей площадью 5,0675 га.

Выбор трасс выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде и обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации.

На месторождении принята коридорная система прокладки коммуникаций. Ширина вновь проектируемых земельных участков меняется в зависимости от характеристик грунтов, рельефа местности и характеристик лесных насаждений вдоль трассы.

Способ образования части земельных участков, путем изменений земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:7274, 86:04:0000001:98877, 86:04:0000001:7308, 86:04:0000001:7275, 86:04:0000001:7304, 86:04:0000001:14943, 86:04:0000001:98632, 86:04:0000001:31224, 86:04:0000001:7307, 86:04:0000001:7274, 86:04:0000001:98791, 86:04:0000001:7292, 86:04:0000001:2946, 86:04:0000001:7294.

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.

Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд для размещения проектируемого объекта не требуется.

1.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Вид разрешенного использования для земель лесного фонда - строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (ст.25 Лесного кодекса).

									ные	
1	2	3	4	5		7	8	9	10	
Нефтегазосборный трубопровод Куст 1 - ДНС										
86:04:0000001:98791/ЧЗУ1										
Эксплуатационные леса	Октябрьское/ Октябрьское	1 5	128		0,0005	/ -	Просека квартальная			
Итого:					0,0005	/ -	0	0	0	0
86:04:0000001:14943/ЧЗУ1										
Эксплуатационные леса	Покачевское /-	1 6 3	39	Б	0,0049	/ 0	0	0,004 9/0	0	0
Итого:					0,0049	/ 0	0	0,004 9/0	0	0
86:04:0000001:7304/ЧЗУ1										
Защитные леса	Покачевское /-	1 6 2	20	Б	0,0098	/ 1	0	0,009 8/1	0	0
Итого:					0,0098	/ 1	0	0,009 8/1	0	0
Итого по объекту:					0,0152	/ 1	0	0,014 7/1	0	0
Высоконапорный водовод т.вр.к.4-к.9										
86:04:0000001:7275/ЧЗУ1										
Эксплуатационные леса	Октябрьское/ Октябрьское	1 3	68	С	0,0041	/ 1	0	0,004 1/1	0	0
Итого:					0,0041	/ 1	0	0,004 1/1	0	0
86:04:0000001:7308/ЧЗУ1										
Эксплуатационные леса	Октябрьское/ Октябрьское	1 3	68	С	0,0046	/ 1	0	0,004 6/1	0	0
Итого:					0,0046	/ 1	0	0,004 6/1	0	0
86:04:0000001:7274/ЧЗУ1										
Эксплуатационные леса	Октябрьское/ Октябрьское	1 3	111		0,0249	/ -	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/ Октябрьское	1 3	97		0,0003	/ -	Дорога общего пользования			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/ Октябрьское	1 3	96		0,0006	/ -	Дорога общего пользования			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/ Октябрьское	1 4	123		0,0063	/ -	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/ Октябрьское	1 3	115		0,0003		ЛЭП (линии электропередач)			

Итого:					0,0324	/	-	0	0	0	0
86:04:0000001:98632/ЧЗУ1											
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	66	К	0,0081	/	2	0	0,008 1/2	0	0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	90	К	0,0642	/	6	0,0642/6	0	0	0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	68	С	0,0875	/	11	0	0	0	0,08 75/1 1
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	91	О С	0,0023	/	0	0	0	0	0,00 23/0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	122	С	0,0649	/	8	0	0	0	0,06 49/8
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	67	С	0,0586	/	8	0	0	0	0,05 86/8
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	96		0,0561	/	-	Дорога общего пользования			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	97		0,0086	/	-	Дорога общего пользования			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	101		0,0033	/	-	Зимник			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	111		0,5524	/	-	Трассы коммуникаций			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	115		0,0182	/	-	ЛЭП (линии электропередач)			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	60	С	0,0445	/	4	0	0	0	0,04 45/4
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	68	С	0,2439	/	27	0	0	0	0,24 39/2 7
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	9	С	0,0564	/	1	0	0,056 4/1	0	0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	70	С	0,1896	/	11	0	0	0	0,18 96/1 1
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	127	К	0,0105	/	2	0	0	0,010 5/2	0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	8	Б	0,0806	/	3	0	0,080 6/3	0	0

Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	69	С	0,0007 / 0	0	0	0	0,00 07/0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	126	С	0,0949 / 10	0	0	0	0,09 49/1 0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	16	С	0,063 / 3	0	0	0,063/ 3	0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	76	С	0,2441 / 15	0	0	0	0,24 41/1 5
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	123		0,0582 / -	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	106		0,0003 / -	ЛЭП (линии электропередач)			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	107		0,0116 / -	Профиль			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	122		0,0014 / -	Просека квартальная			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	94		0,0258 / -	Дорога общего пользования			
Итого:					2,0497 / 11 1	0,0642/6	0,145 1/6	0,073 5/5	1,03 1/94
86:04:0000001:7307/ЧЗУ1									
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	111		0,1174 / -	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	97		0,001 / -	Дорога общего пользования			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	96		0,004 / -	Дорога общего пользования			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	123		0,0273 / -	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	115		0,0023 / -	ЛЭП (линии электропередач)			
Итого:					0,1520 / -	0	0	0	0
Итого по объекту:					0,1931 / 11 3	0,0642/6	0,153 8/8	0,073 5/5	1,03 1/94
Демонтируемые трубопроводы									
86:04:0000001:7294/ЧЗУ1									
Эксплуатационные	Октябрьское/Октябрьское	1 4	16	С	0,0042 / 0	0	0	0,004 2/0	0

леса		3								
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	41	С	0,1207 / 8	0,1207/8	0	0	0	
Защитные леса	Покачевское / -	162	20	Б	0,1026 / 6	0	0,1026/6	0	0	
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	21	С	0,0613 / 2	0,0613/2	0	0	0	
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	26	С	0,1783 / 18	0	0	0,1783/18	0	
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	27		0,0924 / -	Болото верховое сфагновое				
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	23	Б	0,1259 / 6	0	0,1259/6	0	0	
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	39	Б	0,1532 / 9	0	0,1532/9	0	0	
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	22		0,0238 / -	Озеро				
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	49		0,002 / -	Профиль				
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	76		0,1539 / -	Трасса коммуникаций				
Итого:					1,2149 / 63	0,3828/24	0,3817/21	0,1783/18	0	
Итого по объекту:					1,4470 / 73	0,4102/26	0,4576/25	0,2661/22	0,0016/0	
Итого по отводу:					3,7050 / 187	0,4744/32	0,6261/34	0,3396/27	1,0326/94	
Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь(га) / запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)				
						Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Нефтегазосборный трубопровод Куст 1 - ДНС										
86:04:0000001:14943/ЧЗУ1										
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	39	Б	0,0005 / 0	0	0,0005/0	0	0	
Итого:					0,0005 / 0	0	0,0005/0	0	0	

					5					
86:04:0000001:7304/ЧЗУ1										
Защитные леса	Покачевское / -	1 6 2	20	Б	0,0 37 / 2 3	0	0,03 73/2	0	0	0
Итого:					0,0 37 / 2 3	0	0,03 73/2	0	0	0
86:04:0000001:98632/ЧЗУ1										
Защитные леса	Покачевское / -	1 6 2	20	Б	0,1 09 / 7 4	0	0,10 94/7	0	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	41	С	0,0 50 / 4 1	0,0501/ 4	0	0	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	24	С	0,1 32 / 9 3	0,1323/ 9	0	0	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	26	С	0,1 74 / 17 9	0	0	0,1749/17	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	16	С	0,0 04 / 0 4	0,0044/ 0	0	0	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	27		0,0 49 / -- 4	Болото верховое сфагновое др.порода:С, зарастание: 30%				
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	23	Б	0,0 38 / 2 3	0	0,03 83/2	0	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	22		0,0 13 / --	Озеро				
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	39	Б	0,0 04 / 0 8	0	0,00 48/0	0	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	48		0,0 03 / -- 7	Зимник				
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	76		0,0 00 / -- 2	Трасса коммуникаций				
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	1 6 3	21	С	0,0 15 / 1	0,015/1	0	0	0	0
Итого:					0,5 95 / 40 5	0,2018/ 14	0,15 25/9	0,1749/17	0	0
Итого по объекту:					0,5 95 / 40 5	0,2018/ 14	0,15 25/9	0,1749/17	0	0
Высоконапорный водовод т.вр.к.4-к.9										
86:04:0000001:7308/ЧЗУ1										

Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	13	68	С	0,0017	/	0	0	0	0	0,0017/0
Итого:					0,0017	/	0	0	0	0	0,0017/0
86:04:0000001:7275/ЧЗУ1											
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	13	68	С	0,0021	/	0	0	0	0	0,0021/0
Итого:					0,0021	/	0	0	0	0	0,0021/0
86:04:0000001:31224/ЧЗУ1											
Защитные леса	Покачевское / -	162	20	Б	0,0158	/	1	0	0,0158/1	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	21	С	0,0017	/	0	0,0017/0	0	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	23	Б	0,015	/	1	0	0,015/1	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	24	С	0,004	/	0	0,004/0	0	0	0
Эксплуатационные леса	Покачевское / -	163	41	С	0,0021	/	0	0,0021/0	0	0	0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	13	60	С	0,0005	/	0	0	0	0	0,0005/0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	13	68	С	0,0021	/	0	0	0	0	0,0021/0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	13	111		0,0009	/	0	Трасса коммуникаций			
Итого:					0,00421	/	2	0,0078/0	0,0308/2	0	0,0026/0
86:04:0000001:98877/ЧЗУ1											
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	13	60	С	0,023	/	2	0	0	0	0,023/2
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	13	68	С	0,0296	/	4	0	0	0	0,0296/4
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	13	122	С	0,0041	/	1	0	0	0	0,0041/1
Эксплуатационные	Октябрьское/Октябрьское	13	97		0,005	/	--	Дорога общего пользования			

леса					3						
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	111		0,2 92	/	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	115		0,0 13	/	--	ЛЭП (линии электропередач)			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	90	K	0,0 32 9	/	3	0,0329/ 3	0	0	0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	70	C	0,0 21 7	/	1	0	0	0	0,0217/1
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	127	K	0,0 07 1	/	1	0	0	0,0071/1	0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	126	C	0,0 35 6	/	4	0	0	0	0,0356/4
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	76	C	0,0 68 7	/	4	0	0	0	0,0687/4
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	123		0,0 31 9	/	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	107		0,0 01	/	--	Профиль			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	68	C	0,0 00 2	/	0	0	0	0	0,0002/0
Итого:					0,5 66 1	/	20	0,0329/ 3	0	0,0071/1	0,1829/16
86:04:0000001:7307/ЧЗУ1											
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	111		0,0 82	/	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	60	C	0,0 01 8	/	0	0	0	0	0,0018/0
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 4	123		0,0 15 7	/	--	Трасса коммуникаций			
Итого:					0,0 99 5	/	0	0	0	0	0,0018/0
86:04:0000001:7274/ЧЗУ1											
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	111		0,0 14 9	/	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	1 3	60	C	0,0 00	/	0	0	0	0	0,0005/0

леса					5							
Эксплуатационные леса	Октябрьское/Октябрьское	14	123		0,0023	/	--	Трасса коммуникаций				
Итого:					0,0177	/	0	0	0	0	0,0005/0	
Итого по объекту:					0,7292	/	22	0	0	0	0	
Итого по отводу:					1,3625	/	64	0,2425/17	0,2211/13	0,182/18	0,1916/16	

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Таблица 3

Целевое назначение лесов	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнога древостоев	Средний запас древесины (куб.м/га)			
								Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Защитные леса	162	20	Б	5Б2ОС3С	40	4	0,7		60		
Эксплуатационные леса	163	41	С	8С2Б	40	5	0,7	70			
Эксплуатационные леса	163	24	С	7С3Б	40	5	0,7	70			
Эксплуатационные леса	163	26	С	10С	120	5	0,5			100	
Эксплуатационные леса	163	16	С	5С5Б	38	5	0,6	70			
Эксплуатационные леса	163	23	Б	8Б2С	40	4	0,7		50		
Эксплуатационные леса	163	39	Б	6Б4С	40	4	0,8		60		
Эксплуатационные леса	163	21	С	7С2К1Б	40	5	0,5	40			
Эксплуатационные леса	13	60	С	7С1К2Б	140	5А	0,5				100
Эксплуатационные леса	13	68	С	7С1К2Б	140	5	0,6				130
Эксплуатационные леса	13	122	С	5С2К3Б	140	5	0,6				130
Эксплуатационные леса	13	90	К	2К2С1Е3Б2ОС	65	4	0,7	100			
Эксплуатационные леса	14	70	С	10С	160	5А	0,4				60

Эксплуатационные леса	14	127	<i>K</i>	3К4С3Б ЕОС	190	5	0,5			160	
Эксплуатационные леса	14	126	<i>C</i>	6С2К2Б	160	5	0,5				110
Эксплуатационные леса	14	76	<i>C</i>	7С2К1Б	160	$\frac{5}{A}$	0,4				60
Эксплуатационные леса	14	68	<i>C</i>	5С2К3Б	180	5	0,5				110

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.

№	X	Y
н1	1029338,18	4387308,54
н2	1029030,74	4387294,00
н3	1028967,80	4387244,84
н4	1028962,60	4387244,60
н5	1028931,44	4387243,14
н6	1028940,62	4387047,46
н7	1029008,56	4387050,64
н8	1029007,98	4387063,32
н9	1029189,26	4387071,84
н10	1029184,24	4387179,22
н11	1029181,70	4387233,26
н12	1029201,16	4387234,18
н13	1029201,02	4387237,18
н14	1029291,80	4387241,42
н15	1029295,02	4387172,48
н16	1029295,02	4387158,50
н17	1029293,72	4387144,60
н18	1029291,10	4387130,86
н19	1029280,30	4387085,70
н20	1029277,78	4387072,54
н21	1029277,14	4387066,40
н22	1029276,42	4387059,20
н23	1029276,24	4387045,82
н24	1029277,26	4387032,44
н25	1029279,32	4387020,06
н26	1029292,96	4386955,66
н27	1029294,74	4386945,64
н28	1029295,82	4386935,50
н29	1029296,20	4386925,32
н30	1029296,64	4386822,94
н31	1029297,26	4386809,76
н32	1029299,04	4386796,70
н33	1029301,94	4386783,82
н34	1029315,62	4386733,70
н35	1029312,72	4386732,90
н36	1029311,62	4386732,58
н37	1029319,18	4386705,70

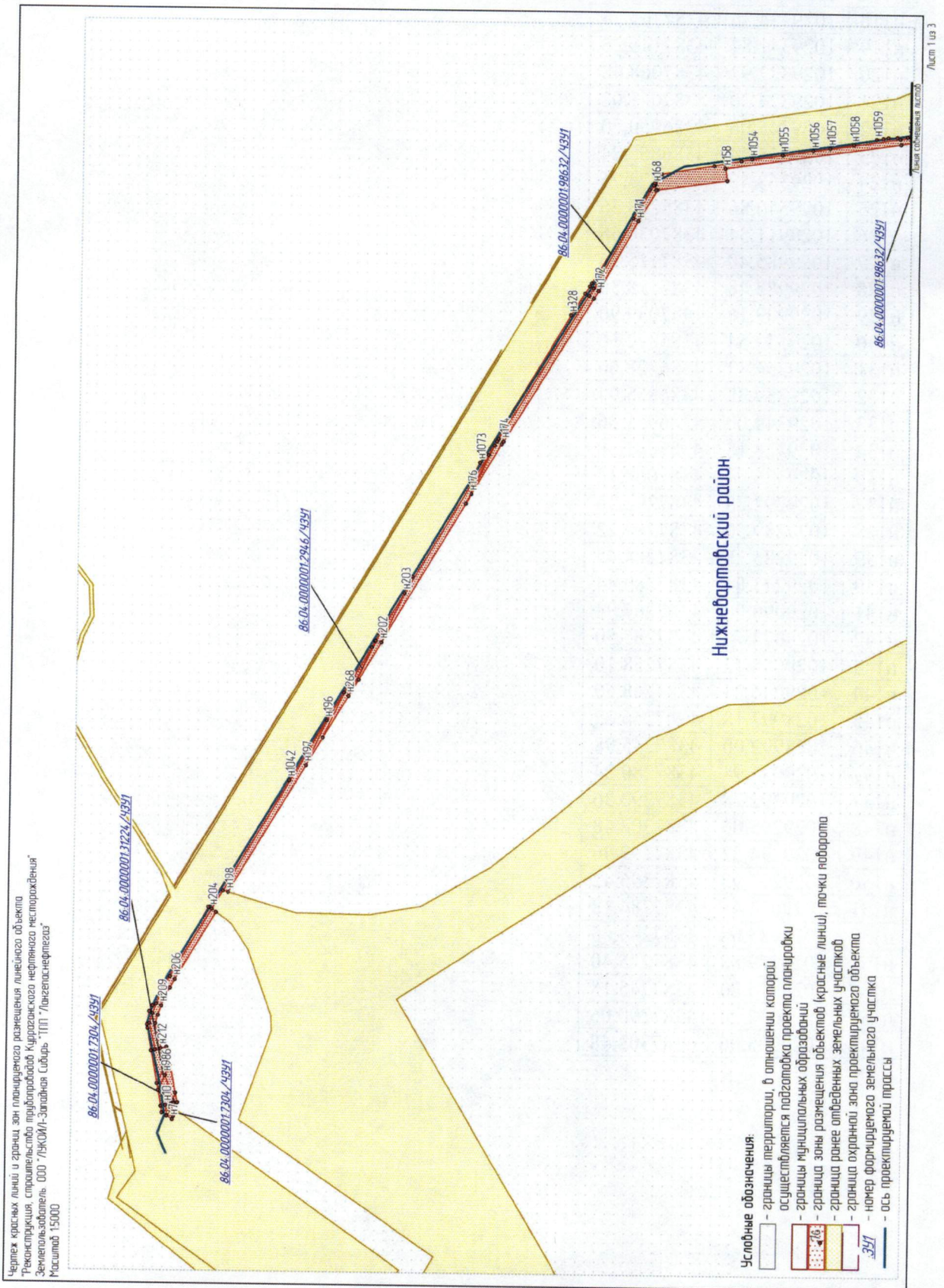
н38	1029350,36	4386714,52
н39	1029349,56	4386717,36
н40	1029348,76	4386720,24
н41	1029790,36	4386840,68
н42	1029797,80	4386842,52
н43	1029928,60	4386871,04
н44	1029929,24	4386868,12
н45	1029930,60	4386861,78
н46	1029968,24	4386869,90
н47	1029959,58	4386910,10
н48	1029922,12	4386901,08
н49	1029927,54	4386875,92
н50	1029928,18	4386873,00
н51	1029797,38	4386844,48
н52	1029789,82	4386842,60
н53	1029348,22	4386722,16
н54	1029347,42	4386725,04
н55	1029342,84	4386741,30
н56	1029320,44	4386735,04
н57	1029317,54	4386734,24
н58	1029303,88	4386784,34
н59	1029301,00	4386797,04
н60	1029299,26	4386809,94
н61	1029298,62	4386822,96
н62	1029298,20	4386925,34
н63	1029297,82	4386935,64
н64	1029296,72	4386945,90
н65	1029294,92	4386956,08
н66	1029281,42	4387019,64
н67	1029279,24	4387032,68
н68	1029278,24	4387045,88
н69	1029278,42	4387059,08
н70	1029279,74	4387072,24
н71	1029282,26	4387085,22
н72	1029293,06	4387130,40
н73	1029295,70	4387144,32
н74	1029297,02	4387158,42
н75	1029297,02	4387172,58

н76	1029293,70	4387243,52
н77	1029200,92	4387239,18
н78	1029200,78	4387242,18
н79	1029200,14	4387255,74
н80	1029276,76	4387260,60
н81	1029288,32	4387258,36
н82	1029297,28	4387250,70
н83	1029301,24	4387239,60
н84	1029306,24	4387240,02
н85	1029303,30	4387274,62
н86	1029301,78	4387289,80
н87	1029301,48	4387292,78
н88	1029322,86	4387293,80
н89	1029327,62	4387237,66
н90	1029331,70	4387151,24
н91	1029330,94	4387145,68
н92	1029312,88	4387069,48
н93	1029314,30	4387039,54
н94	1029315,44	4387027,90
н95	1029335,18	4386948,96
н96	1029345,58	4386853,44
н97	1029356,18	4386811,62
н98	1029543,92	4386859,20
н99	1029916,76	4387027,96
н100	1030004,88	4387107,26
н101	1030004,30	4387120,14
н102	1029995,28	4387120,00
н103	1029995,36	4387115,98
н104	1030000,48	4387116,08
н105	1030000,80	4387108,98
н106	1029914,54	4387031,34
н107	1029542,60	4386863,00
н108	1029359,08	4386816,48
н109	1029349,54	4386854,16
н110	1029339,16	4386949,62
н111	1029318,26	4387040,08
н112	1029316,90	4387069,12
н113	1029335,82	4387148,90

н114	1029328,76	4387298,08
н115	1029301,08	4387296,78
н116	1029300,80	4387299,76
н117	1029300,50	4387302,76
н118	1029334,36	4387304,36
н119	1029341,84	4387148,26
н120	1029322,92	4387068,48
н121	1029324,20	4387041,02
н122	1029345,06	4386950,70
н123	1029355,44	4386855,24
н124	1029363,42	4386823,76
н125	1029540,86	4386868,76
н126	1029911,54	4387036,56
н127	1029985,40	4387115,56
н128	1029982,48	4387118,30
н129	1029909,16	4387039,90
н130	1029539,54	4386872,56
н131	1029366,32	4386828,60
н132	1029359,38	4386855,94
н133	1029349,00	4386951,36
н134	1029328,18	4387041,58
н135	1029326,94	4387068,12
н137	1029292,28	4387292,36
н138	1029289,50	4387289,22
н139	1029285,28	4387284,44
н140	1029273,84	4387280,44
н141	1029090,00	4387267,94
н142	1029074,76	4387265,50
н143	1029058,12	4387258,10
н144	1029046,24	4387248,50
н145	1028997,18	4387246,22
н146	1028992,00	4387245,98
н147	1029035,94	4387280,24
н137	1029292,28	4387292,36
н148	1029295,06	4387302,48
н149	1029294,52	4387299,46
н150	1029293,98	4387296,42
н151	1029034,48	4387284,18
н152	1028985,08	4387245,66
н153	1028979,88	4387245,40
н154	1028974,70	4387245,18
н155	1029032,20	4387290,06
н148	1029295,06	4387302,48

2. Чертежи межевания территории

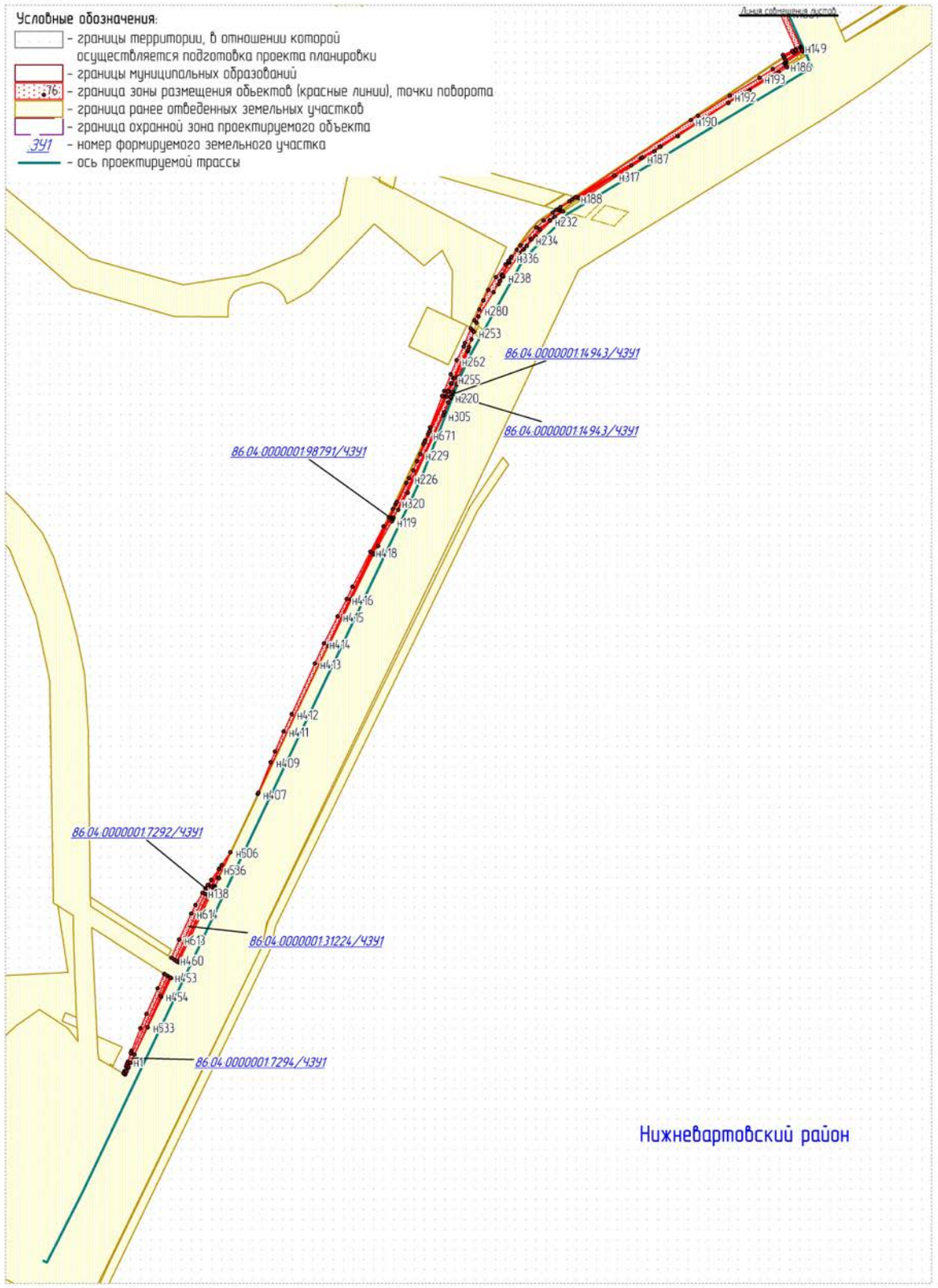
Чертежи межевания территории для размещения линейного объекта «Реконструкция, строительство трубопроводов Курраганского нефтяного месторождения»



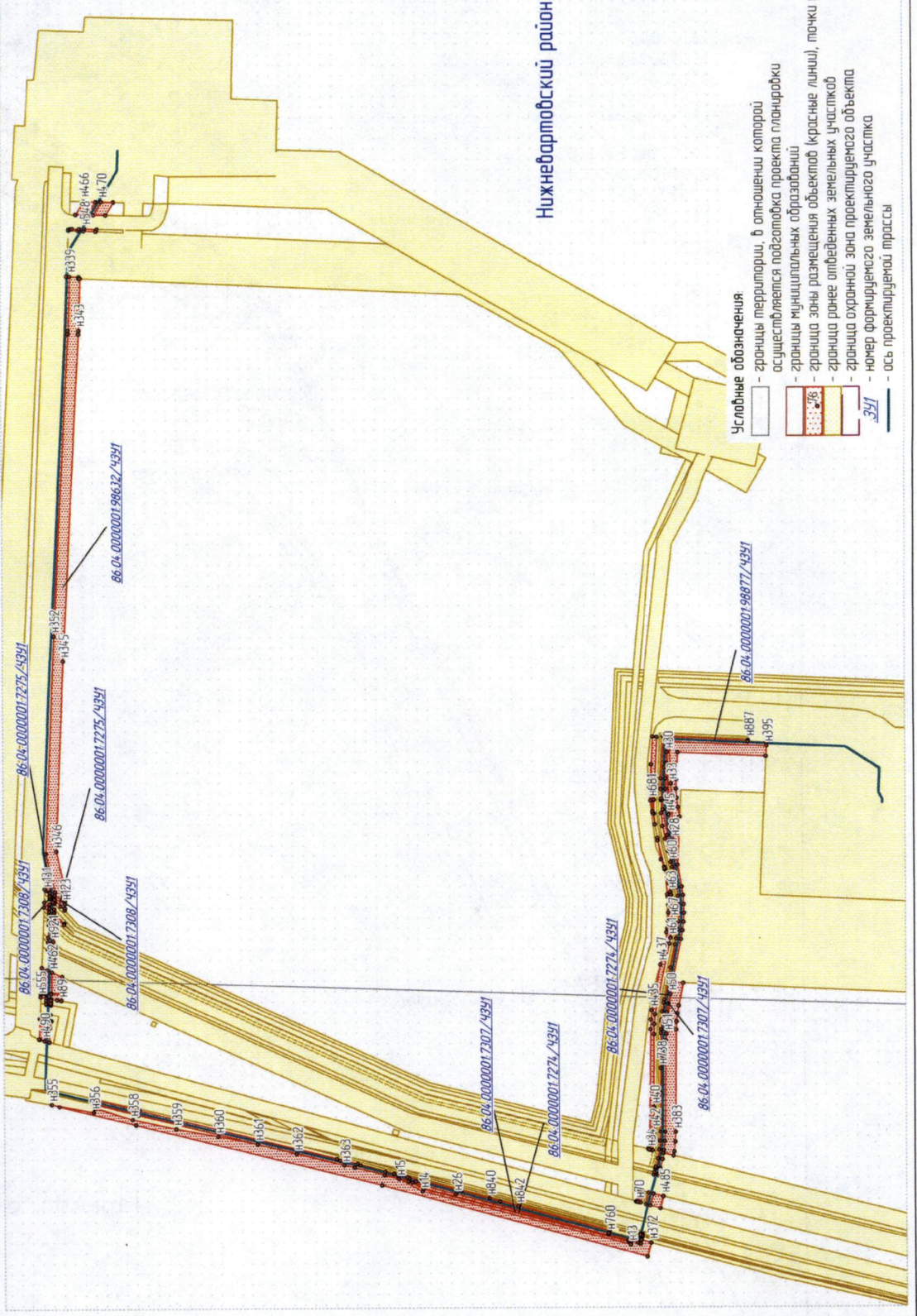
Чертеж красных линий и границ зон планируемого размещения линейного объекта
 Реконструкция, строительство трубопроводов Курганского нефтяного месторождения
 Землепользователь: ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь" ТПП "Лангепаснефтегаз"
 Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы муниципальных образований
- граница зоны размещения объектов (красные линии), точки поворота
- граница ранее отведенных земельных участков
- граница охранной зона проектируемого объекта
- 391 - номер формируемого земельного участка
- ось проектируемой трассы



Проект нехватки территории для размещения линейного объекта
 "Реконструкция, строительство гидроабразивной Курганского нерудного месторождения"
 Земельный заказчик: ООО "ЛУКОЙЛ-Западноя Сибирь" /ТНП "Лосеинскнефтегаз"
 Масштаб 1:5000



Нижневартовский район

Условные обозначения

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы муниципальных образований
- границы зоны размещения объектов (красные линии), точки поворота
- граница ранее отведенных земельных участков
- граница охранной зона проектируемого объекта
- номер формируемого земельного участка
- ось проектируемой трассы

№ тчк	X	Y
1		
"86:04:0000001:7294/ЧЗУ1"	---	---
н1	1033568,99	4388829,41
н2	1033578,94	4388832,78
н3	1033578,32	4388834,18
н4	1033577,11	4388836,96
н5	1033577,07	4388837,04
н6	1033567,62	4388832,56
н1	1033568,99	4388829,41
2		
"86:04:0000001:7304/ЧЗУ1"	---	---
н7	1035788,83	4388408,06
н8	1035794,65	4388411,81
н9	1035794,52	4388412,15
н10	1035796,29	4388423,51
н11	1035789,78	4388424,99
н12	1035787,52	4388411,39
н7	1035788,83	4388408,06
3(1)		
"86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н13	1029327,04	4386703,98
н14	1029545,87	4386760,75
н15	1029570,77	4386774,07
н16	1029560,71	4386771,32
н17	1029545,12	4386763,00
н18	1029328,85	4386706,74
н19	1029328,63	4386708,02
н20	1029326,36	4386707,40
н13	1029327,04	4386703,98
3(2)		
"86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н21	1029329,70	4386707,89
н22	1029544,76	4386763,89
н23	1029556,53	4386770,19
н24	1029545,56	4386767,19
н25	1029543,79	4386766,25
н26	1029510,94	4386757,74
н27	1029329,64	4386708,29
н21	1029329,70	4386707,89
3(3)		
"86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н28	1029279,89	4387130,34
н29	1029283,12	4387149,29
н30	1029286,14	4387222,98
н31	1029285,60	4387234,63
н32	1029283,99	4387234,55
н33	1029282,23	4387189,85
н28	1029279,89	4387130,34
3(4)		
"86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н34	1029306,46	4386803,99
н35	1029307,25	4386804,19
н36	1029307,01	4386805,57
н37	1029306,07	4386814,25
н38	1029306,02	4386815,39
н39	1029304,18	4386822,70

н40	1029301,48	4386848,96
н41	1029301,49	4386848,71
н42	1029301,61	4386824,63
н43	1029301,85	4386822,26
н34	1029306,46	4386803,99
3(5)		
"86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н44	1029286,68	4387211,64
н45	1029284,44	4387156,99
н46	1029285,49	4387163,14
н47	1029286,90	4387173,69
н48	1029287,56	4387184,33
н49	1029287,45	4387195,01
н44	1029286,68	4387211,64
3(6)		
"86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н50	1029283,70	4386967,46
н51	1029287,95	4386925,65
н52	1029288,63	4386918,97
н53	1029288,50	4386930,38
н54	1029288,12	4386939,55
н55	1029287,18	4386948,67
н56	1029285,65	4386957,66
н50	1029283,70	4386967,46
3(7)		
"86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н57	1029285,15	4387118,64
н58	1029285,87	4387135,71
н59	1029282,84	4387118,03
н60	1029282,39	4387106,86
н57	1029285,15	4387118,64
3(8)		
"86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н61	1029283,29	4387026,50
н62	1029281,88	4387040,29
н63	1029283,33	4387075,19
н64	1029283,31	4387075,00
н65	1029282,70	4387071,82
н66	1029281,42	4387058,94
н67	1029281,26	4387045,99
н68	1029282,20	4387033,04
н69	1029283,23	4387026,86
н61	1029283,29	4387026,50
3(9)		
"86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н70	1029319,23	4386748,84
н71	1029316,21	4386760,73
н72	1029313,77	4386760,12
н73	1029314,37	4386757,60
н74	1029315,17	4386754,28
н75	1029316,84	4386748,19
н70	1029319,23	4386748,84
3(10)		
"86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н76	1029303,19	4386803,16
н77	1029305,45	4386803,74
н78	1029301,86	4386818,12

н79	1029302,24	4386810,22
н76	1029303,19	4386803,16
3(11) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н80	1029281,17	4387101,70
н81	1029281,53	4387110,38
н82	1029278,37	4387091,90
н83	1029278,31	4387090,48
н84	1029278,27	4387089,32
н80	1029281,17	4387101,70
3(12) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н85	1029320,15	4386749,10
н86	1029321,19	4386749,38
н87	1029317,96	4386761,17
н88	1029317,21	4386760,98
н85	1029320,15	4386749,10
3(13) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н89	1029925,76	4386962,92
н90	1029930,41	4386963,81
н91	1029930,20	4386963,82
н92	1029925,75	4386963,18
н89	1029925,76	4386962,92
4(1) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н93	1029328,85	4386706,74
н94	1029545,12	4386763,00
н95	1029560,69	4386771,32
н96	1029556,53	4386770,18
н97	1029544,76	4386763,89
н98	1029329,70	4386707,89
н99	1029329,63	4386708,29
н100	1029328,64	4386708,02
н93	1029328,85	4386706,74
4(2) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н101	1029283,13	4387149,31
н102	1029284,43	4387156,96
н103	1029286,67	4387211,65
н104	1029286,15	4387222,98
н101	1029283,13	4387149,31
4(3) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н105	1029305,46	4386803,74
н106	1029306,44	4386803,99
н107	1029301,85	4386822,26
н108	1029301,61	4386824,60
н109	1029301,62	4386822,98
н110	1029301,85	4386818,14
н105	1029305,46	4386803,74
4(4) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н111	1029319,24	4386748,84
н112	1029320,14	4386749,10
н113	1029317,20	4386760,98
н114	1029316,23	4386760,73

н111	1029319,24	4386748,84
4(5) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н115	1029281,18	4387101,72
н116	1029282,38	4387106,85
н117	1029282,83	4387118,03
н118	1029281,54	4387110,38
н115	1029281,18	4387101,72
5 "86:04:0000001:98791/ЧЗУ1"	---	---
н119	1034194,26	4389132,56
н120	1034198,55	4389132,59
н121	1034198,49	4389134,71
н122	1034196,28	4389133,68
н119	1034194,26	4389132,56
6(1) "86:04:0000001:7308/ЧЗУ1"	---	---
н123	1029921,67	4387064,94
н124	1029932,45	4387070,63
н125	1029932,30	4387073,94
н126	1029921,53	4387068,26
н123	1029921,67	4387064,94
6(2) "86:04:0000001:7308/ЧЗУ1"	---	---
н127	1029921,96	4387057,96
н128	1029926,10	4387062,41
н129	1029921,86	4387060,17
н127	1029921,96	4387057,96
6(3) "86:04:0000001:7308/ЧЗУ1"	---	---
н130	1029937,29	4387074,40
н131	1029941,31	4387078,69
н132	1029937,20	4387076,52
н130	1029937,29	4387074,40
7 "86:04:0000001:7275/ЧЗУ1"	---	---
н133	1029921,86	4387060,18
н134	1029926,10	4387062,42
н135	1029932,49	4387069,27
н136	1029932,45	4387070,61
н137	1029921,67	4387064,93
н133	1029921,86	4387060,18
8 "86:04:0000001:7292/ЧЗУ1"	---	---
н138	1033764,29	4388915,28
н139	1033769,58	4388918,40
н140	1033773,38	4388921,07
н141	1033772,85	4388922,34
н142	1033771,54	4388925,06
н143	1033771,18	4388926,00
н144	1033770,26	4388927,99
н145	1033760,57	4388923,47
н146	1033761,39	4388921,71
н147	1033761,87	4388920,83
н148	1033763,07	4388918,05
н138	1033764,29	4388915,28
9(1) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---

н149	1034743,67	4389601,79
н150	1034740,99	4389596,40
н151	1034836,57	4389554,47
н152	1034841,74	4389552,28
н153	1034950,75	4389507,89
н154	1034962,44	4389503,51
н155	1034974,39	4389499,90
н156	1034986,53	4389496,97
н157	1034998,83	4389494,77
н158	1035192,12	4389466,14
н159	1035192,89	4389471,29
н160	1035174,55	4389474,79
н161	1034999,66	4389500,69
н162	1034987,79	4389502,82
н163	1034975,98	4389505,68
н164	1034964,37	4389509,21
н165	1034953,07	4389513,45
н166	1034843,99	4389557,85
н167	1034839,02	4389559,97
н149	1034743,67	4389601,79
9(2) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н168	1035269,19	4389447,43
н169	1035268,34	4389441,45
н170	1035266,48	4389441,73
н171	1035287,15	4389406,72
н172	1035330,31	4389328,13
н173	1035335,48	4389319,21
н174	1035433,26	4389160,26
н175	1035435,07	4389157,31
н176	1035467,77	4389101,90
н177	1035442,79	4389155,99
н178	1035440,22	4389160,34
н179	1035438,37	4389163,42
н180	1035340,58	4389322,35
н181	1035335,56	4389330,98
н182	1035292,36	4389409,68
н183	1035270,48	4389446,74
н168	1035269,19	4389447,43
9(3) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н184	1034725,83	4389585,42
н185	1034724,48	4389583,39
н186	1034722,36	4389584,82
н187	1034615,66	4389420,40
н188	1034569,63	4389344,01
н189	1034569,70	4389343,72
н190	1034658,79	4389476,01
н191	1034663,90	4389484,26
н192	1034687,31	4389520,98
н193	1034707,94	4389555,09
н194	1034718,00	4389570,42
н195	1034726,95	4389584,93
н184	1034725,83	4389585,42
9(4) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---

н196	1035623,92	4388849,64
н197	1035646,50	4388799,84
н198	1035730,46	4388658,57
н199	1035736,38	4388660,34
н196	1035623,92	4388849,64
9(5) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н200	1035449,06	4389145,39
н201	1035474,03	4389091,32
н202	1035565,24	4388936,82
н203	1035539,81	4388991,72
н200	1035449,06	4389145,39
9(6) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н204	1035748,49	4388639,98
н205	1035743,64	4388636,41
н206	1035787,85	4388561,97
н207	1035793,15	4388552,45
н208	1035797,91	4388542,68
н209	1035802,09	4388532,63
н210	1035805,69	4388522,35
н211	1035808,55	4388513,31
н212	1035802,20	4388485,73
н213	1035808,38	4388484,31
н214	1035814,76	4388513,60
н215	1035811,41	4388524,14
н216	1035807,66	4388534,78
н217	1035803,36	4388545,13
н218	1035798,48	4388555,23
н219	1035793,02	4388565,07
н204	1035748,49	4388639,98
9(7) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н220	1034338,36	4389199,76
н221	1034332,06	4389197,33
н222	1034198,52	4389134,72
н223	1034198,57	4389132,59
н224	1034198,60	4389132,31
н225	1034198,68	4389131,28
н226	1034244,53	4389152,49
н227	1034253,34	4389157,39
н228	1034263,94	4389161,47
н229	1034272,09	4389165,24
н230	1034338,81	4389195,66
н220	1034338,36	4389199,76
9(8) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н231	1034553,67	4389327,00
н232	1034542,99	4389313,96
н233	1034532,77	4389302,12
н234	1034521,27	4389292,34
н235	1034509,59	4389284,42
н236	1034509,06	4389284,11
н237	1034506,34	4389281,60
н238	1034477,84	4389260,66
н239	1034477,55	4389260,51

н240	1034469,10	4389255,36
н241	1034473,02	4389257,18
н242	1034478,96	4389259,96
н243	1034479,05	4389260,00
н244	1034493,94	4389267,93
н245	1034508,50	4389276,33
н246	1034513,67	4389280,37
н247	1034534,36	4389298,66
н248	1034542,36	4389307,07
н249	1034551,76	4389317,57
н250	1034554,59	4389321,31
н251	1034555,08	4389322,12
н252	1034554,76	4389323,22
н231	1034553,67	4389327,00
9(9) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н253	1034413,73	4389226,77
н254	1034405,19	4389224,10
н255	1034360,10	4389203,04
н256	1034360,02	4389203,92
н257	1034353,86	4389201,10
н258	1034353,94	4389200,26
н259	1034345,04	4389196,11
н260	1034345,38	4389192,83
н261	1034364,69	4389200,27
н262	1034380,89	4389207,11
н263	1034396,88	4389215,26
н264	1034401,00	4389216,69
н265	1034417,77	4389223,43
н266	1034415,34	4389225,43
н253	1034413,73	4389226,77
9(10) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н267	1035575,51	4388931,29
н268	1035600,66	4388876,96
н269	1035628,05	4388830,86
н270	1035605,44	4388880,71
н271	1035595,38	4388897,66
н272	1035595,09	4388898,13
н267	1035575,51	4388931,29
9(11) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н273	1034496,08	4389266,59
н274	1034480,18	4389259,17
н275	1034479,09	4389258,60
н276	1034459,59	4389249,50
н277	1034431,48	4389232,29
н278	1034424,08	4389229,99
н279	1034427,08	4389227,44
н280	1034439,74	4389233,24
н281	1034450,19	4389237,83
н282	1034462,37	4389243,38
н283	1034477,09	4389252,26
н284	1034491,77	4389263,17
н273	1034496,08	4389266,59
9(12)	---	---

"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"		
н285	1034622,51	4389434,43
н286	1034567,51	4389351,45
н287	1034568,25	4389348,80
н288	1034606,39	4389407,59
н285	1034622,51	4389434,43
9(13) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н289	1034720,03	4389586,38
н290	1034714,05	4389577,17
н291	1034693,34	4389543,29
н292	1034678,66	4389519,08
н293	1034678,58	4389518,93
н294	1034640,24	4389461,19
н295	1034628,12	4389441,08
н296	1034721,67	4389585,28
н289	1034720,03	4389586,38
9(14) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н297	1034392,97	4389220,34
н298	1034391,19	4389219,77
н299	1034377,69	4389215,60
н300	1034377,25	4389215,37
н301	1034361,50	4389208,67
н302	1034344,45	4389202,10
н303	1034344,82	4389198,39
н297	1034392,97	4389220,34
9(15) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н304	1034320,68	4389192,95
н305	1034317,14	4389191,58
н306	1034227,53	4389150,90
н307	1034207,66	4389139,97
н304	1034320,68	4389192,95
9(16) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н308	1034546,02	4389318,98
н309	1034523,98	4389297,98
н310	1034513,04	4389287,69
н311	1034520,80	4389292,93
н312	1034532,11	4389302,71
н313	1034542,30	4389314,48
н308	1034546,02	4389318,98
9(17) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н314	1034339,07	4389193,33
н315	1034303,07	4389176,54
н316	1034339,38	4389190,52
н314	1034339,07	4389193,33
9(18) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н317	1034594,60	4389387,95
н318	1034568,54	4389347,78
н319	1034569,17	4389345,59
н317	1034594,60	4389387,95
9(19) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---

н320	1034216,37	4389138,03
н321	1034198,79	4389129,92
н322	1034198,84	4389129,35
н323	1034208,50	4389133,86
н324	1034214,14	4389136,91
н320	1034216,37	4389138,03
9(20) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н325	1035337,98	4389336,99
н326	1035339,93	4389333,43
н327	1035344,86	4389324,95
н328	1035359,92	4389300,48
н325	1035337,98	4389336,99
9(21) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н329	1034553,00	4389329,44
н330	1034546,81	4389320,01
н331	1034553,41	4389327,99
н329	1034553,00	4389329,44
9(22) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н332	1034298,22	4389175,69
н333	1034288,11	4389171,04
н334	1034283,86	4389169,13
н335	1034285,51	4389169,76
н332	1034298,22	4389175,69
9(23) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н336	1034500,72	4389270,27
н337	1034499,39	4389269,51
н338	1034500,28	4389269,92
н336	1034500,72	4389270,27
10(1) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н339	1029913,69	4387731,47
н340	1029904,09	4387731,02
н341	1029904,17	4387729,32
н342	1029902,74	4387729,25
н343	1029904,39	4387673,32
н344	1029904,54	4387669,69
н345	1029922,50	4387321,62
н346	1029930,60	4387120,26
н347	1029921,13	4387078,12
н348	1029921,53	4387068,28
н349	1029932,30	4387073,95
н350	1029932,17	4387077,09
н351	1029941,39	4387118,00
н352	1029932,18	4387347,86
н353	1029915,52	4387670,28
н354	1029915,40	4387673,62
н339	1029913,69	4387731,47
10(2) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н355	1029936,42	4386853,90
н356	1029892,39	4386845,45
н357	1029891,48	4386849,88
н358	1029851,09	4386837,66

н359	1029805,38	4386827,77
н360	1029761,34	4386819,52
н361	1029719,70	4386811,34
н362	1029678,70	4386800,77
н363	1029628,77	4386788,63
н364	1029617,78	4386786,09
н365	1029585,77	4386778,16
н366	1029570,79	4386774,07
н367	1029545,87	4386760,75
н368	1029327,04	4386703,98
н369	1029326,35	4386707,40
н370	1029316,77	4386704,78
н371	1029315,72	4386708,65
н372	1029305,07	4386705,75
н373	1029309,03	4386691,26
н374	1029588,54	4386767,51
н375	1029847,65	4386831,81
н376	1029928,30	4386851,58
н355	1029936,42	4386853,90
10(3) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н377	1029281,18	4386980,03
н378	1029270,08	4386979,51
н379	1029274,89	4386955,51
н380	1029276,27	4386947,16
н381	1029277,15	4386938,76
н382	1029277,51	4386930,29
н383	1029278,73	4386822,64
н384	1029279,16	4386812,23
н385	1029280,26	4386801,86
н386	1029281,01	4386797,54
н387	1029291,69	4386800,24
н388	1029291,15	4386803,38
н389	1029290,11	4386813,04
н390	1029289,74	4386822,72
н391	1029288,63	4386918,96
н392	1029287,95	4386925,65
н393	1029283,69	4386967,46
н377	1029281,18	4386980,03
10(4) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н394	1029283,98	4387234,55
н395	1029181,84	4387229,78
н396	1029182,35	4387218,69
н397	1029274,84	4387222,83
н398	1029276,35	4387194,52
н399	1029276,60	4387184,61
н400	1029275,99	4387174,78
н401	1029274,55	4387164,96
н402	1029272,93	4387154,98
н403	1029275,37	4387103,95
н404	1029279,88	4387130,33
н405	1029282,23	4387189,85
н394	1029283,98	4387234,55
10(5) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---

н406	1034188,60	4389123,11
н407	1033878,80	4388978,62
н408	1033880,23	4388979,17
н409	1033915,66	4388993,58
н410	1033927,93	4388998,43
н411	1033951,31	4389008,30
н412	1033971,32	4389017,69
н413	1034029,86	4389044,27
н414	1034053,24	4389054,74
н415	1034084,50	4389070,34
н416	1034104,44	4389080,79
н417	1034118,77	4389087,47
н418	1034159,22	4389108,02
н406	1034188,60	4389123,11
10(6) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н419	1029288,62	4387099,02
н420	1029285,15	4387084,54
н421	1029283,34	4387075,19
н422	1029281,88	4387040,29
н423	1029283,30	4387026,46
н424	1029284,34	4387020,28
н425	1029297,81	4386956,71
н426	1029299,68	4386946,38
н427	1029300,65	4386936,10
н428	1029301,18	4386925,35
н429	1029301,49	4386848,96
н430	1029304,18	4386822,70
н431	1029306,02	4386815,41
н432	1029305,73	4386822,91
н433	1029304,51	4386930,61
н434	1029304,08	4386940,73
н435	1029303,05	4386950,77
н436	1029301,37	4386960,77
н437	1029293,76	4386998,76
н438	1029287,49	4387019,94
н439	1029287,16	4387032,50
н440	1029286,47	4387036,59
н441	1029285,60	4387044,87
н442	1029285,24	4387053,21
н443	1029285,37	4387061,54
н444	1029286,02	4387069,88
н445	1029286,42	4387072,64
н419	1029288,62	4387099,02
10(7) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н446	1029301,37	4387239,61
н447	1029296,89	4387239,28
н448	1029300,01	4387172,72
н449	1029300,00	4387158,28
н450	1029298,92	4387146,72
н451	1029300,91	4387158,41
н452	1029302,75	4387210,15
н446	1029301,37	4387239,61
10(8) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---

н453	1033666,89	4388877,04
н454	1033644,62	4388866,78
н455	1033577,11	4388836,96
н456	1033578,32	4388834,18
н457	1033668,21	4388875,00
н453	1033666,89	4388877,04
10(9) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н458	1033761,87	4388920,83
н459	1033685,24	4388885,49
н460	1033686,61	4388883,34
н461	1033763,07	4388918,05
н458	1033761,87	4388920,83
10(10) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н462	1029935,56	4386992,90
н463	1029924,76	4386987,97
н464	1029925,43	4386971,02
н465	1029936,44	4386971,12
н462	1029935,56	4386992,90
10(11) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н466	1029898,35	4387809,94
н467	1029885,68	4387809,52
н468	1029894,12	4387795,89
н469	1029906,86	4387796,14
н466	1029898,35	4387809,94
10(12) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н470	1029879,91	4387809,33
н471	1029867,24	4387808,91
н472	1029875,55	4387795,48
н473	1029888,29	4387795,75
н470	1029879,91	4387809,33
10(13) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н474	1029946,18	4386997,79
н475	1029940,47	4386995,18
н476	1029941,44	4386971,17
н477	1029947,24	4386971,22
н474	1029946,18	4386997,79
10(14) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н478	1033760,56	4388923,46
н479	1033685,87	4388888,62
н480	1033685,85	4388888,63
н481	1033683,83	4388887,67
н482	1033684,63	4388886,44
н483	1033761,39	4388921,71
н478	1033760,56	4388923,46
10(15) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н484	1029302,47	4386757,28
н485	1029291,78	4386754,58
н486	1029295,18	4386742,12
н487	1029305,78	4386745,07
н484	1029302,47	4386757,28

10(16)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н488	1029948,34	4386943,87
н489	1029942,59	4386942,74
н490	1029943,45	4386920,90
н491	1029948,61	4386922,31
н492	1029949,19	4386922,58
н488	1029948,34	4386943,87
10(17)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н493	1029291,94	4387174,06
н494	1029291,89	4387173,22
н495	1029290,43	4387162,38
н496	1029285,88	4387135,72
н497	1029285,16	4387118,64
н498	1029288,15	4387131,56
н499	1029290,73	4387145,05
н500	1029292,00	4387158,65
н501	1029292,01	4387172,34
н493	1029291,94	4387174,06
10(18)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н502	1034198,77	4389129,91
н503	1034104,25	4389086,27
н504	1034050,50	4389060,16
н505	1034198,81	4389129,34
н502	1034198,77	4389129,91
10(19)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н506	1033811,22	4388947,09
н507	1033781,58	4388933,15
н508	1033781,27	4388933,97
н509	1033771,73	4388929,39
н510	1033772,00	4388928,80
н511	1033770,27	4388927,99
н512	1033771,18	4388926,00
н513	1033796,24	4388937,05
н506	1033811,22	4388947,09
10(20)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н514	1034198,55	4389132,59
н515	1034194,25	4389132,55
н516	1034165,84	4389116,89
н517	1034157,15	4389112,09
н518	1034198,66	4389131,28
н519	1034198,57	4389132,30
н514	1034198,55	4389132,59
10(21)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н520	1029936,48	4386970,11
н521	1029925,47	4386970,01
н522	1029925,75	4386963,19
н523	1029930,20	4386963,82
н524	1029930,41	4386963,82
н525	1029936,69	4386965,03
н520	1029936,48	4386970,11
10(22)		

"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"		
н526	1029942,15	4387098,67
н527	1029937,19	4387076,63
н528	1029937,19	4387076,53
н529	1029941,31	4387078,70
н530	1029941,34	4387078,73
н531	1029942,86	4387080,39
н526	1029942,15	4387098,67
10(23)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н532	1033665,58	4388879,07
н533	1033608,74	4388852,09
н534	1033644,03	4388867,77
н535	1033666,27	4388878,00
н532	1033665,58	4388879,07
10(24)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н536	1033791,35	4388933,73
н537	1033771,54	4388925,06
н538	1033772,85	4388922,34
н539	1033779,28	4388925,24
н536	1033791,35	4388933,73
10(25)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н540	1029933,05	4387055,40
н541	1029922,49	4387044,16
н542	1029922,55	4387042,62
н543	1029933,17	4387052,19
н540	1029933,05	4387055,40
10(26)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н544	1029943,43	4387066,49
н545	1029937,83	4387060,52
н546	1029938,00	4387056,52
н547	1029943,62	4387061,59
н544	1029943,43	4387066,49
10(27)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н548	1029897,45	4387780,93
н549	1029884,70	4387780,64
н550	1029886,02	4387778,51
н551	1029898,58	4387779,12
н548	1029897,45	4387780,93
10(28)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н552	1029947,30	4386970,21
н553	1029941,48	4386970,16
н554	1029941,66	4386966,00
н555	1029947,41	4386967,10
н552	1029947,30	4386970,21
10(29)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н556	1029296,51	4387132,57
н557	1029295,97	4387129,73
н558	1029289,29	4387101,91
н559	1029288,78	4387100,55
н560	1029292,59	4387109,75

н556	1029296,51	4387132,57
10(30)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н561	1033567,61	4388832,55
н562	1033562,63	4388830,18
н563	1033564,22	4388827,73
н564	1033566,71	4388828,63
н565	1033568,98	4388829,41
н561	1033567,61	4388832,55
10(31)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н566	1029910,71	4387781,20
н567	1029903,26	4387781,05
н568	1029904,31	4387779,37
н569	1029914,55	4387779,86
н570	1029914,42	4387780,67
н571	1029912,79	4387780,96
н566	1029910,71	4387781,20
10(32)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н572	1033561,55	4388829,68
н573	1033557,67	4388827,83
н574	1033557,71	4388826,32
н575	1033558,18	4388825,55
н576	1033563,11	4388827,34
н572	1033561,55	4388829,68
10(33)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н577	1029545,55	4386767,19
н578	1029510,94	4386757,75
н579	1029543,79	4386766,25
н577	1029545,55	4386767,19
10(34)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н580	1029937,63	4386941,77
н581	1029936,57	4386941,56
н582	1029937,91	4386934,65
н580	1029937,63	4386941,77
10(35)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н583	1029278,36	4387091,87
н584	1029277,01	4387083,98
н585	1029278,25	4387089,25
н586	1029278,26	4387089,31
н587	1029278,30	4387090,48
н583	1029278,36	4387091,87
10(36)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н588	1033554,68	4388826,41
н589	1033554,18	4388826,17
н590	1033555,17	4388824,47
н591	1033555,49	4388824,59
н588	1033554,68	4388826,41
10(37)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н592	1029313,76	4386760,12
н593	1029313,60	4386760,08
н594	1029315,00	4386754,90

н595	1029315,13	4386754,41
н596	1029314,36	4386757,60
н592	1029313,76	4386760,12
11(1)		
"86:04:0000001:14943/ЧЗУ1"	---	---
н597	1034344,44	4389202,10
н598	1034338,37	4389199,76
н599	1034338,82	4389195,67
н600	1034344,81	4389198,39
н597	1034344,44	4389202,10
11(2)		
"86:04:0000001:14943/ЧЗУ1"	---	---
н601	1034345,03	4389196,11
н602	1034339,08	4389193,33
н603	1034339,39	4389190,52
н604	1034345,37	4389192,83
н601	1034345,03	4389196,11
11(3)		
"86:04:0000001:14943/ЧЗУ1"	---	---
н605	1034344,81	4389198,38
н606	1034338,82	4389195,65
н607	1034338,92	4389194,69
н608	1034344,90	4389197,48
н605	1034344,81	4389198,38
12(1)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н609	1033763,07	4388918,05
н610	1033686,62	4388883,33
н611	1033686,91	4388882,88
н612	1033689,19	4388879,28
н613	1033710,21	4388888,18
н614	1033740,29	4388902,07
н615	1033750,23	4388907,01
н616	1033764,28	4388915,28
н609	1033763,07	4388918,05
12(2)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н617	1035596,50	4388883,95
н618	1035571,29	4388938,41
н619	1035539,83	4388991,70
н620	1035565,25	4388936,82
н621	1035589,91	4388895,05
н617	1035596,50	4388883,95
12(3)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н622	1033668,21	4388874,99
н623	1033578,32	4388834,18
н624	1033578,95	4388832,78
н625	1033581,69	4388833,71
н626	1033607,58	4388843,71
н627	1033624,15	4388850,76
н628	1033653,74	4388863,83
н629	1033670,61	4388871,27
н630	1033670,08	4388872,08
н622	1033668,21	4388874,99
12(4)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---

н631	1035605,45	4388880,72
н632	1035628,06	4388830,86
н633	1035646,48	4388799,87
н634	1035623,91	4388849,64
н631	1035605,45	4388880,72
12(5) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н635	1034244,53	4389152,48
н636	1034198,68	4389131,28
н637	1034198,66	4389131,28
н638	1034157,16	4389112,03
н639	1034156,30	4389111,61
н640	1034156,04	4389111,45
н641	1034104,29	4389086,32
н642	1034198,77	4389129,91
н643	1034198,79	4389129,92
н644	1034216,48	4389138,09
н645	1034238,74	4389149,26
н635	1034244,53	4389152,48
12(6) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н646	1034615,64	4389420,36
н647	1034614,47	4389418,57
н648	1034594,65	4389388,02
н649	1034557,12	4389325,50
н650	1034554,61	4389321,30
н651	1034558,04	4389326,37
н652	1034565,06	4389336,81
н653	1034567,03	4389339,74
н654	1034569,14	4389343,22
н646	1034615,64	4389420,36
12(7) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н655	1033666,28	4388877,99
н656	1033644,03	4388867,77
н657	1033608,58	4388852,00
н658	1033577,08	4388837,05
н659	1033577,11	4388836,96
н660	1033644,62	4388866,78
н661	1033666,88	4388877,05
н655	1033666,28	4388877,99
12(8) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н662	1033761,39	4388921,71
н663	1033684,63	4388886,43
н664	1033685,23	4388885,50
н665	1033761,87	4388920,83
н662	1033761,39	4388921,71
12(9) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н666	1034338,82	4389195,64
н667	1034272,09	4389165,24
н668	1034264,00	4389161,49
н669	1034283,76	4389169,09
н670	1034287,18	4389170,66
н671	1034295,17	4389174,30

н672	1034298,48	4389175,81
н673	1034338,92	4389194,69
н666	1034338,82	4389195,64
12(10) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н674	1035442,81	4389155,96
н675	1035467,78	4389101,90
н676	1035474,00	4389091,37
н677	1035449,05	4389145,38
н674	1035442,81	4389155,96
12(11) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н678	1029302,77	4387210,15
н679	1029300,92	4387158,44
н680	1029301,28	4387160,49
н681	1029303,40	4387172,16
н682	1029304,19	4387184,07
н683	1029303,44	4387195,71
н678	1029302,77	4387210,15
12(12) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н684	1034396,19	4389221,35
н685	1034392,97	4389220,33
н686	1034344,82	4389198,38
н687	1034344,91	4389197,48
н688	1034353,81	4389201,64
н689	1034353,86	4389201,11
н690	1034360,02	4389203,93
н691	1034359,98	4389204,42
н684	1034396,19	4389221,35
12(13) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н692	1034640,07	4389460,96
н693	1034622,52	4389434,46
н694	1034606,41	4389407,62
н695	1034627,73	4389440,48
н692	1034640,07	4389460,96
12(14) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н696	1033796,22	4388937,03
н697	1033771,18	4388926,00
н698	1033771,54	4388925,06
н699	1033791,36	4388933,74
н700	1033792,26	4388934,38
н696	1033796,22	4388937,03
12(15) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н701	1029936,44	4386971,11
н702	1029925,43	4386971,01
н703	1029925,47	4386970,02
н704	1029936,49	4386970,12
н701	1029936,44	4386971,11
12(16) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н705	1034500,28	4389269,91
н706	1034500,20	4389269,88
н707	1034499,39	4389269,50

н708	1034494,66	4389266,78
н709	1034480,26	4389259,22
н710	1034496,09	4389266,60
н705	1034500,28	4389269,91
12(17) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н711	1033557,66	4388827,83
н712	1033554,69	4388826,41
н713	1033555,50	4388824,59
н714	1033558,17	4388825,55
н715	1033557,71	4388826,32
н711	1033557,66	4388827,83
12(18) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н716	1029947,24	4386971,21
н717	1029944,67	4386971,19
н718	1029941,44	4386971,16
н719	1029941,48	4386970,17
н720	1029947,29	4386970,22
н716	1029947,24	4386971,21
12(19) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н721	1033773,39	4388921,08
н722	1033779,26	4388925,22
н723	1033772,85	4388922,34
н721	1033773,39	4388921,08
12(20) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н724	1033562,62	4388830,18
н725	1033561,56	4388829,68
н726	1033563,12	4388827,34
н727	1033564,21	4388827,73
н724	1033562,62	4388830,18
12(21) "86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н728	1034479,06	4389259,99
н729	1034478,97	4389259,96
н730	1034472,96	4389257,15
н731	1034472,57	4389256,94
н732	1034478,60	4389259,76
н728	1034479,06	4389259,99
13 "86:04:0000001:2946/ЧЗУ1"	---	---
н733	1035571,30	4388938,41
н734	1035596,51	4388883,95
н735	1035600,61	4388877,04
н736	1035575,49	4388931,28
н733	1035571,30	4388938,41
14(1) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н737	1029294,27	4386863,60
н738	1029293,95	4386889,77
н739	1029283,17	4386995,64
н740	1029278,41	4387019,52
н741	1029283,70	4386967,46
н742	1029285,65	4386957,66
н743	1029287,18	4386948,67

н744	1029288,12	4386939,55
н745	1029288,50	4386930,38
н746	1029288,63	4386918,97
н737	1029294,27	4386863,60
14(2) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н747	1029282,84	4387118,03
н748	1029285,87	4387135,71
н749	1029288,85	4387207,32
н750	1029290,20	4387239,84
н751	1029287,84	4387239,73
н752	1029286,68	4387211,64
н753	1029287,45	4387195,01
н754	1029287,56	4387184,33
н755	1029286,90	4387173,69
н756	1029285,49	4387163,14
н757	1029284,44	4387156,99
н747	1029282,84	4387118,03
14(3) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н758	1029329,64	4386708,29
н759	1029510,94	4386757,74
н760	1029349,91	4386716,05
н761	1029350,35	4386714,53
н762	1029329,59	4386708,63
н758	1029329,64	4386708,29
14(4) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н763	1029293,84	4386900,95
н764	1029293,53	4386926,53
н765	1029289,91	4386961,88
н766	1029285,25	4386985,30
н763	1029293,84	4386900,95
14(5) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н767	1029281,53	4387110,38
н768	1029283,12	4387149,29
н769	1029279,89	4387130,34
н770	1029278,37	4387091,90
н767	1029281,53	4387110,38
14(6) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н771	1029545,56	4386767,19
н772	1029556,53	4386770,19
н773	1029571,88	4386778,40
н774	1029561,75	4386775,80
н775	1029553,05	4386771,13
н771	1029545,56	4386767,19
14(7) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н776	1029560,71	4386771,32
н777	1029570,77	4386774,07
н778	1029585,25	4386781,81
н779	1029576,02	4386779,45
н776	1029560,71	4386771,32
14(8) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---

н780	1029286,14	4387222,98
н781	1029286,82	4387239,68
н782	1029284,19	4387239,56
н783	1029283,99	4387234,55
н784	1029285,60	4387234,63
н780	1029286,14	4387222,98
14(9) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н785	1029941,87	4386960,89
н786	1029941,75	4386963,42
н787	1029936,75	4386963,59
н788	1029936,83	4386961,06
н785	1029941,87	4386960,89
14(10) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н789	1029936,94	4386958,48
н790	1029941,89	4386959,41
н791	1029941,89	4386959,87
н792	1029936,89	4386960,05
н789	1029936,94	4386958,48
14(11) "86:04:0000001:7307/ЧЗУ1"	---	---
н793	1029326,36	4386707,40
н794	1029328,63	4386708,02
н795	1029328,58	4386708,35
н796	1029326,31	4386707,70
н793	1029326,36	4386707,40
15(1) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н797	1029293,97	4386889,77
н798	1029293,83	4386900,95
н799	1029285,23	4386985,30
н800	1029283,18	4386995,62
н797	1029293,97	4386889,77
15(2) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н801	1029281,54	4387110,38
н802	1029282,83	4387118,03
н803	1029284,43	4387156,96
н804	1029283,13	4387149,31
н801	1029281,54	4387110,38
15(3) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н805	1029286,67	4387211,65
н806	1029287,82	4387239,73
н807	1029286,83	4387239,68
н808	1029286,15	4387222,98
н805	1029286,67	4387211,65
15(4) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н809	1029556,53	4386770,18
н810	1029560,69	4386771,32
н811	1029575,96	4386779,50
н812	1029571,89	4386778,39
н809	1029556,53	4386770,18
15(5) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н813	1029941,89	4386959,88

н814	1029941,87	4386960,87
н815	1029936,83	4386961,05
н816	1029936,89	4386960,06
н813	1029941,89	4386959,88
15(6) "86:04:0000001:7274/ЧЗУ1"	---	---
н817	1029328,64	4386708,02
н818	1029329,63	4386708,29
н819	1029329,58	4386708,63
н820	1029328,59	4386708,35
н817	1029328,64	4386708,02
16(1) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н821	1029890,79	4386853,75
н822	1029890,69	4386854,17
н823	1029633,02	4386793,63
н824	1029636,41	4386795,44
н825	1029890,51	4386855,27
н826	1029889,83	4386858,65
н827	1029843,83	4386847,34
н828	1029614,86	4386790,37
н829	1029611,46	4386788,51
н830	1029585,26	4386781,81
н831	1029570,79	4386774,07
н832	1029585,77	4386778,16
н833	1029845,03	4386842,50
н821	1029890,79	4386853,75
16(2) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н834	1029349,91	4386716,07
н835	1029510,94	4386757,75
н836	1029545,55	4386767,19
н837	1029559,48	4386774,61
н838	1029561,72	4386775,80
н839	1029505,09	4386761,31
н840	1029475,59	4386753,27
н841	1029464,60	4386749,75
н842	1029444,84	4386744,89
н843	1029349,14	4386718,81
н844	1029349,55	4386717,35
н834	1029349,91	4386716,07
16(3) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н845	1029932,18	4387347,86
н846	1029916,82	4387731,62
н847	1029913,69	4387731,47
н848	1029915,40	4387673,62
н849	1029915,52	4387670,28
н845	1029932,18	4387347,86
16(4) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н850	1029283,69	4386967,46
н851	1029278,40	4387019,52
н852	1029277,07	4387026,18
н853	1029275,60	4387035,11
н854	1029274,63	4387044,06

н855	1029274,23	4387053,06
н856	1029274,38	4387062,06
н857	1029275,10	4387071,04
н858	1029276,34	4387080,01
н859	1029277,01	4387083,98
н860	1029278,36	4387091,87
н861	1029279,88	4387130,33
н862	1029275,37	4387103,95
н863	1029271,40	4387080,77
н864	1029270,13	4387071,57
н865	1029269,40	4387062,30
н866	1029269,23	4387052,97
н867	1029269,69	4387043,68
н868	1029270,64	4387034,43
н869	1029272,18	4387025,29
н850	1029283,69	4386967,46
16(5) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н870	1029295,48	4386782,80
н871	1029300,33	4386784,02
н872	1029299,88	4386785,62
н873	1029297,69	4386794,79
н874	1029296,11	4386804,06
н875	1029295,09	4386813,41
н876	1029294,74	4386822,85
н877	1029294,26	4386863,60
н878	1029288,63	4386918,96
н879	1029289,74	4386822,72
н880	1029290,11	4386813,04
н881	1029291,15	4386803,38
н882	1029291,69	4386800,24
н883	1029292,80	4386793,81
н884	1029295,06	4386784,39
н870	1029295,48	4386782,80
16(6) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н885	1029283,98	4387234,55
н886	1029284,18	4387239,56
н887	1029201,09	4387235,67
н888	1029201,15	4387234,17
н889	1029181,68	4387233,26
н890	1029181,84	4387229,78
н885	1029283,98	4387234,55
16(7) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н891	1029290,21	4387239,84
н892	1029288,86	4387207,33
н893	1029285,88	4387135,72
н894	1029290,43	4387162,38
н895	1029291,89	4387173,22
н896	1029291,94	4387174,06
н897	1029292,57	4387184,19
н898	1029292,45	4387195,14
н899	1029290,37	4387239,85
н891	1029290,21	4387239,84
16(8)	---	---

"86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"		
н900	1029932,30	4387073,95
н901	1029937,19	4387076,53
н902	1029937,19	4387076,63
н903	1029942,15	4387098,67
н904	1029941,39	4387118,00
н905	1029932,17	4387077,09
н900	1029932,30	4387073,95
16(9) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н906	1029942,32	4386949,31
н907	1029937,36	4386948,36
н908	1029937,63	4386941,77
н909	1029937,91	4386934,65
н910	1029938,52	4386919,53
н911	1029943,45	4386920,90
н912	1029942,59	4386942,74
н906	1029942,32	4386949,31
16(10) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н913	1029936,44	4386971,12
н914	1029941,44	4386971,17
н915	1029940,47	4386995,18
н916	1029935,56	4386992,90
н913	1029936,44	4386971,12
16(11) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н917	1029885,68	4387809,52
н918	1029879,91	4387809,33
н919	1029888,29	4387795,75
н920	1029894,12	4387795,89
н917	1029885,68	4387809,52
16(12) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н921	1029934,26	4387024,99
н922	1029939,10	4387029,21
н923	1029938,57	4387042,32
н924	1029933,66	4387039,74
н921	1029934,26	4387024,99
16(13) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н925	1029305,78	4386745,07
н926	1029310,59	4386746,42
н927	1029307,28	4386758,50
н928	1029302,47	4386757,28
н925	1029305,78	4386745,07
16(14) "86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н929	1029933,33	4387048,28
н930	1029938,16	4387052,62
н931	1029938,00	4387056,52
н932	1029937,83	4387060,52
н933	1029937,69	4387064,57
н934	1029932,89	4387059,43
н935	1029933,05	4387055,40
н936	1029933,17	4387052,19
н929	1029933,33	4387048,28

16(15)		
"86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н937	1029934,69	4387014,53
н938	1029939,61	4387016,78
н939	1029939,29	4387024,40
н940	1029934,47	4387020,26
н937	1029934,69	4387014,53
16(16)		
"86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н941	1029941,76	4386963,43
н942	1029941,66	4386966,00
н943	1029941,48	4386970,16
н944	1029936,48	4386970,11
н945	1029936,69	4386965,03
н946	1029936,75	4386963,60
н941	1029941,76	4386963,43
16(17)		
"86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н947	1029289,92	4386961,87
н948	1029293,54	4386926,53
н949	1029293,49	4386930,52
н950	1029293,10	4386939,91
н951	1029292,13	4386949,31
н952	1029290,57	4386958,60
н947	1029289,92	4386961,87
16(18)		
"86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н953	1029326,35	4386707,40
н954	1029326,30	4386707,70
н955	1029319,15	4386705,70
н956	1029317,13	4386712,87
н957	1029314,73	4386712,25
н958	1029315,72	4386708,65
н959	1029316,77	4386704,78
н953	1029326,35	4386707,40
16(19)		
"86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н960	1029297,18	4386776,58
н961	1029302,03	4386777,79
н962	1029301,38	4386780,19
н963	1029296,54	4386778,96
н960	1029297,18	4386776,58
16(20)		
"86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н964	1029898,58	4387779,12
н965	1029904,31	4387779,37
н966	1029903,26	4387781,05
н967	1029897,45	4387780,93
н964	1029898,58	4387779,12
16(21)		
"86:04:0000001:98877/ЧЗУ1"	---	---
н968	1029314,32	4386713,76
н969	1029316,77	4386714,37
н970	1029316,43	4386715,57
н971	1029314,01	4386714,89
н968	1029314,32	4386713,76
17(1)		
"86:04:0000001:7308/ЧЗУ1"	---	---

н972	1029932,45	4387070,63
н973	1029937,34	4387073,21
н974	1029937,29	4387074,40
н975	1029937,20	4387076,52
н976	1029932,30	4387073,94
н972	1029932,45	4387070,63
17(2)		
"86:04:0000001:7308/ЧЗУ1"	---	---
н977	1029932,67	4387065,04
н978	1029934,22	4387066,70
н979	1029932,63	4387065,86
н977	1029932,67	4387065,04
18		
"86:04:0000001:7275/ЧЗУ1"	---	---
н980	1029932,63	4387065,87
н981	1029934,22	4387066,71
н982	1029937,45	4387070,18
н983	1029937,34	4387073,19
н984	1029932,45	4387070,61
н985	1029932,49	4387069,27
н980	1029932,63	4387065,87
19		
"86:04:0000001:7304/ЧЗУ1"	---	---
н986	1035797,16	4388456,06
н987	1035786,84	4388425,65
н988	1035789,78	4388424,99
н989	1035796,29	4388423,51
н990	1035794,52	4388412,15
н991	1035794,65	4388411,81
н992	1035799,95	4388415,19
н993	1035801,25	4388422,35
н994	1035804,43	4388439,73
н986	1035797,16	4388456,06
20		
"86:04:0000001:14943/ЧЗУ1"	---	---
н995	1034338,37	4389199,76
н996	1034344,44	4389202,10
н997	1034344,34	4389203,10
н998	1034338,32	4389200,27
н995	1034338,37	4389199,76
21(1)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н999	1035192,89	4389471,29
н1000	1035192,12	4389466,14
н1001	1035189,95	4389452,43
н1002	1035266,48	4389441,73
н1003	1035268,34	4389441,45
н1004	1035269,19	4389447,43
н1005	1035270,48	4389446,74
н1006	1035292,36	4389409,68
н1007	1035335,56	4389330,98
н1008	1035340,58	4389322,35
н1009	1035438,37	4389163,42
н1010	1035440,22	4389160,34
н1011	1035442,79	4389155,99
н1012	1035429,59	4389184,57

н1013	1035359,92	4389300,48
н1014	1035344,86	4389324,95
н1015	1035339,93	4389333,43
н1016	1035337,98	4389336,99
н1017	1035275,07	4389441,61
н1018	1035269,48	4389449,40
н1019	1035262,18	4389459,52
н1020	1035204,41	4389469,11
н999	1035192,89	4389471,29
21(2) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1021	1035618,57	4388861,42
н1022	1035623,92	4388849,64
н1023	1035736,38	4388660,34
н1024	1035748,49	4388639,98
н1025	1035793,02	4388565,07
н1026	1035798,48	4388555,23
н1027	1035803,36	4388545,13
н1028	1035807,66	4388534,78
н1029	1035811,41	4388524,14
н1030	1035814,76	4388513,60
н1031	1035808,38	4388484,31
н1032	1035802,20	4388485,73
н1033	1035795,77	4388487,22
н1034	1035793,30	4388475,08
н1035	1035805,79	4388447,12
н1036	1035812,44	4388483,38
н1037	1035816,88	4388507,82
н1038	1035817,54	4388512,14
н1039	1035815,11	4388526,63
н1040	1035811,51	4388533,00
н1041	1035751,97	4388641,96
н1042	1035664,69	4388782,99
н1043	1035664,65	4388783,09
н1021	1035618,57	4388861,42
21(3) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1044	1034743,85	4389602,11
н1045	1034743,67	4389601,79
н1046	1034839,02	4389559,97
н1047	1034843,99	4389557,85
н1048	1034953,07	4389513,45
н1049	1034964,37	4389509,21
н1050	1034975,98	4389505,68
н1051	1034987,79	4389502,82
н1052	1034999,66	4389500,69
н1053	1035174,55	4389474,79
н1054	1035162,93	4389476,99
н1055	1035129,24	4389481,73
н1056	1035095,46	4389486,96
н1057	1035076,84	4389489,75
н1058	1035051,18	4389494,14
н1059	1035025,67	4389500,28
н1060	1035018,36	4389501,62
н1061	1035013,05	4389502,46

н1062	1035003,01	4389502,81
н1063	1034991,77	4389503,39
н1064	1034981,14	4389505,30
н1065	1034971,02	4389508,19
н1066	1034961,38	4389512,97
н1067	1034784,15	4389587,66
н1044	1034743,85	4389602,11
21(4) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1068	1035435,48	4389174,80
н1069	1035449,06	4389145,39
н1070	1035539,81	4388991,72
н1071	1035536,66	4388998,51
н1072	1035531,31	4389010,06
н1073	1035458,33	4389136,76
н1068	1035435,48	4389174,80
21(5) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1074	1035791,86	4388468,00
н1075	1035785,58	4388437,05
н1076	1035787,92	4388428,84
н1077	1035797,16	4388456,06
н1074	1035791,86	4388468,00
21(6) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1078	1035568,20	4388947,07
н1079	1035572,33	4388938,18
н1080	1035575,51	4388931,29
н1081	1035595,09	4388898,13
н1082	1035595,38	4388897,66
н1083	1035605,44	4388880,71
н1084	1035599,46	4388893,91
н1078	1035568,20	4388947,07
21(7) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1085	1034740,25	4389603,47
н1086	1034728,38	4389584,29
н1087	1034730,95	4389583,15
н1088	1034737,74	4389593,22
н1089	1034736,71	4389593,94
н1090	1034738,86	4389597,04
н1091	1034739,67	4389596,48
н1092	1034742,59	4389602,56
н1093	1034741,34	4389602,99
н1094	1034741,23	4389603,09
н1085	1034740,25	4389603,47
21(8) "86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1095	1034377,69	4389215,60
н1096	1034353,55	4389208,14
н1097	1034353,16	4389207,93
н1098	1034353,27	4389207,29
н1099	1034344,35	4389203,10
н1100	1034344,45	4389202,10
н1101	1034361,50	4389208,67
н1102	1034377,25	4389215,37

н1095	1034377,69	4389215,60
21(9)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1103	1034738,36	4389604,20
н1104	1034725,83	4389585,42
н1105	1034726,95	4389584,93
н1106	1034727,48	4389584,69
н1107	1034739,32	4389603,83
н1103	1034738,36	4389604,20
21(10)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1108	1034738,87	4389592,53
н1109	1034732,19	4389582,62
н1110	1034734,27	4389581,72
н1111	1034739,02	4389592,45
н1108	1034738,87	4389592,53
21(11)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1112	1034337,00	4389200,62
н1113	1034317,14	4389191,58
н1114	1034320,68	4389192,95
н1112	1034337,00	4389200,62
21(12)		
"86:04:0000001:98632/ЧЗУ1"	---	---
н1115	1034338,31	4389200,27
н1116	1034332,06	4389197,33
н1117	1034338,36	4389199,76
н1115	1034338,31	4389200,27
22(1)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н1118	1035793,30	4388475,07
н1119	1035791,86	4388468,01
н1120	1035797,16	4388456,06
н1121	1035804,44	4388439,74
н1122	1035805,79	4388447,11
н1118	1035793,30	4388475,07
22(2)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н1123	1035531,34	4389010,02
н1124	1035536,67	4388998,51
н1125	1035539,83	4388991,70
н1126	1035571,29	4388938,41
н1127	1035563,90	4388954,35
н1128	1035538,80	4388997,06
н1123	1035531,34	4389010,02
22(3)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н1129	1035599,49	4388893,88
н1130	1035605,45	4388880,72
н1131	1035623,91	4388849,64
н1132	1035618,56	4388861,42
н1129	1035599,49	4388893,88
22(4)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---

н1133	1035429,60	4389184,56
н1134	1035442,81	4389155,96
н1135	1035449,05	4389145,38
н1136	1035435,47	4389174,79
н1133	1035429,60	4389184,56
22(5)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н1137	1035785,57	4388437,05
н1138	1035783,27	4388426,33
н1139	1035786,83	4388425,65
н1140	1035787,92	4388428,84
н1137	1035785,57	4388437,05
22(6)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н1141	1034739,33	4389603,83
н1142	1034727,50	4389584,68
н1143	1034728,37	4389584,29
н1144	1034740,23	4389603,48
н1141	1034739,33	4389603,83
22(7)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н1145	1029938,37	4387047,42
н1146	1029933,53	4387043,07
н1147	1029933,66	4387039,75
н1148	1029938,57	4387042,32
н1145	1029938,37	4387047,42
22(8)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н1149	1029475,58	4386753,27
н1150	1029444,86	4386744,90
н1151	1029464,60	4386749,75
н1149	1029475,58	4386753,27
22(9)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н1152	1029941,44	4386971,16
н1153	1029936,44	4386971,11
н1154	1029936,49	4386970,12
н1155	1029941,48	4386970,17
н1152	1029941,44	4386971,16
22(10)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н1156	1029316,77	4386714,36
н1157	1029314,32	4386713,75
н1158	1029314,46	4386713,23
н1159	1029316,94	4386713,87
н1156	1029316,77	4386714,36
22(11)		
"86:04:0000001:31224/ЧЗУ1"	---	---
н1160	1035817,55	4388512,13
н1161	1035816,91	4388507,95
н1162	1035817,60	4388511,75
н1160	1035817,55	4388512,13

