



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.02.2019

№ 467

г. Нижневартовск

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению администрации района от 06.07.2018 № 1524 «Об утверждении документации по планировке территории»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и заявлением филиала общества с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г. Тюмени от 12.12.2018 № К/01-01561, учитывая протокол общественных обсуждений по проектам планировки территории и проектам межевания территорий от 15.02.2019 № 31 и заключение о результатах общественных обсуждений от 15.02.2019 № 21:

1. Внести в приложение 2 к постановлению администрации района от 06.07.2018 № 1524 «Об утверждении документации по планировке территории» изменения, изложив его в новой редакции, согласно приложению.

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

Исполняющий обязанности
главы района

Т.А. Колокольцева



Приложение к постановлению
администрации района
от 27.02.2019 № 467

«Приложение 2 к постановлению
администрации района
от 06.07.2018 № 1524

Проект межевания территории

1.1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков.

Испрашиваемые земельные участки под строительство и эксплуатацию линейных объектов по проекту «Обустройство скважин куста 47, 52, 76 Поточного месторождения» (Л-2427) образуются в кадастровом квартале 86:04:0000001.

Способ образования, в соответствии с пунктом 6 статьи 11.4 «Земельного кодекса Российской Федерации» Федерального Закона № 136 от 25 октября 2001 года – путем раздела с сохранением в измененных границах исходного земельных участков с кадастровыми номерами 86:04:0000001:98468.

Границы территорий объектов культурного наследия в районе работ отсутствуют, и их отображение на чертеже межевания не требуется.

Границы зон действия публичных сервитутов в районе работ отсутствуют, и их отображение на чертеже межевания не требуется.

Так как объект расположен вдали от застройки, красные линии проектом определяются как линии отвода земельных участков на период эксплуатации объектов.

Координаты границ земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86 (4-зона).

Распределение площадей земельных участков, предполагаемых к предоставлению в аренду на период строительства и эксплуатации линейного объекта приведены в таблице 1.

Таблица 1. Распределение площадей земельных участков, предполагаемых к предоставлению в аренду на период строительства и эксплуатации линейного объекта

Площадь, га	Условный № Земельного участка	Категория земель
На период эксплуатации – всего 11,5470 га		
10,1052	86:04:0000001:98468чзу1 86/05/005/2018-02	Земли лесного фонда
0,0025	86:04:0000001:28602/ЗУ1	Земли промышленности
0,0006	86:04:0000001:120747	Земли промышленности
1,4387	86:04:0000001: 98468/ЧЗУ1 86/05/005/2018-03/00301	Земли лесного фонда
На период строительства– всего 12,3790 га		

12,0058	86:04:0000001:98468чзу2 86/05/005/2018-02	Земли лесного фонда
0,0060	86:04:0000001:37786/ЗУ1	Земли промышленности
0,0013	86:04:0000001:120759	Земли промышленности
0,3659	86:04:0000001:98468/ЧЗУ2 86/05/005/2018-03/00302	Земли лесного фонда

1.2. Вид разрешенного использования.

Согласно ст. 7 и 87 Градостроительного кодекса РФ проектируемые участки относятся к категории Земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землями для обеспечения космической деятельности, землями обороны, безопасности и землями иного специального назначения признаются земли, которые расположены за границами населенных пунктов и используются или предназначены для обеспечения деятельности организаций и (или) эксплуатации объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, объектов для обеспечения космической деятельности, объектов обороны и безопасности, осуществления иных специальных задач.

Согласно ст. 37 Градостроительного кодекса РФ и в соответствии с Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09. 2014 г. N 540 г. Москва "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" вид разрешенного использования образуемых земельных участков – Недропользование.

В соответствии со статьями 21, 43, 45, 70.1, 83 Лесного кодекса Российской Федерации, статьями 11.2, 11.3, 11.4, 11.10 Земельного кодекса Российской Федерации, руководствуясь постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22.12.2016 №157 «О Департаменте недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа Югры» проектируемые участки относятся к категории Земель лесного фонда.

Классификатор видов разрешенного использования земельных участков

Наименование вида разрешенного использования ЗУ*	Описание вида разрешенного использования земельного участка**	Код ***
Недропользование	Осуществление геологических изысканий; добыча недр открытым (карьеры, отвалы) и закрытым (шахты, скважины) способами; размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи недр; размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки сырья к транспортировке и (или) промышленной переработке; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для проживания в них сотрудников, осуществляющих обслуживание зданий и сооружений, необходимых для целей недропользования если добыча недр происходит на межселенной территории	6.1
Земли лесного фонда	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	

1.3. Каталог координат поворотных точек.
Для размещения линейного объекта «Обустройство скважин куста 47, 52, 76 Поточного месторождения» (Л-2427) Землепользователь ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»
Земли лесного фонда

№	X	Y
86:04:0000001:98468чзу1		
86/05/005/2018-02		
н1	1013201.06	4362828.12
н2	1013201.07	4362829.40
н3	1013201.13	4362834.81
н4	1013196.11	4362833.67
н5	1013196.10	4362831.99
н6	1013182.60	4362828.62
н7	1013183.37	4362828.22
н8	1013180.31	4362822.10
н1	1013201.06	4362828.12
–	–	–
н9	1013099.92	4362835.10
н10	1013099.73	4362839.08
н11	1013101.08	4362841.75
н12	1013100.61	4362844.31
н13	1013096.17	4362840.95
н14	1013097.35	4362834.66
н9	1013099.92	4362835.10
–	–	–
н15	1013201.18	4362839.96
н16	1013201.23	4362846.81
н17	1013196.22	4362845.80
н18	1013196.16	4362838.84
н15	1013201.18	4362839.96
–	–	–
н19	1013196.43	4362869.26
н20	1013198.32	4362873.22
н21	1013196.44	4362869.98
н19	1013196.43	4362869.26
–	–	–
н22	1013201.32	4362853.96
н23	1013201.44	4362868.61
н24	1013203.97	4362872.93
н25	1013207.12	4362878.26
н26	1013205.24	4362878.36
н27	1013196.35	4362859.89
н28	1013196.31	4362852.93
н22	1013201.32	4362853.96
–	–	–
н29	1013204.17	4362888.94
н30	1013210.06	4362898.79
н31	1013200.48	4362884.93
н32	1013201.42	4362884.36
н29	1013204.17	4362888.94
–	–	–
н33	1013170.82	4362902.42
н34	1013173.49	4362906.65

№	X	Y
н35	1013162.07	4362913.38
н36	1013159.75	4362909.68
н37	1013159.41	4362909.13
н33	1013170.82	4362902.42
–	–	–
н38	1013158.97	4362909.39
н39	1013161.61	4362913.62
н40	1013160.00	4362914.61
н41	1013157.38	4362910.34
н38	1013158.97	4362909.39
–	–	–
н42	1013154.02	4362912.30
н43	1013156.64	4362916.57
н44	1013153.35	4362918.54
н45	1013150.62	4362914.32
н42	1013154.02	4362912.30
–	–	–
н46	1013123.18	4362899.60
н47	1013140.39	4362926.18
н48	1013139.26	4362926.82
н46	1013123.18	4362899.60
–	–	–
н49	1013195.54	4362941.47
н50	1013206.22	4362958.34
н51	1013194.55	4362965.32
н52	1013183.98	4362948.40
н49	1013195.54	4362941.47
–	–	–
н53	1013183.56	4362948.70
н54	1013194.09	4362965.57
н55	1013192.22	4362966.73
н56	1013181.75	4362949.79
н53	1013183.56	4362948.70
–	–	–
н57	1013178.39	4362951.81
н58	1013188.83	4362968.73
н59	1013186.71	4362969.96
н60	1013175.90	4362953.29
н57	1013178.39	4362951.81
–	–	–
н61	1011377.98	4362976.13
н62	1011380.08	4362979.03
н63	1011379.53	4362982.45
н64	1011374.76	4362980.53
н65	1011374.80	4362980.26
н66	1011370.89	4362974.86
н61	1011377.98	4362976.13
–	–	–
н67	1011378.72	4362987.50
н68	1011378.07	4362991.47
н69	1011373.12	4362990.73
н70	1011373.94	4362985.59
н67	1011378.72	4362987.50
–	–	–

№	X	Y
н71	1011376.50	4363001.37
н72	1011375.12	4363009.85
н73	1011370.19	4363008.93
н74	1011371.53	4363000.63
н71	1011376.50	4363001.37
–	–	–
н75	1013312.28	4363014.70
н76	1013277.45	4363007.05
н77	1013276.43	4363005.45
н75	1013312.28	4363014.70
–	–	–
н78	1013162.99	4362961.00
н79	1013188.66	4363000.55
н80	1013187.02	4363007.23
н81	1013179.76	4363005.42
н82	1013170.28	4363042.83
н83	1013165.42	4363041.60
н84	1013174.90	4363004.20
н85	1013167.64	4363002.38
н86	1013149.67	4362997.47
н87	1013151.45	4362989.84
н88	1013153.39	4362982.58
н89	1012968.10	4362935.62
н90	1012956.38	4362932.96
н91	1012940.45	4362930.06
н92	1012922.20	4362927.83
н93	1012901.33	4362926.60
н94	1012855.25	4362925.59
н95	1012841.98	4362925.70
н96	1012828.22	4362926.44
н97	1012764.78	4362931.64
н98	1012746.21	4362933.78
н99	1012731.32	4362936.29
н100	1012379.06	4363007.37
н101	1012362.41	4363010.29
н102	1012349.77	4363011.72
н103	1012336.62	4363012.74
н104	1012319.48	4363012.93
н105	1012269.52	4363012.63
н106	1012271.79	4363007.64
н107	1012319.51	4363007.93
н108	1012336.34	4363007.56
н109	1012348.93	4363006.66
н110	1012361.48	4363005.20
н111	1012378.09	4363002.47
н112	1012730.35	4362931.39
н113	1012745.23	4362928.70
н114	1012762.80	4362926.70
н115	1012827.82	4362921.47
н116	1012841.81	4362920.70
н117	1012855.33	4362920.51
н118	1012901.66	4362921.50
н119	1012921.79	4362922.44
н120	1012941.14	4362924.85

№	X	Y
н121	1012957.48	4362927.88
н122	1012969.35	4362930.77
н123	1013154.68	4362977.76
н124	1013156.65	4362970.47
н125	1013158.48	4362963.70
н78	1013162.99	4362961.00
–	–	–
н126	1011370.07	4363041.23
н127	1011365.03	4363072.58
н128	1011359.98	4363072.45
н129	1011365.11	4363040.54
н126	1011370.07	4363041.23
–	–	–
н130	1012267.39	4363007.62
н131	1012265.23	4363012.60
н132	1012221.37	4363012.34
н133	1012201.24	4363032.22
н134	1011932.67	4363030.60
н135	1011932.32	4363088.07
н136	1011927.31	4363087.90
н137	1011927.69	4363025.58
н138	1012199.21	4363027.21
н139	1012219.31	4363007.32
н130	1012267.39	4363007.62
–	–	–
н140	1011363.62	4363081.44
н141	1011363.28	4363083.46
н142	1011365.77	4363090.03
н143	1011359.80	4363088.44
н144	1011358.13	4363083.99
н145	1011358.58	4363081.11
н146	1011359.27	4363081.16
н140	1011363.62	4363081.44
–	–	–
н147	1011367.53	4363094.65
н148	1011373.90	4363111.29
н149	1011366.63	4363106.26
н150	1011361.60	4363093.05
н147	1011367.53	4363094.65
–	–	–
н151	1011322.41	4363111.60
н152	1011334.86	4363120.35
н153	1011330.33	4363123.18
н154	1011330.06	4363123.09
н155	1011318.98	4363115.31
н156	1011308.73	4363102.93
н157	1011309.89	4363103.22
н158	1011309.96	4363099.11
н159	1011306.23	4363098.17
н160	1011304.41	4363097.70
н161	1011303.04	4363096.03
н162	1011303.78	4363094.08
н163	1011307.38	4363093.50
н151	1011322.41	4363111.60

№	X	Y
–	–	–
н164	1011346.69	4363128.67
н165	1011340.14	4363126.49
н166	1011341.62	4363125.10
н164	1011346.69	4363128.67
–	–	–
н167	1011376.40	4363117.86
н168	1011379.26	4363125.40
н169	1011380.50	4363128.62
н170	1011376.95	4363133.36
н171	1011375.71	4363130.09
н172	1011369.13	4363112.84
н167	1011376.40	4363117.86
–	–	–
н173	1011366.38	4363142.51
н174	1011368.83	4363144.23
н175	1011367.08	4363146.57
н176	1011363.74	4363146.75
н177	1011359.70	4363143.98
н178	1011341.53	4363131.15
н179	1011358.27	4363136.80
н173	1011366.38	4363142.51
–	–	–
н180	1011374.29	4363146.54
н181	1011375.48	4363152.43
н182	1011372.39	4363151.13
н183	1011369.40	4363149.88
н184	1011369.73	4363149.71
н185	1011372.63	4363145.83
н180	1011374.29	4363146.54
–	–	–
н186	1013253.04	4363138.41
н187	1013278.41	4363147.99
н188	1013281.11	4363154.34
н189	1013251.34	4363143.11
н190	1013239.24	4363139.00
н191	1013223.62	4363134.51
н192	1013146.81	4363115.04
н193	1013160.66	4363060.35
н194	1013165.49	4363061.69
н195	1013152.88	4363111.41
н196	1013224.87	4363129.66
н197	1013239.63	4363133.87
н186	1013253.04	4363138.41
–	–	–
н198	1011932.19	4363110.32
н199	1011931.87	4363165.35
н200	1011926.85	4363165.62
н201	1011927.19	4363110.29
н198	1011932.19	4363110.32
–	–	–
н202	1011449.43	4363168.42
н203	1011410.25	4363145.70
н204	1011380.10	4363140.84

№	X	Y
н205	1011379.79	4363140.79
н206	1011378.64	4363137.78
н207	1011382.17	4363133.06
н208	1011383.42	4363136.30
н209	1011409.02	4363140.42
н202	1011449.43	4363168.42
–	–	–
н210	1011651.56	4363175.26
н211	1011629.62	4363174.06
н212	1011604.28	4363166.63
н213	1011604.46	4363161.48
н210	1011651.56	4363175.26
–	–	–
н214	1011931.83	4363169.35
н215	1011931.78	4363178.29
н216	1011926.77	4363178.28
н217	1011926.82	4363169.61
н214	1011931.83	4363169.35
–	–	–
н218	1014333.25	4363176.71
н219	1014332.14	4363181.59
н220	1014326.82	4363179.95
н221	1014327.49	4363174.93
н218	1014333.25	4363176.71
–	–	–
н222	1011547.72	4363167.72
н223	1011547.90	4363169.67
н224	1011542.31	4363169.41
н225	1011542.29	4363169.88
н226	1011547.95	4363170.19
н227	1011548.19	4363172.78
н228	1011508.07	4363183.73
н229	1011505.25	4363184.51
н230	1011502.09	4363180.16
н231	1011504.90	4363179.40
н222	1011547.72	4363167.72
–	–	–
н232	1014369.38	4363187.82
н233	1014367.80	4363189.11
н234	1014368.35	4363187.51
н232	1014369.38	4363187.82
–	–	–
н235	1014363.68	4363186.09
н236	1014362.03	4363190.81
н237	1014357.20	4363189.32
н238	1014340.38	4363184.13
н239	1014341.65	4363179.28
н240	1014358.78	4363184.56
н235	1014363.68	4363186.09
–	–	–
н241	1011476.48	4363187.17
н242	1011481.85	4363190.89
н243	1011472.96	4363193.31
н244	1011380.13	4363154.39

№	X	Y
н245	1011378.96	4363148.47
н246	1011473.31	4363188.04
н241	1011476.48	4363187.17
–	–	–
н247	1014377.32	4363190.27
н248	1014376.12	4363195.15
н249	1014371.97	4363193.88
н250	1014369.30	4363193.07
н251	1014373.98	4363189.25
н247	1014377.32	4363190.27
–	–	–
н252	1011497.96	4363181.30
н253	1011501.12	4363185.62
н254	1011498.05	4363186.51
н255	1011492.90	4363187.88
н256	1011499.63	4363191.78
н257	1011501.91	4363191.79
н258	1011505.61	4363191.79
н259	1011509.28	4363196.83
н260	1011505.52	4363196.81
н261	1011498.28	4363196.80
н262	1011492.92	4363193.68
н263	1011440.97	4363157.74
н264	1011483.79	4363182.60
н265	1011486.81	4363184.34
н266	1011494.86	4363182.13
н252	1011497.96	4363181.30
–	–	–
н267	1011550.01	4363191.89
н268	1011550.48	4363196.92
н269	1011517.66	4363196.84
н270	1011514.24	4363196.84
н271	1011510.57	4363191.81
н272	1011513.98	4363191.79
н267	1011550.01	4363191.89
–	–	–
н273	1013307.40	4363149.10
н274	1013321.07	4363176.04
н275	1013331.04	4363195.65
н276	1013328.03	4363197.17
н273	1013307.40	4363149.10
–	–	–
н277	1014387.44	4363193.40
н278	1014386.17	4363198.27
н279	1014379.94	4363196.36
н280	1014381.13	4363191.45
н277	1014387.44	4363193.40
–	–	–
н281	1013305.17	4363145.30
н282	1013327.60	4363197.40
н283	1013323.35	4363199.53
н284	1013300.42	4363147.52
н281	1013305.17	4363145.30
–	–	–

№	X	Y
н285	1013296.82	4363149.17
н286	1013319.85	4363201.28
н287	1013317.76	4363202.36
н288	1013295.48	4363149.84
н285	1013296.82	4363149.17
–	–	–
н289	1014328.51	4363197.35
н290	1014327.32	4363202.55
н291	1014324.07	4363200.56
н292	1014324.80	4363195.09
н289	1014328.51	4363197.35
–	–	–
н293	1014232.14	4363204.13
н294	1014231.44	4363209.12
н295	1014201.40	4363207.99
н296	1014188.78	4363207.25
н297	1014172.02	4363205.43
н298	1014163.79	4363204.04
н299	1013824.66	4363144.02
н300	1013397.10	4363033.54
н301	1013397.15	4363033.30
н302	1013391.22	4363032.01
н303	1013274.13	4363001.76
н304	1013246.24	4362954.47
н305	1013244.99	4362955.30
н306	1013232.85	4362935.65
н307	1013226.64	4362922.76
н308	1013227.31	4362922.36
н309	1013222.53	4362914.24
н310	1013207.58	4362883.25
н311	1013209.98	4362883.12
н312	1013213.16	4362888.45
н313	1013231.66	4362919.87
н314	1013238.07	4362915.98
н315	1013256.88	4362947.46
н316	1013250.43	4362951.72
н317	1013277.39	4362997.43
н318	1013826.12	4363138.69
н319	1014164.47	4363199.10
н320	1014172.90	4363200.32
н321	1014188.92	4363202.17
н322	1014201.63	4363202.97
н293	1014232.14	4363204.13
–	–	–
н323	1014326.98	4363174.77
н324	1014326.29	4363179.88
н325	1014283.13	4363189.74
н326	1014270.04	4363210.55
н327	1014236.52	4363209.30
н328	1014237.20	4363204.33
н329	1014267.34	4363205.46
н330	1014280.00	4363185.32
н331	1014326.67	4363174.68
н323	1014326.98	4363174.77

№	X	Y
–	–	–
н332	1014346.56	4363208.43
н333	1014342.92	4363212.20
н334	1014334.40	4363206.93
н335	1014335.75	4363201.80
н332	1014346.56	4363208.43
–	–	–
н336	1014230.98	4363212.43
н337	1014230.29	4363217.47
н338	1014201.82	4363216.67
н339	1014187.85	4363215.67
н340	1014171.01	4363213.67
н341	1013823.44	4363151.80
н342	1013395.40	4363041.31
н343	1013396.47	4363036.40
н344	1013824.20	4363146.70
н345	1014171.77	4363208.61
н346	1014188.41	4363210.66
н347	1014202.09	4363211.62
н336	1014230.98	4363212.43
–	–	–
н348	1014324.30	4363194.76
н349	1014323.56	4363200.23
н350	1014313.50	4363194.02
н351	1014288.85	4363199.93
н352	1014277.28	4363218.75
н353	1014235.36	4363217.59
н354	1014236.05	4363212.57
н355	1014274.54	4363213.66
н356	1014285.67	4363195.54
н357	1014314.35	4363188.67
н348	1014324.30	4363194.76
–	–	–
н358	1014354.32	4363213.18
н359	1014353.83	4363214.54
н360	1014354.14	4363215.82
н361	1014355.00	4363216.76
н362	1014357.62	4363217.67
н363	1014357.24	4363221.05
н364	1014348.47	4363215.61
н365	1014346.42	4363214.35
н366	1014350.06	4363210.57
н358	1014354.32	4363213.18
–	–	–
н367	1014453.70	4363223.48
н368	1014454.03	4363232.56
н369	1014445.06	4363229.62
н370	1014445.65	4363229.21
н371	1014433.58	4363225.39
н372	1014431.47	4363223.74
н373	1014416.41	4363219.53
н374	1014399.18	4363202.27
н375	1014397.39	4363201.72
н376	1014398.58	4363196.83

№	X	Y
н377	1014403.57	4363198.35
н378	1014419.73	4363215.74
н379	1014450.81	4363225.56
н367	1014453.70	4363223.48
—	—	—
н380	1014333.45	4363244.05
н381	1014336.57	4363248.29
н382	1014335.31	4363255.08
н383	1014333.05	4363251.97
н384	1014332.55	4363245.57
н385	1014333.37	4363244.49
н380	1014333.45	4363244.05
—	—	—
н386	1012233.47	4363265.53
н387	1012214.32	4363264.88
н388	1011974.40	4363191.48
н389	1011939.19	4363191.29
н390	1011931.71	4363191.25
н391	1011931.65	4363201.23
н392	1011683.42	4363199.75
н393	1011644.99	4363197.65
н394	1011628.61	4363197.12
н395	1011603.37	4363197.06
н396	1011603.52	4363192.03
н397	1011628.62	4363192.11
н398	1011645.23	4363192.44
н399	1011683.53	4363194.68
н400	1011926.67	4363196.19
н401	1011926.69	4363193.71
н402	1011926.71	4363191.20
н403	1011683.22	4363189.74
н404	1011631.73	4363174.67
н405	1011653.55	4363175.87
н406	1011683.95	4363184.73
н407	1011919.23	4363186.16
н408	1011926.72	4363186.19
н409	1011926.78	4363178.74
н410	1011931.78	4363178.76
н411	1011931.73	4363186.22
н412	1011939.22	4363186.28
н413	1011975.16	4363186.50
н386	1012233.47	4363265.53
—	—	—
н414	1014339.04	4363251.71
н415	1014349.21	4363265.65
н416	1014347.58	4363275.43
н417	1014342.71	4363274.18
н418	1014343.93	4363266.90
н419	1014337.80	4363258.49
н414	1014339.04	4363251.71
—	—	—
н420	1014471.15	4363228.50
н421	1014472.72	4363236.13
н422	1014475.71	4363251.59

№	X	Y
н423	1014482.33	4363250.58
н424	1014481.78	4363257.54
н425	1014478.71	4363271.40
н426	1014471.21	4363272.55
н427	1014472.21	4363277.21
н428	1014470.65	4363277.08
н429	1014463.25	4363242.87
н430	1014459.61	4363225.97
н431	1014466.05	4363228.70
н432	1014468.14	4363229.15
н433	1014469.33	4363228.45
н434	1014470.09	4363227.13
н420	1014471.15	4363228.50
—	—	—
н435	1014346.75	4363280.38
н436	1014343.98	4363296.87
н437	1014339.05	4363296.02
н438	1014341.89	4363279.14
н435	1014346.75	4363280.38
—	—	—
н439	1014474.42	4363287.43
н440	1014474.78	4363289.11
н441	1014472.55	4363299.15
н442	1014472.05	4363303.29
н443	1014471.48	4363287.16
н439	1014474.42	4363287.43
—	—	—
н444	1014463.59	4363295.93
н445	1014463.49	4363305.16
н446	1014458.88	4363303.98
н447	1014460.43	4363294.92
н444	1014463.59	4363295.93
—	—	—
н448	1014484.91	4363302.84
н449	1014483.07	4363308.36
н450	1014478.34	4363307.71
н451	1014478.52	4363306.47
н452	1014479.41	4363301.06
н448	1014484.91	4363302.84
—	—	—
н453	1014463.13	4363310.25
н454	1014462.13	4363316.58
н455	1014460.41	4363316.33
н456	1014456.96	4363315.25
н457	1014458.03	4363308.98
н453	1014463.13	4363310.25
—	—	—
н458	1014481.47	4363313.17
н459	1014479.47	4363319.16
н460	1014478.59	4363315.65
н461	1014478.25	4363313.24
н462	1014478.15	4363312.70
н458	1014481.47	4363313.17
—	—	—

№	X	Y
н463	1013397.20	4363329.39
н464	1013404.99	4363345.41
н465	1013393.96	4363350.34
н466	1013386.83	4363333.77
н463	1013397.20	4363329.39
н464	1013404.99	4363345.41
н465	1013393.96	4363350.34
н466	1013386.83	4363333.77
н463	1013397.20	4363329.39
–	–	–
н467	1013386.38	4363333.97
н468	1013393.51	4363350.53
н469	1013390.58	4363351.83
н470	1013383.25	4363335.29
н467	1013386.38	4363333.97
–	–	–
н471	1013379.74	4363336.78
н472	1013387.10	4363353.41
н473	1013386.29	4363353.77
н474	1013379.19	4363337.02
н471	1013379.74	4363336.78
–	–	–
н475	1013365.38	4363342.86
н476	1013372.61	4363359.91
н477	1013371.21	4363360.53
н478	1013390.96	4363404.28
н479	1013388.74	4363411.54
н480	1013366.67	4363362.67
н481	1013359.80	4363365.86
н482	1013352.12	4363348.81
н483	1013359.49	4363345.52
н484	1013360.85	4363332.13
н485	1013364.92	4363341.76
н486	1013364.79	4363343.12
н475	1013365.38	4363342.86
–	–	–
н487	1012660.37	4363405.88
н488	1012669.82	4363414.06
н489	1012677.95	4363416.91
н490	1012676.12	4363421.55
н491	1012667.27	4363418.47
н492	1012657.81	4363410.22
н493	1012493.59	4363350.30
н494	1012243.76	4363273.88
н495	1012262.91	4363274.53
н496	1012495.16	4363345.57
н487	1012660.37	4363405.88
–	–	–
н497	1012683.75	4363418.93
н498	1012682.00	4363423.62
н499	1012679.96	4363422.91
н500	1012681.79	4363418.25
н497	1012683.75	4363418.93
–	–	–

№	X	Y
н501	1015036.89	4363447.20
н502	1015034.75	4363450.06
н503	1015034.55	4363451.38
н504	1015014.27	4363446.77
н505	1015008.88	4363446.05
н506	1015009.49	4363442.24
н507	1015016.71	4363443.37
н501	1015036.89	4363447.20
–	–	–
н508	1014868.18	4363472.21
н509	1014867.52	4363477.22
н510	1014323.13	4363391.26
н511	1014335.75	4363315.83
н512	1014340.67	4363316.65
н513	1014328.88	4363387.11
н514	1014432.25	4363403.42
н515	1014432.44	4363407.22
н516	1014444.59	4363405.38
н508	1014868.18	4363472.21
–	–	–
н517	1015142.58	4363501.85
н518	1015144.01	4363506.68
н519	1015137.95	4363508.53
н520	1015132.43	4363510.21
н521	1015084.57	4363502.46
н522	1015085.21	4363497.60
н523	1015132.04	4363505.10
н517	1015142.58	4363501.85
–	–	–
н524	1013030.16	4363533.04
н525	1013028.91	4363537.51
н526	1013024.19	4363535.86
н527	1013025.46	4363531.36
н524	1013030.16	4363533.04
–	–	–
н528	1013361.73	4363572.69
н529	1013360.02	4363577.99
н530	1013358.37	4363583.17
н531	1013355.78	4363582.31
н532	1013357.44	4363577.18
н533	1013359.13	4363571.91
н528	1013361.73	4363572.69
–	–	–
н534	1013365.30	4363573.75
н535	1013363.85	4363579.16
н536	1013362.41	4363584.47
н537	1013358.84	4363583.31
н538	1013360.50	4363578.12
н539	1013362.21	4363572.82
н534	1013365.30	4363573.75
–	–	–
н540	1013380.32	4363578.27
н541	1013378.26	4363583.61
н542	1013376.21	4363588.97

№	X	Y
н543	1013372.95	4363587.92
н544	1013375.35	4363582.73
н545	1013377.76	4363577.49
н540	1013380.32	4363578.27
–	–	–
н546	1013380.77	4363437.52
н547	1013357.61	4363513.18
н548	1013343.08	4363551.60
н549	1013338.82	4363565.84
н550	1013345.05	4363567.71
н551	1013360.93	4363518.94
н552	1013370.50	4363523.82
н553	1013370.29	4363524.51
н554	1013364.94	4363522.77
н555	1013349.81	4363569.13
н556	1013355.41	4363570.78
н557	1013353.71	4363576.01
н558	1013352.06	4363581.13
н559	1013346.53	4363579.31
н560	1013344.24	4363586.31
н561	1013286.35	4363598.63
н562	1013273.51	4363601.92
н563	1013259.41	4363606.21
н564	1013257.69	4363609.47
н565	1013252.15	4363607.52
н566	1013246.12	4363605.38
н567	1013251.64	4363595.27
н568	1013332.53	4363569.46
н569	1013338.34	4363549.98
н546	1013380.77	4363437.52
–	–	–
н570	1013255.80	4363613.08
н571	1013254.89	4363614.80
н572	1013249.22	4363612.95
н573	1013243.12	4363610.93
н574	1013244.20	4363608.94
н575	1013250.21	4363611.12
н570	1013255.80	4363613.08
–	–	–
н576	1013254.65	4363615.26
н577	1013248.79	4363626.37
н578	1013242.53	4363625.33
н579	1013235.90	4363624.23
н580	1013242.87	4363611.39
н581	1013248.99	4363613.40
н576	1013254.65	4363615.26
–	–	–
н582	1013225.65	4363643.10
н583	1013232.16	4363644.50
н584	1013238.49	4363645.90
н585	1013225.02	4363671.47
н586	1013163.74	4363710.04
н587	1013147.40	4363718.77
н588	1013139.64	4363722.07

№	X	Y
н589	1013133.32	4363724.39
н590	1013122.02	4363727.77
н591	1013100.83	4363732.69
н592	1013086.64	4363734.57
н593	1013072.33	4363735.12
н594	1013058.05	4363734.32
н595	1013046.25	4363732.64
н596	1013043.68	4363732.11
н597	1013042.55	4363737.39
н598	1013037.58	4363736.64
н599	1013032.61	4363735.87
н600	1013027.69	4363735.11
н601	1013014.79	4363733.13
н602	1012996.23	4363727.76
н603	1012984.30	4363724.30
н604	1012977.69	4363722.41
н605	1012981.37	4363705.36
н606	1013029.97	4363715.84
н607	1013031.75	4363716.21
н608	1013034.00	4363705.63
н609	1012974.06	4363679.08
н610	1013012.89	4363539.34
н611	1012682.47	4363423.81
н612	1012684.21	4363419.10
н613	1013018.91	4363536.15
н614	1012979.85	4363676.33
н615	1013039.77	4363702.66
н616	1013036.68	4363717.28
н617	1013039.04	4363717.82
н618	1013041.43	4363718.32
н619	1013045.50	4363699.82
н620	1012985.75	4363673.82
н621	1013024.07	4363536.35
н622	1013028.79	4363537.98
н623	1012991.74	4363670.96
н624	1013051.26	4363696.87
н625	1013046.40	4363719.41
н626	1013048.83	4363719.94
н627	1013079.61	4363719.87
н628	1013095.63	4363717.93
н629	1013108.07	4363715.51
н630	1013119.21	4363712.62
н631	1013132.36	4363708.29
н632	1013147.26	4363702.10
н633	1013158.47	4363696.44
н634	1013215.29	4363662.17
н582	1013225.65	4363643.10
–	–	–
н635	1013991.55	4364009.68
н636	1013996.65	4364017.18
н637	1013981.27	4363995.79
н635	1013991.55	4364009.68
–	–	–
н638	1013038.69	4363755.25

№	X	Y
н639	1012978.20	4364036.02
н640	1012977.11	4364041.06
н641	1012975.45	4364077.78
н642	1012970.45	4364077.61
н643	1012972.12	4364040.42
н644	1012973.12	4364035.77
н645	1013033.69	4363754.64
н638	1013038.69	4363755.25
–	–	–
н646	1014019.21	4364050.31
н647	1014023.29	4364056.34
н648	1014020.74	4364071.90
н649	1014024.12	4364076.60
н650	1014020.61	4364080.27
н651	1014015.48	4364073.13
н646	1014019.21	4364050.31
–	–	–
н652	1014026.51	4364079.91
н653	1014038.27	4364096.28
н654	1014034.86	4364100.12
н655	1014023.00	4364083.58
н652	1014026.51	4364079.91
–	–	–
н656	1014059.27	4364109.15
н657	1014061.79	4364112.85
н658	1014063.25	4364114.87
н659	1014043.10	4364111.59
н660	1014037.26	4364103.43
н661	1014040.67	4364099.60
н662	1014045.96	4364106.97
н656	1014059.27	4364109.15
–	–	–
н663	1013029.20	4363754.09
н664	1013032.66	4363754.53
н665	1013030.41	4363758.08
н666	1013026.50	4363764.23
н667	1012968.05	4364035.53
н668	1012967.27	4364039.15
н669	1012965.48	4364077.47
н670	1012960.50	4364077.30
н671	1012962.31	4364038.51
н672	1012960.20	4364083.60
н673	1012955.81	4364172.19
н674	1012949.24	4364166.70
н675	1012941.53	4364158.65
н676	1012934.73	4364148.98
н677	1012928.40	4364134.34
н678	1012925.92	4364123.82
н679	1012925.17	4364111.52
н680	1012927.92	4364055.59
н681	1012929.41	4364036.94
н682	1012932.39	4364017.61
н683	1012983.70	4363778.77
н684	1012982.87	4363772.42

№	X	Y
н685	1012981.76	4363765.34
н686	1012928.71	4364011.58
н687	1012926.22	4364025.00
н688	1012924.45	4364037.82
н689	1012923.09	4364052.07
н690	1012916.77	4364188.09
н691	1012954.94	4364189.88
н692	1012954.62	4364196.33
н693	1012954.30	4364202.85
н694	1012903.31	4364200.36
н695	1012909.77	4364057.63
н696	1012910.42	4364045.69
н697	1012911.49	4364034.95
н698	1012913.28	4364022.93
н699	1012915.50	4364011.21
н700	1012972.36	4363747.39
н701	1012964.92	4363746.34
н702	1012966.43	4363739.42
н703	1012972.30	4363741.33
н704	1012980.21	4363743.12
н705	1012986.26	4363744.46
н706	1013023.84	4363752.91
н707	1013028.72	4363754.00
н663	1013029.20	4363754.09
—	—	—
н708	1013018.72	4363776.73
н709	1012963.00	4364035.27
н710	1012962.31	4364038.51
н711	1012962.19	4364031.42
н712	1012962.09	4364023.47
н713	1013013.24	4363785.44
н714	1013015.97	4363781.12
н708	1013018.72	4363776.73
—	—	—
н715	1014189.73	4364291.55
н716	1014186.78	4364314.49
н717	1014186.48	4364309.99
н718	1014185.34	4364292.44
н715	1014189.73	4364291.55
—	—	—
н719	1014186.15	4364319.52
н720	1014185.84	4364321.81
н721	1014187.88	4364324.43
н722	1014166.85	4364339.54
н723	1014162.65	4364336.37
н719	1014186.15	4364319.52
—	—	—
н724	1014163.43	4364341.99
н725	1014149.82	4364351.78
н726	1014149.37	4364345.91
н727	1014159.24	4364338.85
н724	1014163.43	4364341.99
—	—	—
н728	1014145.58	4364348.65

№	X	Y
н729	1014146.02	4364354.50
н730	1014139.45	4364359.22
н731	1014125.93	4364369.87
н732	1014108.46	4364385.54
н733	1014083.81	4364410.91
н734	1014075.46	4364419.35
н735	1014069.95	4364417.47
н736	1014080.19	4364407.42
н737	1014105.11	4364381.55
н738	1014123.17	4364365.21
н739	1014138.00	4364354.09
н728	1014145.58	4364348.65
—	—	—
н740	1014063.24	4364423.45
н741	1014061.95	4364431.50
н742	1014058.54	4364434.47
н743	1014047.17	4364443.34
н744	1014024.94	4364458.86
н745	1014021.71	4364454.96
н746	1014044.11	4364439.23
н747	1014055.16	4364430.56
н740	1014063.24	4364423.45
—	—	—
н748	1014020.96	4364461.61
н749	1014017.03	4364464.37
н750	1014037.53	4364493.65
н751	1014033.17	4364496.42
н752	1014010.05	4364463.14
н753	1014017.75	4364457.74
н748	1014020.96	4364461.61
—	—	—
н754	1014490.90	4364788.67
н755	1014493.40	4364790.13
н756	1014484.55	4364796.95
н757	1014475.26	4364788.77
н758	1014477.99	4364784.75
н754	1014490.90	4364788.67
—	—	—
н759	1014716.61	4365032.47
н760	1014718.87	4365033.88
н761	1014722.29	4365036.21
н762	1014736.43	4365044.95
н763	1014749.52	4365053.19
н764	1014821.74	4365086.56
н765	1014830.83	4365090.80
н766	1014843.41	4365235.42
н767	1014845.91	4365264.09
н768	1014844.95	4365265.24
н769	1014803.06	4365313.50
н770	1014698.06	4365420.62
н771	1014667.04	4365448.39
н772	1014663.27	4365451.19
н773	1014632.66	4365472.26
н774	1014626.42	4365475.91

№	X	Y
н775	1014590.61	4365494.34
н776	1014585.22	4365484.46
н777	1014601.45	4365475.49
н778	1014605.09	4365482.06
н779	1014617.75	4365475.15
н780	1014633.07	4365466.11
н781	1014650.77	4365454.23
н782	1014664.94	4365443.51
н783	1014678.55	4365432.10
н784	1014691.57	4365420.01
н785	1014799.05	4365310.50
н786	1014811.63	4365296.97
н787	1014840.74	4365262.46
н788	1014826.09	4365094.10
н789	1014763.60	4365064.93
н790	1014750.35	4365058.55
н791	1014736.14	4365050.70
н792	1014719.64	4365040.60
н793	1014499.17	4364890.87
н794	1014493.08	4364899.79
н795	1014451.85	4364868.35
н796	1014456.72	4364862.03
н797	1014406.20	4364827.73
н798	1014396.73	4364808.21
н799	1014389.64	4364794.79
н800	1014407.16	4364818.25
н801	1014410.12	4364824.35
н802	1014423.01	4364833.10
н803	1014456.94	4364860.18
н804	1014532.68	4364913.25
н759	1014716.61	4365032.47
–	–	–
н805	1014620.50	4365505.21
н806	1014621.73	4365507.44
н807	1014614.54	4365511.11
н808	1014602.96	4365517.04
н809	1014610.66	4365513.10
н810	1014602.98	4365517.04
н811	1014602.96	4365517.06
н812	1014602.96	4365517.04
н813	1014601.73	4365514.77
н814	1014613.37	4365508.85
н805	1014620.50	4365505.21
–	–	–
н815	1014707.53	4365535.60
н816	1014707.55	4365535.65
н817	1014704.13	4365539.03
н818	1014703.82	4365539.18
н819	1014703.38	4365538.41
н815	1014707.53	4365535.60
–	–	–
н820	1014688.34	4365522.62
н821	1014690.77	4365533.49
н822	1014644.70	4365557.12

№	X	Y
н823	1014643.42	4365557.77
н824	1014641.91	4365555.00
н825	1014639.38	4365553.32
н826	1014638.02	4365552.48
н827	1014679.62	4365531.95
н820	1014688.34	4365522.62
–	–	–
н828	1014637.39	4365552.79
н829	1014640.84	4365559.11
н830	1014636.38	4365561.40
н831	1014632.88	4365554.98
н828	1014637.39	4365552.79
–	–	–
н832	1014692.02	4365537.32
н833	1014695.81	4365543.30
н834	1014693.26	4365544.60
н835	1014654.46	4365564.51
н836	1014651.73	4365562.49
н837	1014653.19	4365565.17
н838	1014648.71	4365567.46
н839	1014645.32	4365561.29
н840	1014648.21	4365559.80
н841	1014691.67	4365537.51
н832	1014692.02	4365537.32
–	–	–
н842	1014642.75	4365562.60
н843	1014646.12	4365568.78
н844	1014641.64	4365571.09
н845	1014638.27	4365564.89
н842	1014642.75	4365562.60
–	–	–
н846	1014765.81	4365635.03
н847	1014923.80	4365762.39
н848	1014957.09	4365789.24
н849	1014954.04	4365793.22
н850	1014920.76	4365766.35
н851	1014761.96	4365638.35
н852	1014705.32	4365541.71
н853	1014705.80	4365541.47
н854	1014709.07	4365538.23
н846	1014765.81	4365635.03
–	–	–
н855	1014917.69	4365770.31
н856	1014951.02	4365797.15
н857	1014947.94	4365801.14
н858	1014914.63	4365774.28
н859	1014754.52	4365645.26
н860	1014694.66	4365550.84
н861	1014696.27	4365558.02
н862	1014697.76	4365564.62
н863	1014724.36	4365609.63
н864	1014732.44	4365622.18
н865	1014745.25	4365639.46
н866	1014756.68	4365652.88

№	X	Y
н867	1014768.36	4365665.07
н868	1014779.28	4365675.25
н869	1014793.67	4365687.15
н870	1014911.51	4365778.21
н871	1014945.44	4365804.36
н872	1015020.21	4365865.23
н873	1015014.84	4365866.27
н874	1015006.78	4365867.09
н875	1014998.66	4365867.03
н876	1014991.14	4365866.26
н877	1014983.43	4365864.65
н878	1014974.99	4365861.65
н879	1014969.35	4365859.25
н880	1014962.94	4365855.55
н881	1014955.58	4365850.14
н882	1014768.83	4365705.76
н883	1014753.26	4365692.42
н884	1014738.59	4365677.91
н885	1014722.28	4365659.24
н886	1014709.99	4365642.51
н887	1014698.70	4365625.22
н888	1014671.91	4365579.85
н889	1014657.13	4365566.45
н890	1014693.93	4365547.55
н891	1014697.39	4365545.79
н892	1014758.30	4365641.90
н855	1014917.69	4365770.31
–	–	–
н893	1015037.55	4365878.69
н894	1015041.53	4365881.75
н895	1015018.61	4365911.43
н896	1014736.90	4365693.92
н897	1014726.08	4365684.97
н898	1014716.71	4365676.01
н899	1014707.96	4365666.68
н900	1014698.75	4365655.06
н901	1014690.16	4365642.62
н902	1014683.27	4365630.79
н903	1014650.12	4365570.05
н904	1014654.59	4365567.75
н905	1014687.64	4365628.39
н906	1014694.56	4365640.04
н907	1014702.87	4365652.13
н908	1014712.05	4365663.55
н909	1014720.32	4365672.42
н910	1014729.52	4365681.19
н911	1014740.37	4365690.21
н912	1015017.71	4365904.40
н893	1015037.55	4365878.69
–	–	–
н913	1015043.91	4365883.58
н914	1015047.87	4365886.63
н915	1015020.05	4365922.64
н916	1014731.10	4365699.47

№	X	Y
н917	1014717.54	4365688.49
н918	1014705.41	4365676.19
н919	1014694.26	4365662.93
н920	1014684.31	4365648.75
н921	1014677.04	4365636.09
н922	1014643.05	4365573.68
н923	1014647.54	4365571.37
н924	1014681.44	4365633.69
н925	1014688.83	4365645.98
н926	1014698.35	4365659.67
н927	1014709.24	4365672.63
н928	1014721.21	4365684.60
н929	1014734.14	4365695.52
н930	1015019.15	4365915.63
н913	1015043.91	4365883.58
86:04:0000001:98468чзү2 86/05/005/2018-02		
н1	1013208.50	4362822.28
н2	1013208.57	4362830.67
н3	1013201.07	4362829.40
н4	1013201.06	4362828.12
н5	1013180.31	4362822.10
н6	1013176.28	4362813.95
н1	1013208.50	4362822.28
–	–	–
н7	1013196.31	4362852.93
н8	1013196.35	4362859.89
н9	1013192.64	4362852.17
н7	1013196.31	4362852.93
–	–	–
н10	1013208.79	4362855.53
н11	1013208.90	4362866.52
н12	1013212.41	4362872.45
н13	1013203.97	4362872.93
н14	1013201.44	4362868.61
н15	1013201.32	4362853.96
н10	1013208.79	4362855.53
–	–	–
н16	1013188.78	4362853.41
н17	1013196.43	4362869.26
н18	1013196.44	4362869.98
н19	1013198.32	4362873.22
н20	1013192.59	4362873.55
н21	1013188.90	4362868.15
н16	1013188.78	4362853.41
–	–	–
н22	1013205.87	4362888.85
н23	1013212.65	4362902.97
н24	1013210.06	4362898.79
н25	1013204.17	4362888.94
н22	1013205.87	4362888.85
–	–	–
н26	1013173.49	4362906.65

№	X	Y
н27	1013177.52	4362912.99
н28	1013166.06	4362919.77
н29	1013162.07	4362913.38
н26	1013173.49	4362906.65
–	–	–
н30	1013221.59	4362888.00
н31	1013238.07	4362915.98
н32	1013231.66	4362919.87
н33	1013213.16	4362888.45
н30	1013221.59	4362888.00
–	–	–
н34	1013161.61	4362913.62
н35	1013165.60	4362920.02
н36	1013163.95	4362921.00
н37	1013160.00	4362914.61
н34	1013161.61	4362913.62
–	–	–
н38	1013222.53	4362914.24
н39	1013227.31	4362922.36
н40	1013226.64	4362922.76
н38	1013222.53	4362914.24
–	–	–
н41	1013156.64	4362916.57
н42	1013160.58	4362922.96
н43	1013157.42	4362924.83
н44	1013153.35	4362918.54
н41	1013156.64	4362916.57
–	–	–
н45	1013098.45	4362861.49
н46	1013123.18	4362899.60
н47	1013139.26	4362926.82
н48	1013140.39	4362926.18
н49	1013144.48	4362932.46
н50	1013136.60	4362937.11
н51	1013110.71	4362893.25
н52	1013104.42	4362883.31
н53	1013085.71	4362856.02
н54	1013086.39	4362852.35
н45	1013098.45	4362861.49
–	–	–
н55	1013193.47	4362938.16
н56	1013195.54	4362941.47
н57	1013183.98	4362948.40
н58	1013181.91	4362945.10
н55	1013193.47	4362938.16
–	–	–
н59	1013181.46	4362945.36
н60	1013183.56	4362948.70
н61	1013181.75	4362949.79
н62	1013179.68	4362946.43
н59	1013181.46	4362945.36
–	–	–
н63	1013176.33	4362948.42
н64	1013178.39	4362951.81

№	X	Y
н65	1013175.90	4362953.29
н66	1013173.75	4362949.98
н63	1013176.33	4362948.42
–	–	–
н67	1013206.22	4362958.33
н68	1013210.23	4362964.68
н69	1013198.51	4362971.65
н70	1013194.55	4362965.32
н67	1013206.22	4362958.33
–	–	–
н71	1013194.09	4362965.57
н72	1013198.05	4362971.91
н73	1013196.13	4362973.07
н74	1013192.22	4362966.73
н71	1013194.09	4362965.57

–	–	–
н75	1013188.83	4362968.73
н76	1013192.74	4362975.09
н77	1013190.78	4362976.25
н78	1013186.71	4362969.96
н75	1013188.83	4362968.73
–	–	–
н79	1011373.94	4362985.59
н80	1011373.12	4362990.73
н81	1011365.64	4362989.63
н82	1011366.82	4362982.73
н79	1011373.94	4362985.59
–	–	–
н83	1011382.87	4362989.19
н84	1011382.43	4362992.10
н85	1011378.07	4362991.47
н86	1011378.72	4362987.50
н83	1011382.87	4362989.19
–	–	–
н87	1013160.84	4362957.71
н88	1013162.99	4362961.00
н89	1013158.48	4362963.70
н90	1013156.65	4362970.47
н91	1013154.68	4362977.76
н92	1012969.35	4362930.77
н93	1012957.48	4362927.88
н94	1012941.14	4362924.85
н95	1012921.79	4362922.44
н96	1012901.66	4362921.50
н97	1012855.33	4362920.51
н98	1012841.81	4362920.70
н99	1012827.82	4362921.47
н100	1012762.80	4362926.70
н101	1012745.23	4362928.70
н102	1012730.35	4362931.39
н103	1012378.09	4363002.47
н104	1012361.48	4363005.20
н105	1012348.93	4363006.66
н106	1012336.34	4363007.56
н107	1012319.51	4363007.93
н108	1012271.77	4363007.64

н109	1012275.17	4363000.16
н110	1012319.57	4363000.42
н111	1012335.98	4363000.07
н112	1012348.24	4362999.18
н113	1012360.41	4362997.69
н114	1012376.68	4362995.10
н115	1012728.90	4362924.04
н116	1012744.83	4362921.09
н117	1012762.51	4362919.28
н118	1012827.24	4362913.98
н119	1012841.57	4362913.19
н120	1012855.91	4362913.08
н121	1012901.71	4362914.07
н122	1012922.52	4362915.11
н123	1012942.72	4362917.68
н124	1012959.06	4362920.59

н125	1012971.18	4362923.51
н126	1013152.77	4362969.51
н127	1013155.18	4362961.10
н87	1013160.84	4362957.71
–	–	–
н128	1011371.53	4363000.63
н129	1011370.19	4363008.93
н130	1011362.85	4363007.60
н131	1011364.04	4362999.44
н128	1011371.53	4363000.63
–	–	–
н132	1011380.91	4363002.00
н133	1011379.52	4363010.67
н134	1011375.12	4363009.85
н135	1011376.50	4363001.37
н132	1011380.91	4363002.00
–	–	–
н136	1013153.39	4362982.58
н137	1013151.45	4362989.84
н138	1012966.27	4362942.89
н139	1012955.24	4362940.32
н140	1012939.64	4362937.45
н141	1012921.63	4362935.22
н142	1012901.28	4362934.07
н143	1012855.63	4362933.07
н144	1012842.19	4362933.20
н145	1012827.77	4362934.00
н146	1012765.39	4362939.11
н147	1012747.85	4362941.08
н148	1012732.78	4362943.66
н149	1012380.49	4363014.74
н150	1012363.95	4363017.64
н151	1012350.64	4363019.03
н152	1012336.98	4363020.04
н153	1012319.43	4363020.43
н154	1012266.14	4363020.11
н155	1012269.52	4363012.63
н156	1012319.48	4363012.93
н157	1012336.62	4363012.74
н158	1012349.77	4363011.72
н159	1012362.41	4363010.29
н160	1012379.06	4363007.37
н161	1012731.32	4362936.29

н162	1012746.21	4362933.78
н163	1012764.78	4362931.64
н164	1012828.22	4362926.44
н165	1012841.98	4362925.70
н166	1012855.25	4362925.59
н167	1012901.33	4362926.60
н168	1012922.20	4362927.83
н169	1012940.45	4362930.06
н170	1012956.38	4362932.96
н171	1012968.10	4362935.62
н136	1013153.39	4362982.58
–	–	–
н172	1013391.22	4363032.01
н173	1013352.75	4363023.59

н174	1013312.28	4363014.70
н175	1013276.43	4363005.45
н176	1013275.24	4363003.60
н177	1013264.48	4362986.81
н178	1013244.99	4362955.30
н179	1013246.24	4362954.47
н180	1013274.13	4363001.76
н172	1013391.22	4363032.01
–	–	–
н181	1013174.90	4363004.20
н182	1013165.42	4363041.60
н183	1013158.18	4363039.77
н184	1013167.64	4363002.38
н181	1013174.90	4363004.20
–	–	–
н185	1013187.02	4363007.23
н186	1013177.66	4363044.45
н187	1013174.91	4363043.98
н188	1013170.28	4363042.83
н189	1013179.76	4363005.42
н185	1013187.02	4363007.23
–	–	–
н190	1011365.11	4363040.54
н191	1011359.98	4363072.45
н192	1011352.41	4363072.25
н193	1011357.69	4363039.52
н190	1011365.11	4363040.54
–	–	–
н194	1011377.64	4363042.29
н195	1011372.59	4363072.76
н196	1011365.03	4363072.58
н197	1011370.07	4363041.23
н194	1011377.64	4363042.29
–	–	–
н198	1012270.85	4363000.12
н199	1012267.39	4363007.62
н200	1012219.31	4363007.32
н201	1012199.21	4363027.21
н202	1011927.69	4363025.58
н203	1011927.31	4363087.88
н204	1011924.25	4363087.78
н205	1011919.81	4363087.71
н206	1011920.54	4363018.30
н207	1012196.16	4363019.67
н208	1012216.26	4362999.80

н198	1012270.85	4363000.12
–	–	–
н209	1012265.21	4363012.60
н210	1012261.82	4363020.08
н211	1012224.43	4363019.85
н212	1012204.31	4363039.74
н213	1011940.12	4363038.16
н214	1011939.81	4363088.33
н215	1011932.30	4363088.05
н216	1011932.67	4363030.60
н217	1012201.24	4363032.22
н218	1012221.37	4363012.34

н209	1012265.21	4363012.60
–	–	–
н219	1011358.58	4363081.11
н220	1011358.13	4363083.99
н221	1011359.80	4363088.44
н222	1011357.45	4363087.82
н223	1011351.71	4363086.46
н224	1011350.96	4363081.35
н225	1011351.10	4363080.46
н219	1011358.58	4363081.11
–	–	–
н226	1011371.12	4363081.91
н227	1011371.00	4363082.67
н228	1011374.72	4363092.43
н229	1011365.77	4363090.03
н230	1011363.28	4363083.46
н231	1011363.62	4363081.44
н226	1011371.12	4363081.91
–	–	–
н232	1011303.04	4363096.03
н233	1011304.41	4363097.70
н234	1011302.58	4363097.21
н232	1011303.04	4363096.03
–	–	–
н235	1011361.60	4363093.05
н236	1011366.63	4363106.26
н237	1011355.72	4363098.70
н238	1011355.12	4363098.52
н239	1011352.46	4363090.77
н240	1011356.47	4363091.69
н235	1011361.60	4363093.05
–	–	–
н241	1011376.49	4363097.04
н242	1011384.77	4363118.82
н243	1011373.90	4363111.29
н244	1011367.53	4363094.65
н241	1011376.49	4363097.04
–	–	–
н245	1011324.13	4363109.76
н246	1011337.18	4363118.93
н247	1011334.86	4363120.35
н248	1011322.41	4363111.60
н249	1011307.38	4363093.50
н250	1011310.41	4363093.02
н245	1011324.13	4363109.76
–	–	–
н251	1011318.98	4363115.31

н252	1011330.06	4363123.09
н253	1011321.69	4363120.27
н254	1011317.26	4363117.16
н255	1011304.62	4363101.86
н256	1011308.74	4363102.93
н251	1011318.98	4363115.31
–	–	–
н257	1011381.99	4363121.74
н258	1011379.26	4363125.40
н259	1011376.39	4363117.86

н257	1011381.99	4363121.74
–	–	–
н260	1011355.05	4363131.48
н261	1011346.69	4363128.67
н262	1011341.62	4363125.10
н263	1011343.47	4363123.38
н260	1011355.05	4363131.48
–	–	–
н264	1011369.13	4363112.84
н265	1011375.71	4363130.09
н266	1011370.73	4363136.71
н267	1011367.87	4363135.75
н268	1011357.17	4363104.49
н264	1011369.13	4363112.84
–	–	–
н269	1011406.29	4363138.55
н270	1011409.01	4363140.42
н271	1011383.42	4363136.30
н272	1011388.02	4363130.26
н269	1011406.29	4363138.55
–	–	–
н273	1011366.68	4363139.62
н274	1011367.91	4363140.48
н275	1011366.38	4363142.51
н276	1011358.27	4363136.80
н273	1011366.68	4363139.62
–	–	–
н277	1011359.70	4363143.98
н278	1011355.75	4363144.20
н279	1011336.02	4363130.35
н280	1011336.83	4363129.57
н281	1011341.52	4363131.15
н277	1011359.70	4363143.98
–	–	–
н282	1013255.60	4363131.35
н283	1013262.70	4363134.42
н284	1013277.35	4363145.48
н285	1013278.39	4363147.98
н286	1013253.04	4363138.41
н287	1013239.63	4363133.87
н288	1013224.87	4363129.66
н289	1013152.88	4363111.41
н290	1013165.49	4363061.70
н291	1013172.72	4363063.69
н292	1013162.01	4363105.99
н293	1013229.09	4363123.01
н294	1013241.86	4363126.72
н282	1013255.60	4363131.35
–	–	–

н295	1011375.48	4363152.43
н296	1011376.08	4363155.39
н297	1011370.09	4363152.89
н298	1011372.09	4363151.52
н299	1011372.39	4363151.13
н295	1011375.48	4363152.43
–	–	–
н300	1011939.71	4363110.32
н301	1011939.35	4363164.96
н302	1011931.87	4363165.35
н303	1011932.19	4363110.30
н300	1011939.71	4363110.32
–	–	–
н304	1011927.19	4363110.28
н305	1011926.85	4363165.60
н306	1011919.36	4363166.02
н307	1011919.69	4363110.27
н304	1011927.19	4363110.28
–	–	–
н308	1011629.66	4363174.06
н309	1011604.08	4363172.71
н310	1011604.28	4363166.63
н308	1011629.66	4363174.06
–	–	–
н311	1011662.56	4363175.86
н312	1011651.56	4363175.26
н313	1011604.46	4363161.48
н314	1011604.54	4363158.89
н311	1011662.56	4363175.86
–	–	–
н315	1014334.92	4363169.46
н316	1014333.25	4363176.71
н317	1014327.49	4363174.93
н318	1014328.51	4363167.40
н315	1014334.92	4363169.46
–	–	–
н319	1011926.82	4363169.64
н320	1011926.78	4363178.27
н321	1011919.28	4363178.24
н322	1011919.33	4363170.03
н319	1011926.82	4363169.64
–	–	–
н323	1011939.32	4363168.96
н324	1011939.27	4363178.32
н325	1011931.79	4363178.29
н326	1011931.84	4363169.37
н323	1011939.32	4363168.96
–	–	–
н327	1011547.49	4363165.19
н328	1011547.72	4363167.72
н329	1011504.90	4363179.40
н330	1011503.33	4363177.24
н327	1011547.49	4363165.19
–	–	–
н331	1011492.78	4363179.28
н332	1011493.29	4363179.97
н333	1011494.86	4363182.13
н334	1011486.81	4363184.34
н335	1011483.79	4363182.60
н336	1011441.77	4363158.27

н337	1011426.92	4363148.07
н331	1011492.78	4363179.28
–	–	–
н338	1014361.04	4363177.92
н339	1014358.78	4363184.56
н340	1014341.65	4363179.28
н341	1014343.50	4363172.21
н338	1014361.04	4363177.92
–	–	–
н342	1011926.77	4363178.75
н343	1011926.72	4363186.19
н344	1011919.23	4363186.16
н345	1011683.95	4363184.73
н346	1011653.55	4363175.87
н347	1011664.52	4363176.44
н348	1011684.32	4363182.25
н349	1011919.25	4363183.64
н350	1011919.29	4363178.71
н342	1011926.77	4363178.75
–	–	–
н351	1011449.33	4363168.38
н352	1011473.81	4363185.33
н353	1011476.46	4363187.17
н354	1011473.31	4363188.04
н355	1011378.96	4363148.47
н356	1011378.36	4363145.46
н357	1011378.01	4363143.69
н358	1011379.87	4363141.16
н359	1011380.10	4363140.84
н360	1011410.25	4363145.70
н351	1011449.33	4363168.38
–	–	–
н361	1014378.50	4363185.54
н362	1014377.32	4363190.27
н363	1014373.98	4363189.25
н361	1014378.50	4363185.54
–	–	–
н364	1011498.55	4363187.20
н365	1011501.91	4363191.79
н366	1011499.63	4363191.78
н367	1011492.90	4363187.88
н368	1011498.05	4363186.51
н364	1011498.55	4363187.20
–	–	–
н369	1011548.19	4363172.78
н370	1011548.99	4363181.12
н371	1011550.01	4363191.89
н372	1011513.98	4363191.79
н373	1011509.64	4363185.86
н374	1011508.07	4363183.73
н369	1011548.19	4363172.78
–	–	–
н375	1014389.13	4363186.89
н376	1014387.44	4363193.40
н377	1014381.13	4363191.45
н378	1014382.78	4363184.81
н375	1014389.13	4363186.89
–	–	–
н379	1011926.71	4363191.20
н380	1011926.69	4363193.71

н381	1011926.67	4363196.19
н382	1011683.53	4363194.68
н383	1011645.23	4363192.44
н384	1011628.62	4363192.11
н385	1011603.52	4363192.03
н386	1011603.90	4363178.90
н387	1011604.06	4363173.18
н388	1011631.77	4363174.67
н389	1011683.22	4363189.74
н379	1011926.71	4363191.20
–	–	–
н390	1014332.14	4363181.59
н391	1014330.16	4363190.22
н392	1014328.51	4363197.35
н393	1014324.80	4363195.09
н394	1014325.70	4363188.33
н395	1014326.82	4363179.95
н390	1014332.14	4363181.59
–	–	–
н396	1014233.26	4363196.03
н397	1014232.14	4363204.13
н398	1014201.63	4363202.97
н399	1014188.92	4363202.17
н400	1014172.90	4363200.32
н401	1014164.47	4363199.10
н402	1013826.12	4363138.69
н403	1013277.39	4362997.43
н404	1013250.43	4362951.72
н405	1013256.88	4362947.46
н406	1013282.26	4362990.92
н407	1013831.60	4363132.35
н408	1014178.60	4363193.56
н396	1014233.26	4363196.03
–	–	–
н409	1011481.84	4363190.89
н410	1011484.53	4363192.74
н411	1011501.19	4363204.31
н412	1011496.24	4363204.28
н413	1011478.95	4363194.26
н414	1011472.79	4363195.94
н415	1011380.74	4363157.40
н416	1011380.13	4363154.39
н417	1011472.96	4363193.31
н409	1011481.84	4363190.89
–	–	–
н418	1011505.52	4363196.81
н419	1011511.02	4363204.32
н420	1011508.29	4363204.31
н421	1011492.92	4363193.68
н422	1011498.28	4363196.80
н418	1011505.52	4363196.81
–	–	–
н423	1011550.48	4363196.92
н424	1011550.51	4363197.17
н425	1011550.26	4363202.91
н426	1011550.02	4363204.45
н427	1011523.17	4363204.35
н428	1011517.66	4363196.84
н423	1011550.48	4363196.92
н424	1011550.51	4363197.17

н425	1011550.26	4363202.91
н426	1011550.02	4363204.45
н427	1011523.17	4363204.35
н428	1011517.66	4363196.84
н423	1011550.48	4363196.92
–	–	–
н429	1014328.01	4363167.20
н430	1014326.98	4363174.77
н431	1014326.67	4363174.68
н432	1014280.00	4363185.32
н433	1014267.34	4363205.46
н434	1014237.21	4363204.33
н435	1014238.35	4363196.24
н436	1014262.95	4363197.35
н437	1014275.30	4363178.71
н438	1014326.96	4363166.90
н429	1014328.01	4363167.20
–	–	–
н439	1014376.12	4363195.15
н440	1014373.10	4363207.42
н441	1014370.57	4363206.74
н442	1014369.40	4363206.91
н443	1014367.37	4363207.22
н444	1014367.73	4363206.21
н445	1014371.97	4363193.88
н439	1014376.12	4363195.15
–	–	–
н446	1014357.20	4363189.32
н447	1014353.55	4363200.17
н448	1014353.02	4363201.75
н449	1014346.56	4363208.43
н450	1014335.75	4363201.80
н451	1014337.90	4363193.59
н452	1014340.38	4363184.13
н446	1014357.20	4363189.32
–	–	–
н453	1014386.16	4363198.27
н454	1014383.03	4363210.20
н455	1014376.92	4363208.51
н456	1014379.94	4363196.34
н453	1014386.16	4363198.27
–	–	–
н457	1014327.33	4363202.55
н458	1014325.55	4363210.23
н459	1014323.00	4363208.66
н460	1014324.07	4363200.56
н457	1014327.33	4363202.55
–	–	–
н461	1014231.43	4363209.10
н462	1014231.24	4363210.51
н463	1014230.98	4363212.43
н464	1014202.09	4363211.62
н465	1014188.41	4363210.66
н466	1014171.77	4363208.61
н467	1013824.20	4363146.70
н468	1013396.46	4363036.40
н469	1013396.80	4363034.97
н470	1013397.10	4363033.54
н471	1013824.66	4363144.02
н472	1014163.79	4363204.04

н473	1014172.02	4363205.43
н474	1014188.78	4363207.25
н475	1014201.40	4363207.99
н461	1014231.43	4363209.10
–	–	–
н476	1014326.29	4363179.88
н477	1014325.19	4363188.08
н478	1014324.30	4363194.76
н479	1014314.35	4363188.67
н480	1014285.67	4363195.54
н481	1014274.54	4363213.66
н482	1014236.05	4363212.57
н483	1014236.32	4363210.70
н484	1014236.52	4363209.30
н485	1014270.04	4363210.55
н486	1014283.13	4363189.74
н476	1014326.29	4363179.88
–	–	–
н487	1014342.92	4363212.20
н488	1014337.62	4363217.67
н489	1014332.43	4363214.46
н490	1014334.40	4363206.93
н487	1014342.92	4363212.20
–	–	–
н491	1014399.18	4363202.27
н492	1014416.41	4363219.53
н493	1014394.56	4363213.43
н494	1014397.39	4363201.72
н491	1014399.18	4363202.27
–	–	–
н495	1014230.27	4363217.47
н496	1014229.24	4363224.88
н497	1014201.49	4363224.11
н498	1014187.24	4363223.10
н499	1014170.43	4363221.11
н500	1013830.34	4363160.72
н501	1013820.69	4363158.72
н502	1013812.70	4363156.83
н503	1013393.77	4363048.65
н504	1013395.37	4363041.31
н505	1013823.44	4363151.80
н506	1014171.01	4363213.67
н507	1014187.85	4363215.67
н508	1014201.82	4363216.67
н495	1014230.27	4363217.47
–	–	–
н509	1014453.70	4363223.48
н510	1014450.81	4363225.56
н511	1014419.73	4363215.74
н512	1014403.57	4363198.35
н513	1014398.58	4363196.83
н514	1014400.12	4363190.41
н515	1014409.12	4363193.32
н516	1014421.30	4363206.45
н517	1014421.04	4363207.20
н518	1014421.30	4363209.07
н519	1014422.67	4363210.41
н509	1014453.70	4363223.48
–	–	–
н520	1014323.56	4363200.23

н521	1014322.46	4363208.33
н522	1014312.22	4363202.04
н523	1014293.62	4363206.48
н524	1014281.41	4363226.36
н525	1014234.32	4363225.03
н526	1014235.35	4363217.59
н527	1014277.28	4363218.75
н528	1014288.85	4363199.93
н529	1014313.50	4363194.02
н520	1014323.56	4363200.23
–	–	–
н530	1014348.47	4363215.61
н531	1014349.10	4363218.39
н532	1014351.13	4363220.88
н533	1014356.98	4363223.32
н534	1014356.34	4363229.16
н535	1014341.13	4363219.80
н536	1014346.42	4363214.35
н530	1014348.47	4363215.61
–	–	–
н537	1014445.65	4363229.21
н538	1014445.06	4363229.62
н539	1014434.56	4363226.16
н540	1014433.58	4363225.39
н537	1014445.65	4363229.21
–	–	–
н541	1014334.16	4363240.47
н542	1014337.21	4363244.72
н543	1014336.57	4363248.29
н544	1014333.45	4363244.05
н541	1014334.16	4363240.47
–	–	–
н545	1014478.32	4363225.98
н546	1014482.59	4363247.35
н547	1014482.33	4363250.58
н548	1014475.71	4363251.59
н549	1014472.72	4363236.13
н550	1014471.15	4363228.50
н551	1014470.09	4363227.13
н552	1014472.06	4363223.76
н553	1014473.20	4363223.31
н554	1014476.16	4363224.54
н545	1014478.32	4363225.98
–	–	–
н555	1014333.05	4363251.97
н556	1014335.31	4363255.08
н557	1014334.61	4363258.86
н558	1014332.69	4363256.38
н559	1014333.22	4363254.01
н555	1014333.05	4363251.97
–	–	–
н560	1014434.84	4363254.07
н561	1014436.87	4363260.64
н562	1014432.29	4363263.63
н563	1014433.92	4363257.72
н560	1014434.84	4363254.07
–	–	–
н564	1012214.32	4363264.88
н565	1012204.65	4363264.55
н566	1011974.00	4363193.98

н567	1011939.18	4363193.76
н568	1011939.09	4363208.78
н569	1011678.77	4363207.02
н570	1011632.45	4363204.65
н571	1011603.15	4363204.56
н572	1011603.38	4363197.06
н573	1011628.61	4363197.12
н574	1011644.99	4363197.65
н575	1011683.42	4363199.75
н576	1011931.65	4363201.23
н577	1011931.71	4363191.25
н578	1011939.19	4363191.29
н579	1011974.40	4363191.48
н564	1012214.32	4363264.88
–	–	–
н580	1012243.07	4363265.84
н581	1012233.47	4363265.53
н582	1011975.16	4363186.50
н583	1011939.22	4363186.28
н584	1011931.73	4363186.22
н585	1011931.78	4363178.79
н586	1011939.28	4363178.80
н587	1011939.24	4363183.80
н588	1011975.53	4363183.99
н580	1012243.07	4363265.84
–	–	–
н589	1014337.80	4363258.49
н590	1014343.93	4363266.90
н591	1014342.71	4363274.18
н592	1014340.29	4363273.56
н593	1014341.29	4363267.53
н594	1014337.14	4363262.13
н589	1014337.80	4363258.49
–	–	–
н595	1014339.69	4363248.16
н596	1014351.85	4363265.02
н597	1014350.01	4363276.06
н598	1014347.58	4363275.43
н599	1014349.21	4363265.65
н600	1014339.04	4363251.71
н595	1014339.69	4363248.16
–	–	–
н601	1014478.71	4363271.40
н602	1014477.32	4363277.64
н603	1014472.21	4363277.21
н604	1014471.21	4363272.55
н601	1014478.71	4363271.40
–	–	–
н605	1014475.15	4363287.49
н606	1014474.78	4363289.11
н607	1014474.42	4363287.43
н605	1014475.15	4363287.49
–	–	–
н608	1014463.69	4363286.52
н609	1014463.59	4363295.93
н610	1014460.42	4363294.91
н611	1014461.44	4363289.05
н612	1014460.53	4363286.17
н613	1014460.69	4363286.28
н608	1014463.69	4363286.52

–	–	–
н614	1014341.89	4363279.14
н615	1014339.05	4363296.02
н616	1014336.58	4363295.59
н617	1014339.44	4363278.50
н614	1014341.89	4363279.14
–	–	–
н618	1014349.18	4363281.00
н619	1014346.45	4363297.30
н620	1014343.98	4363296.87
н621	1014346.75	4363280.38
н618	1014349.18	4363281.00
–	–	–
н622	1013281.13	4363154.37
н623	1013329.54	4363268.62
н624	1013347.65	4363302.71
н625	1013344.24	4363302.60
н626	1013280.92	4363162.30
н627	1013243.41	4363148.27
н628	1013227.23	4363143.25
н629	1013137.70	4363120.46
н630	1013153.16	4363058.26
н631	1013160.66	4363060.35
н632	1013146.81	4363115.04
н633	1013223.62	4363134.51
н634	1013239.24	4363139.00
н635	1013251.34	4363143.11
н622	1013281.13	4363154.37
–	–	–
н636	1014482.22	4363289.07
н637	1014484.91	4363302.84
н638	1014479.41	4363301.06
н639	1014479.53	4363300.27
н636	1014482.22	4363289.07
–	–	–
н640	1013319.85	4363201.28
н641	1013364.93	4363303.30
н642	1013343.12	4363262.17
н643	1013317.76	4363202.36
н640	1013319.85	4363201.28
–	–	–
н644	1013364.92	4363341.76
н645	1013365.38	4363342.86
н646	1013364.79	4363343.12
н644	1013364.92	4363341.76
–	–	–
н647	1013351.83	4363310.89
н648	1013360.85	4363332.13
н649	1013359.49	4363345.52
н650	1013352.12	4363348.81
н651	1013354.08	4363324.42
н652	1013347.90	4363310.73
н647	1013351.83	4363310.89
–	–	–
н653	1014418.10	4363398.69
н654	1014432.13	4363400.89
н655	1014432.25	4363403.42
н656	1014328.88	4363387.11
н657	1014340.67	4363316.65
н658	1014343.14	4363317.08

н659	1014331.78	4363385.01
н653	1014418.10	4363398.69
–	–	–
н660	1013372.61	4363359.91
н661	1013391.15	4363403.66
н662	1013390.96	4363404.28
н663	1013371.21	4363360.53
н660	1013372.61	4363359.91
–	–	–
н664	1012661.66	4363403.68
н665	1012671.10	4363411.86
н666	1012678.87	4363414.57
н667	1012677.95	4363416.91
н668	1012669.82	4363414.06
н669	1012660.37	4363405.88
н670	1012495.16	4363345.57
н671	1012262.91	4363274.53
н672	1012272.54	4363274.86
н673	1012495.96	4363343.19
н664	1012661.66	4363403.68
–	–	–
н674	1012657.81	4363410.22
н675	1012667.27	4363418.47
н676	1012676.12	4363421.55
н677	1012675.20	4363423.90
н678	1012666.00	4363420.67
н679	1012656.50	4363412.45
н680	1012492.78	4363352.70
н681	1012234.20	4363273.58
н682	1012243.76	4363273.88
н683	1012493.59	4363350.30
н674	1012657.81	4363410.22
–	–	–
н684	1012682.00	4363423.62
н685	1012681.13	4363425.98
н686	1012679.05	4363425.24
н687	1012679.96	4363422.91
н684	1012682.00	4363423.62
–	–	–
н688	1015040.94	4363447.95
н689	1015038.71	4363450.70
н690	1015038.47	4363452.25
н691	1015034.55	4363451.38
н692	1015034.75	4363450.06
н693	1015036.89	4363447.20
н688	1015040.94	4363447.95
–	–	–
н694	1014868.51	4363469.72
н695	1014868.18	4363472.21
н696	1014444.59	4363405.38
н697	1014452.59	4363404.12
н694	1014868.51	4363469.72
–	–	–
н698	1014867.52	4363477.22
н699	1014867.19	4363479.65
н700	1014320.24	4363393.34
н701	1014333.28	4363315.33
н702	1014335.75	4363315.83
н703	1014323.13	4363391.26
н698	1014867.52	4363477.22

–	–	–
Н704	1013023.07	4363530.50
Н705	1013025.46	4363531.36
Н706	1013024.19	4363535.86
Н707	1013021.82	4363535.03
Н708	1012684.79	4363416.87
Н709	1012684.59	4363416.86
Н710	1012684.47	4363417.03
Н711	1012683.75	4363418.93
Н712	1012681.79	4363418.25
Н713	1012682.71	4363415.92
Н714	1013021.95	4363534.59
Н704	1013023.07	4363530.50
–	–	–
Н715	1013032.54	4363533.89
Н716	1013031.30	4363538.35
Н717	1013028.91	4363537.51
Н718	1013030.16	4363533.04
Н715	1013032.54	4363533.89
–	–	–
Н719	1013357.61	4363513.18
Н720	1013356.54	4363516.70
Н721	1013360.93	4363518.93
Н722	1013345.05	4363567.71
Н723	1013338.82	4363565.84
Н724	1013343.08	4363551.60
Н719	1013357.61	4363513.18
–	–	–
Н725	1013370.29	4363524.51
Н726	1013355.41	4363570.78
Н727	1013349.81	4363569.13
Н728	1013364.94	4363522.77
Н725	1013370.29	4363524.51
–	–	–
Н729	1013366.67	4363362.67
Н730	1013388.74	4363411.51
Н731	1013380.77	4363437.52
Н732	1013338.34	4363549.98
Н733	1013332.53	4363569.46
Н734	1013251.64	4363595.27
Н735	1013246.12	4363605.38
Н736	1013238.98	4363602.86
Н737	1013240.82	4363599.50
Н738	1013246.42	4363601.24
Н739	1013246.57	4363600.70
Н740	1013241.07	4363599.00
Н741	1013246.63	4363588.78
Н742	1013325.13	4363567.12
Н743	1013327.69	4363559.07
Н744	1013331.23	4363547.58
Н745	1013381.69	4363414.13
Н746	1013359.80	4363365.86
Н729	1013366.67	4363362.67
–	–	–
Н747	1013244.19	4363608.95
Н748	1013243.12	4363610.92
Н749	1013235.89	4363608.54
Н750	1013237.03	4363606.44
Н747	1013244.19	4363608.95
–	–	–

н751	1013352.06	4363581.13
н752	1013348.31	4363592.80
н753	1013323.67	4363598.36
н754	1013288.01	4363605.93
н755	1013276.30	4363608.91
н756	1013264.20	4363611.75
н757	1013257.69	4363609.47
н758	1013259.41	4363606.21
н759	1013273.51	4363601.92
н760	1013286.35	4363598.63
н761	1013344.24	4363586.31
н762	1013346.53	4363579.31
н751	1013352.06	4363581.13
–	–	–
н763	1013440.54	4363607.43
н764	1013439.84	4363612.35
н765	1013436.41	4363610.24
н766	1013427.65	4363614.97
н767	1013430.82	4363606.84
н768	1013435.44	4363604.32
н763	1013440.54	4363607.43
–	–	–
н769	1013262.95	4363615.59
н770	1013262.12	4363617.19
н771	1013254.89	4363614.80
н772	1013255.80	4363613.08
н769	1013262.95	4363615.59
–	–	–
н773	1013242.87	4363611.38
н774	1013235.90	4363624.23
н775	1013228.07	4363622.91
н776	1013235.63	4363609.01
н773	1013242.87	4363611.38
–	–	–
н777	1013261.89	4363617.65
н778	1013256.58	4363627.66
н779	1013248.79	4363626.37
н780	1013254.65	4363615.26
н777	1013261.89	4363617.65
–	–	–
н781	1013021.70	4363535.51
н782	1013024.07	4363536.35
н783	1012985.75	4363673.82
н784	1013045.50	4363699.82
н785	1013041.43	4363718.32
н786	1013039.04	4363717.82
н787	1013036.68	4363717.28
н788	1013039.77	4363702.66
н789	1012979.85	4363676.33
н790	1013018.91	4363536.15
н791	1012684.21	4363419.10
н792	1012684.85	4363417.40
н781	1013021.70	4363535.51
–	–	–
н793	1013218.01	4363641.44
н794	1013225.65	4363643.10
н795	1013215.29	4363662.17
н796	1013158.47	4363696.44
н797	1013147.26	4363702.10
н798	1013132.36	4363708.29

н799	1013119.21	4363712.62
н800	1013108.07	4363715.51
н801	1013095.63	4363717.93
н802	1013079.61	4363719.87
н803	1013048.83	4363719.94
н804	1013046.40	4363719.41
н805	1013051.26	4363696.87
н806	1012991.74	4363670.96
н733	1013332.53	4363569.46
н734	1013251.64	4363595.27
н735	1013246.12	4363605.38
н736	1013238.98	4363602.86
н737	1013240.82	4363599.50
н738	1013246.42	4363601.24
н739	1013246.57	4363600.70
н740	1013241.07	4363599.00
н741	1013246.63	4363588.78
н742	1013325.13	4363567.12
н743	1013327.69	4363559.07
н744	1013331.23	4363547.58
н745	1013381.69	4363414.13
н746	1013359.80	4363365.86
н729	1013366.67	4363362.67
–	–	–
н747	1013244.19	4363608.95
н748	1013243.12	4363610.92
н749	1013235.89	4363608.54
н750	1013237.03	4363606.44
н747	1013244.19	4363608.95
–	–	–
н751	1013352.06	4363581.13
н752	1013348.31	4363592.80
н753	1013323.67	4363598.36
н754	1013288.01	4363605.93
н755	1013276.30	4363608.91
н756	1013264.20	4363611.75
н757	1013257.69	4363609.47
н758	1013259.41	4363606.21
н759	1013273.51	4363601.92
н760	1013286.35	4363598.63
н761	1013344.24	4363586.31
н762	1013346.53	4363579.31
н751	1013352.06	4363581.13
–	–	–
н763	1013440.54	4363607.43
н764	1013439.84	4363612.35
н765	1013436.41	4363610.24
н766	1013427.65	4363614.97
н767	1013430.82	4363606.84
н768	1013435.44	4363604.32
н763	1013440.54	4363607.43
–	–	–
н769	1013262.95	4363615.59
н770	1013262.12	4363617.19
н771	1013254.89	4363614.80
н772	1013255.80	4363613.08
н769	1013262.95	4363615.59
–	–	–
н773	1013242.87	4363611.38
н774	1013235.90	4363624.23

н775	1013228.07	4363622.91
н776	1013235.63	4363609.01
н773	1013242.87	4363611.38
–	–	–
н777	1013261.89	4363617.65
н778	1013256.58	4363627.66
н779	1013248.79	4363626.37
н780	1013254.65	4363615.26
н777	1013261.89	4363617.65
–	–	–
н781	1013021.70	4363535.51
н782	1013024.07	4363536.35
н783	1012985.75	4363673.82
н784	1013045.50	4363699.82
н785	1013041.43	4363718.32
н786	1013039.04	4363717.82
н787	1013036.68	4363717.28
н788	1013039.77	4363702.66
н789	1012979.85	4363676.33
н790	1013018.91	4363536.15
н791	1012684.21	4363419.10
н792	1012684.85	4363417.40
н781	1013021.70	4363535.51
–	–	–
н793	1013218.01	4363641.44
н794	1013225.65	4363643.10
н795	1013215.29	4363662.17
н796	1013158.47	4363696.44
н797	1013147.26	4363702.10
н798	1013132.36	4363708.29
н799	1013119.21	4363712.62
н800	1013108.07	4363715.51
н801	1013095.63	4363717.93
н802	1013079.61	4363719.87
н803	1013048.83	4363719.94
н804	1013046.40	4363719.41
н805	1013051.26	4363696.87
н806	1012991.74	4363670.96
н807	1013028.79	4363537.98
н808	1013031.17	4363538.83
н809	1012994.75	4363669.54
н810	1013054.13	4363695.37
н811	1013050.48	4363712.23
н812	1013079.02	4363712.39
н813	1013099.89	4363709.57
н814	1013117.12	4363705.41
н815	1013130.81	4363700.86
н816	1013143.09	4363695.74
н817	1013154.61	4363690.02
н818	1013209.65	4363656.78
н793	1013218.01	4363641.44
–	–	–
н819	1013012.89	4363539.34
н820	1012974.06	4363679.08
н821	1013034.00	4363705.63
н822	1013031.75	4363716.21
н823	1013029.97	4363715.84
н824	1012981.37	4363705.36
н825	1012977.69	4363722.41
н826	1012970.50	4363720.30

н827	1012975.76	4363695.96
н828	1013031.81	4363707.43
н829	1012970.88	4363680.55
н830	1013010.03	4363540.89
н831	1012681.61	4363426.13
н832	1012682.47	4363423.81
н819	1013012.89	4363539.34
–	–	–
н833	1013246.11	4363647.55
н834	1013230.72	4363676.75
н835	1013208.06	4363691.01
н836	1013174.40	4363711.26
н837	1013146.12	4363727.40
н838	1013142.38	4363729.05
н839	1013132.38	4363732.59
н840	1013123.87	4363735.03
н841	1013111.39	4363738.10
н842	1013097.23	4363740.89
н843	1013094.83	4363741.16
н844	1013066.14	4363741.02
н845	1013042.55	4363737.39
н846	1013043.68	4363732.11
н847	1013046.25	4363732.64
н848	1013058.05	4363734.32
н849	1013072.33	4363735.12
н850	1013086.64	4363734.57
н851	1013100.83	4363732.69
н852	1013122.02	4363727.77
н853	1013133.32	4363724.39
н854	1013139.64	4363722.07
н855	1013147.40	4363718.77
н856	1013163.74	4363710.04
н857	1013225.02	4363671.47
н858	1013238.49	4363645.90
н833	1013246.11	4363647.55
н834	1013230.72	4363676.75
н835	1013208.06	4363691.01
н836	1013174.40	4363711.26
н837	1013146.12	4363727.40
н838	1013142.38	4363729.05
н839	1013132.38	4363732.59
н840	1013123.87	4363735.03
н841	1013111.39	4363738.10
н842	1013097.23	4363740.89
н843	1013094.83	4363741.16
н844	1013066.14	4363741.02
н845	1013042.55	4363737.39
н846	1013043.68	4363732.11
н847	1013046.25	4363732.64
н848	1013058.05	4363734.32
н849	1013072.33	4363735.12
н850	1013086.64	4363734.57
н851	1013100.83	4363732.69
н852	1013122.02	4363727.77
н853	1013133.32	4363724.39
н854	1013139.64	4363722.07
н855	1013147.40	4363718.77
н856	1013163.74	4363710.04
н857	1013225.02	4363671.47
н858	1013238.49	4363645.90

н833	1013246.11	4363647.55
–	–	–
н859	1013791.43	4363823.82
н860	1013814.23	4363839.40
н861	1013866.17	4363877.99
н862	1013888.53	4363896.19
н863	1013884.00	4363900.44
н864	1013881.37	4363898.22
н865	1013813.02	4363844.87
н866	1013797.40	4363833.37
н867	1013782.24	4363823.46
н868	1013443.54	4363614.64
н869	1013444.25	4363609.70
н870	1013594.79	4363701.45
н859	1013791.43	4363823.82
–	–	–
н871	1013033.69	4363754.64
н872	1012973.12	4364035.77
н873	1012970.59	4364035.66
н874	1012968.05	4364035.53
н875	1013026.50	4363764.23
н876	1013030.41	4363758.08
н877	1013032.66	4363754.53
н871	1013033.69	4363754.64
–	–	–
н878	1013041.16	4363755.56
н879	1012980.74	4364036.14
н880	1012978.20	4364036.02
н881	1013038.69	4363755.25
н878	1013041.16	4363755.56
–	–	–
н882	1013018.72	4363776.73
н883	1012963.00	4364035.27
н884	1012962.31	4364038.51
н885	1012962.19	4364031.42
н886	1012962.09	4364023.47
н887	1013013.24	4363785.44
н888	1013015.97	4363781.12
н882	1013018.72	4363776.73
–	–	–
н889	1014023.29	4364056.34
н890	1014029.38	4364065.31
н891	1014028.64	4364070.04
н892	1014029.39	4364071.09
н893	1014024.12	4364076.60
н894	1014020.74	4364071.90
н889	1014023.29	4364056.34
–	–	–
н895	1013976.17	4363988.90
н896	1013991.55	4364009.68
н897	1014019.21	4364050.31
н898	1014015.48	4364073.13
н899	1014020.61	4364080.27
н900	1014020.59	4364080.29
н901	1014018.95	4364082.02
н902	1014017.85	4364083.17
н903	1014015.31	4364085.84
н904	1014007.57	4364074.99
н905	1014011.56	4364050.72
н906	1013957.88	4363976.43

н907	1013952.84	4363970.38
н908	1013956.71	4363966.73
н895	1013976.17	4363988.90
–	–	–
н909	1014031.84	4364074.29
н910	1014043.36	4364090.53
н911	1014038.27	4364096.28
н912	1014026.51	4364079.91
н909	1014031.84	4364074.29
–	–	–
н913	1014023.00	4364083.58
н914	1014034.88	4364100.12
н915	1014029.77	4364105.86
н916	1014017.72	4364089.17
н913	1014023.00	4364083.58
–	–	–
н917	1014053.42	4364100.59
н918	1014059.31	4364109.16
н919	1014045.96	4364106.97
н920	1014040.67	4364099.60
н921	1014045.76	4364093.87
н922	1014050.24	4364100.07
н917	1014053.42	4364100.59
–	–	–
н923	1012981.76	4363765.34
н924	1012982.87	4363772.42
н925	1012983.70	4363778.77
н926	1012932.39	4364017.61
н927	1012929.41	4364036.94
н928	1012927.92	4364055.59
н929	1012925.17	4364111.52
н930	1012925.92	4364123.82
н931	1012928.40	4364134.34
н932	1012934.73	4364148.98
н933	1012941.53	4364158.65
н934	1012949.24	4364166.70
н935	1012955.81	4364172.19
н936	1012955.38	4364180.33
н937	1012954.94	4364189.88
н938	1012916.77	4364188.09
н939	1012923.09	4364052.07
н940	1012924.45	4364037.82
н941	1012926.22	4364025.00
н942	1012928.71	4364011.58
н923	1012981.76	4363765.34
–	–	–
н943	1012972.36	4363747.39
н944	1012915.50	4364011.21
н945	1012913.28	4364022.93
н946	1012911.49	4364034.95
н947	1012910.42	4364045.69
н948	1012909.77	4364057.63
н949	1012903.31	4364200.36
н950	1012954.30	4364202.85
н951	1012953.93	4364210.30
н952	1012895.49	4364207.45
н953	1012902.58	4364052.01
н954	1012904.82	4364028.85
н955	1012908.50	4364008.00
н956	1012964.92	4363746.34

н943	1012972.36	4363747.39
–	–	–
н957	1014096.97	4364169.44
н958	1014063.23	4364122.48
н959	1014038.82	4364118.46
н960	1014032.15	4364109.19
н961	1014037.25	4364103.46
н962	1014043.10	4364111.59
н963	1014063.35	4364114.89
н964	1014189.81	4364290.92
н965	1014189.73	4364291.55
н966	1014185.34	4364292.44
н967	1014108.72	4364185.78
н957	1014096.97	4364169.44
–	–	–
н968	1014186.48	4364309.99
н969	1014186.78	4364314.49
н970	1014186.15	4364319.52
н971	1014162.65	4364336.37
н972	1014156.39	4364331.66
н968	1014186.48	4364309.99
–	–	–
н973	1014187.88	4364324.43
н974	1014188.54	4364325.29
н975	1014173.93	4364343.65
н976	1014173.04	4364344.19
н977	1014166.85	4364339.54
н973	1014187.88	4364324.43
–	–	–
н978	1014159.24	4364338.85
н979	1014149.37	4364345.91
н980	1014149.21	4364343.82
н981	1014149.01	4364343.04
н982	1014148.31	4364342.25
н983	1014148.28	4364342.25
н984	1014144.86	4364340.13
н985	1014152.99	4364334.11
н978	1014159.24	4364338.85
–	–	–
н986	1014169.20	4364346.33
н987	1014168.22	4364347.96
н988	1014134.97	4364375.05
н989	1014149.66	4364357.21
н990	1014149.82	4364357.01
н991	1014150.13	4364356.04
н992	1014150.12	4364355.79
н993	1014149.82	4364351.78
н994	1014163.43	4364341.99
н986	1014169.20	4364346.33
–	–	–
н995	1014146.02	4364354.50
н996	1014146.07	4364355.28
н997	1014119.68	4364387.31
н998	1014089.20	4364416.10
н999	1014083.21	4364421.98
н1000	1014075.46	4364419.35
н1001	1014083.81	4364410.90
н1002	1014108.46	4364385.54
н1003	1014125.93	4364369.87
н1004	1014139.45	4364359.22

h995	1014146.02	4364354.50
–	–	–
h1005	1014145.31	4364345.12
h1006	1014145.58	4364348.65
h1007	1014138.00	4364354.09
h1008	1014123.17	4364365.21
h1009	1014105.11	4364381.55
h1010	1014080.19	4364407.42
h1011	1014069.95	4364417.47
h1012	1014064.54	4364415.63
h1013	1014063.22	4364423.46
h1014	1014055.16	4364430.56
h1015	1014044.11	4364439.23
h1016	1014021.71	4364454.96
h1017	1014016.89	4364449.19
h1018	1014038.05	4364434.38
h1019	1014048.88	4364426.01
h1020	1014062.20	4364414.50
h1021	1014074.80	4364402.21
h1022	1014099.41	4364376.82
h1023	1014116.79	4364360.71
h1024	1014130.47	4364350.32
h1025	1014141.16	4364342.54
h1005	1014145.31	4364345.12
–	–	–
h1026	1014061.95	4364431.50
h1027	1014060.00	4364442.83
h1028	1014052.88	4364448.57
h1029	1014029.78	4364464.66
h1030	1014024.94	4364458.86
h1031	1014047.17	4364443.34
h1032	1014058.54	4364434.47
h1026	1014061.95	4364431.50
–	–	–
h1033	1014020.96	4364461.61
h1034	1014040.17	4364484.74
h1035	1014040.38	4364484.78
h1036	1014043.89	4364489.80
h1037	1014042.95	4364490.20
h1038	1014037.53	4364493.65
h1039	1014017.03	4364464.37
h1033	1014020.96	4364461.61
–	–	–
h1040	1014017.75	4364457.74
h1041	1014010.05	4364463.14
h1042	1014033.17	4364496.42
h1043	1014026.76	4364500.50
h1044	1013999.60	4364461.26
h1045	1014012.92	4364451.94
h1040	1014017.75	4364457.74
–	–	–
h1046	1014411.24	4364823.72
h1047	1014423.01	4364833.10
h1048	1014410.12	4364824.35
h1049	1014407.16	4364818.25
h1046	1014411.24	4364823.72
–	–	–
h1050	1014499.17	4364890.87
h1051	1014719.64	4365040.60
h1052	1014736.14	4365050.70

h1053	1014750.35	4365058.55
h1054	1014763.60	4365064.93
h1055	1014826.09	4365094.10
h1056	1014840.74	4365262.46
h1057	1014811.63	4365296.97
h1058	1014799.05	4365310.50
h1059	1014691.57	4365420.01
h1060	1014678.55	4365432.10
h1061	1014664.94	4365443.51
h1062	1014650.77	4365454.23
h1063	1014633.07	4365466.11
h1064	1014617.75	4365475.15
h1065	1014605.09	4365482.06
h1066	1014601.45	4365475.49
h1067	1014620.15	4365465.15
h1068	1014632.01	4365457.89
h1069	1014643.56	4365450.15
h1070	1014660.27	4365437.65
h1071	1014676.19	4365424.18
h1072	1014688.80	4365412.20
h1073	1014793.70	4365305.24
h1074	1014806.62	4365291.34
h1075	1014833.01	4365260.03
h1076	1014819.00	4365099.08
h1077	1014755.05	4365069.17
h1078	1014739.21	4365060.97
h1079	1014723.79	4365051.98
h1080	1014710.50	4365043.37
h1081	1014500.92	4364901.11
h1082	1014494.60	4364909.16
h1083	1014442.51	4364870.21
h1084	1014446.45	4364864.63
h1085	1014400.33	4364832.82
h1086	1014390.02	4364811.52
h1087	1014382.24	4364796.86
h1088	1014373.65	4364782.64
h1089	1014361.80	4364765.62
h1090	1014326.21	4364719.88
h1091	1014315.54	4364707.79
h1092	1014294.89	4364687.09
h1093	1014113.31	4364639.85
h1094	1014090.07	4364601.98
h1095	1014097.13	4364599.81
h1096	1014118.64	4364636.52
h1097	1014297.24	4364683.04
h1098	1014313.56	4364699.18
h1099	1014329.14	4364715.55
h1100	1014343.55	4364733.04
h1101	1014389.64	4364794.79
h1102	1014396.73	4364808.21
h1103	1014406.20	4364827.73
h1104	1014456.72	4364862.03
h1105	1014451.85	4364868.35
h1106	1014493.08	4364899.79
h1050	1014499.17	4364890.87
-	-	-
h1107	1014692.52	4365518.13
h1108	1014694.73	4365531.47
h1109	1014690.77	4365533.49
h1110	1014688.34	4365522.62

h1107	1014692.52	4365518.13
–	–	–
h1111	1014703.38	4365538.41
h1112	1014703.82	4365539.18
h1113	1014699.80	4365541.25
h1114	1014695.81	4365543.30
h1115	1014692.02	4365537.32
h1116	1014696.12	4365535.23
h1117	1014697.09	4365534.71
h1111	1014703.38	4365538.41
–	–	–
h1118	1014641.91	4365555.00
h1119	1014643.42	4365557.77
h1120	1014642.18	4365558.41
h1121	1014640.84	4365559.11
h1122	1014637.39	4365552.79
h1123	1014638.02	4365552.48
h1124	1014639.38	4365553.32
h1118	1014641.91	4365555.00
–	–	–
h1125	1014632.88	4365554.98
h1126	1014636.38	4365561.40
h1127	1014629.24	4365565.06
h1128	1014625.67	4365558.56
h1125	1014632.88	4365554.98
–	–	–
h1129	1014654.46	4365564.51
h1130	1014653.19	4365565.17
h1131	1014651.73	4365562.49
h1129	1014654.46	4365564.51
–	–	–
h1132	1014645.32	4365561.29
h1133	1014648.71	4365567.46
h1134	1014647.40	4365568.13
h1135	1014646.12	4365568.78
h1136	1014642.75	4365562.60
h1137	1014644.08	4365561.93
h1132	1014645.32	4365561.29
–	–	–
h1138	1014638.27	4365564.89
h1139	1014641.64	4365571.09
h1140	1014634.59	4365574.72
h1141	1014631.18	4365568.54
h1138	1014638.27	4365564.89
–	–	–
h1142	1014768.89	4365632.35
h1143	1014926.25	4365759.24
h1144	1014923.80	4365762.39
h1145	1014765.81	4365635.03
h1146	1014709.07	4365538.23
h1147	1014712.06	4365535.28
h1142	1014768.89	4365632.35
–	–	–
h1148	1014761.96	4365638.35
h1149	1014920.76	4365766.35
h1150	1014919.24	4365768.33
h1151	1014917.69	4365770.31
h1152	1014758.30	4365641.90
h1153	1014697.39	4365545.79
h1154	1014701.32	4365543.76

h1155	1014705.32	4365541.71
h1148	1014761.96	4365638.35
–	–	–
h1156	1014793.67	4365687.15
h1157	1014779.28	4365675.25
h1158	1014768.36	4365665.07
h1159	1014756.68	4365652.88
h1160	1014745.25	4365639.46
h1161	1014732.44	4365622.18
h1162	1014724.36	4365609.63
h1163	1014697.76	4365564.62
h1164	1014696.27	4365558.02
h1165	1014694.66	4365550.84
h1166	1014754.52	4365645.26
h1167	1014914.63	4365774.28
h1168	1014913.06	4365776.26
h1169	1014911.51	4365778.21
h1156	1014793.67	4365687.15
–	–	–
h1170	1014955.58	4365850.14
h1171	1014962.94	4365855.55
h1172	1014969.35	4365859.25
h1173	1014974.99	4365861.65
h1174	1014983.43	4365864.65
h1175	1014991.14	4365866.26
h1176	1014998.66	4365867.03
h1177	1015006.78	4365867.09
h1178	1015014.84	4365866.27
h1179	1015020.21	4365865.23
h1180	1015029.46	4365872.41
h1181	1015037.55	4365878.69
h1182	1015017.71	4365904.40
h1183	1014740.37	4365690.21
h1184	1014729.52	4365681.19
h1185	1014720.32	4365672.42
h1186	1014712.05	4365663.55
h1187	1014702.87	4365652.13
h1188	1014694.56	4365640.04
h1189	1014687.64	4365628.39
h1190	1014654.59	4365567.75
h1191	1014657.13	4365566.45
h1192	1014671.91	4365579.85
h1193	1014698.70	4365625.22
h1194	1014709.99	4365642.51
h1195	1014722.28	4365659.24
h1196	1014738.59	4365677.91
h1197	1014753.26	4365692.42
h1198	1014768.83	4365705.76
h1170	1014955.58	4365850.14
–	–	–
h1199	1015041.53	4365881.75
h1200	1015042.72	4365882.67
h1201	1015043.91	4365883.58
h1202	1015019.15	4365915.63
h1203	1014734.14	4365695.52
h1204	1014721.21	4365684.60
h1205	1014709.24	4365672.63
h1206	1014698.35	4365659.67
h1207	1014688.83	4365645.98
h1208	1014681.44	4365633.69

h1209	1014647.54	4365571.37
h1210	1014648.82	4365570.71
h1211	1014650.12	4365570.05
h1212	1014683.27	4365630.79
h1213	1014690.16	4365642.62
h1214	1014698.75	4365655.06
h1215	1014707.96	4365666.68
h1216	1014716.71	4365676.01
h1217	1014726.08	4365684.97
h1218	1014736.90	4365693.92
h1219	1015018.61	4365911.43
h1199	1015041.53	4365881.75
–	–	–
h1220	1015047.87	4365886.63
h1221	1015053.78	4365891.22
h1222	1015021.40	4365933.15
h1223	1014724.15	4365703.56
h1224	1014717.22	4365697.81
h1225	1014708.38	4365689.69
h1226	1014700.02	4365681.07
h1227	1014694.09	4365674.31
h1228	1014686.64	4365664.90
h1229	1014679.74	4365655.10
h1230	1014673.39	4365644.90
h1231	1014670.41	4365639.70
h1232	1014636.02	4365577.29
h1233	1014643.05	4365573.68
h1234	1014677.04	4365636.09
h1235	1014684.31	4365648.75
h1236	1014694.26	4365662.93
h1237	1014705.41	4365676.19
h1238	1014717.54	4365688.49
h1239	1014731.10	4365699.47
h1240	1015020.05	4365922.64
h1220	1015047.87	4365886.63

№	X	Y
86:04:0000001: 98468/ЧЗУ1 (86/05/005/2018-03/00301)		
h1	1013214.08	4362831.28
h2	1013214.18	4362837.73
h3	1013201.13	4362834.80
h4	1013201.06	4362828.11
h5	1013208.58	4362829.91
h1	1013214.08	4362831.28
–	–	–
h6	1013101.08	4362841.75
h7	1013102.09	4362843.77
h8	1013100.60	4362844.30
h9	1013100.62	4362844.26
h10	1013100.61	4362844.26
h6	1013101.08	4362841.75
–	–	–
h11	1013076.37	4362830.81
h12	1013075.91	4362844.48
h13	1013079.58	4362847.26
h14	1013067.56	4362846.97
h15	1013053.21	4362846.57
h16	1013054.21	4362833.24
h17	1013076.05	4362838.30

№	X	Y
h11	1013076.37	4362830.81
–	–	–
h18	1013214.27	4362842.88
h19	1013214.37	4362849.42
h20	1013201.22	4362846.80
h21	1013201.17	4362839.97
h18	1013214.27	4362842.88
–	–	–
h22	1013214.49	4362856.70
h23	1013214.72	4362870.92
h24	1013218.74	4362877.65
h25	1013207.08	4362878.18
h26	1013201.44	4362868.62
h27	1013201.32	4362853.95
h22	1013214.49	4362856.70
–	–	–
h28	1013098.45	4362861.48
h29	1013122.95	4362899.23
h30	1013127.84	4362907.52
h31	1013120.94	4362896.26
h32	1013116.75	4362889.91
h33	1013112.68	4362884.04
h34	1013109.22	4362879.26
h35	1013104.47	4362873.03
h36	1013098.65	4362865.82
h37	1013092.86	4362859.09
h38	1013087.13	4362852.95
h28	1013098.45	4362861.48
–	–	–
h39	1012797.86	4362916.38
h40	1012798.48	4362923.82
h41	1012762.81	4362926.70
h42	1012757.24	4362927.27
h43	1012756.60	4362919.94
h44	1012762.51	4362919.28
h39	1012797.86	4362916.38
–	–	–
h45	1013158.48	4362963.69
h46	1013154.68	4362977.75
h47	1013152.18	4362977.12
h48	1012969.34	4362930.78
h49	1012957.48	4362927.88
h50	1012941.14	4362924.84
h51	1012921.79	4362922.45
h52	1012936.06	4362923.47
h53	1012950.72	4362925.46
h54	1012958.53	4362926.80
h55	1012970.85	4362929.40
h56	1013148.44	4362975.93
h57	1013151.97	4362976.78
h58	1013147.60	4362969.89
h45	1013158.48	4362963.69
–	–	–
h59	1013206.22	4362958.34
h60	1013215.64	4362973.26
h61	1013204.08	4362980.56
h62	1013194.55	4362965.32
h59	1013206.22	4362958.34
–	–	–

№	X	Y
н63	1013194.09	4362965.57
н64	1013203.61	4362980.85
н65	1013201.70	4362982.07
н66	1013192.23	4362966.72
н63	1013194.09	4362965.57
–	–	–
н67	1012798.94	4362928.87
н68	1012803.55	4362980.98
н69	1012761.83	4362985.19
н70	1012757.59	4362932.48
н71	1012764.79	4362931.65
н67	1012798.94	4362928.87
–	–	–
н72	1013188.80	4362968.71
н73	1013198.33	4362984.18
н74	1013196.63	4362985.27
н75	1013186.71	4362969.96
н72	1013188.80	4362968.71
–	–	–
н76	1013247.57	4362906.89
н77	1013270.23	4362945.95
н78	1013262.42	4362950.48
н79	1013287.46	4362992.29
н80	1013292.93	4363001.42
н81	1013277.40	4362997.43
н82	1013250.42	4362951.72
н83	1013256.87	4362947.45
н84	1013238.06	4362915.97
н85	1013231.66	4362919.87
н86	1013209.98	4362883.11
н87	1013221.62	4362882.44
н88	1013239.37	4362912.05
н76	1013247.57	4362906.89
–	–	–
н89	1012183.48	4363019.58
н90	1012183.43	4363027.11
н91	1012153.29	4363026.93
н92	1012153.59	4363019.42
н89	1012183.48	4363019.58
–	–	–
н93	1013181.74	4363005.91
н94	1013171.96	4363043.20
н95	1013170.28	4363042.83
н96	1013179.76	4363005.42
н93	1013181.74	4363005.91
–	–	–
н97	1012183.38	4363032.13
н98	1012183.08	4363084.95
н99	1012151.13	4363086.11
н100	1012153.08	4363031.95
н97	1012183.38	4363032.13
–	–	–
н101	1013253.39	4363084.79
н102	1013254.65	4363085.21
н103	1013250.22	4363106.19
н104	1013225.90	4363087.88
н105	1013227.85	4363078.63
н101	1013253.39	4363084.79
–	–	–

№	X	Y
н106	1013166.98	4363062.14
н107	1013153.95	4363111.70
н108	1013152.88	4363111.42
н109	1013165.49	4363061.69
н106	1013166.98	4363062.14
–	–	–
н110	1013246.77	4363122.41
н111	1013244.04	4363135.35
н112	1013239.64	4363133.86
н113	1013224.87	4363129.66
н114	1013217.48	4363127.78
н115	1013222.48	4363104.11
н110	1013246.77	4363122.41
–	–	–
н116	1013277.34	4363145.48
н117	1013278.41	4363148.00
н118	1013255.64	4363139.40
н119	1013272.61	4363141.89
н116	1013277.34	4363145.48
–	–	–
н120	1013239.24	4363138.99
н121	1013243.00	4363140.28
н122	1013241.29	4363148.41
н123	1013214.50	4363141.47
н124	1013215.95	4363134.67
н125	1013146.47	4363116.50
н126	1013146.81	4363115.05
н127	1013216.37	4363132.66
н128	1013223.62	4363134.52
н120	1013239.24	4363138.99
–	–	–
н129	1011449.43	4363168.43
н130	1011476.47	4363187.17
н131	1011474.06	4363187.82
н132	1011379.78	4363140.79
н133	1011410.26	4363145.71
н129	1011449.43	4363168.43
–	–	–
н134	1011485.95	4363193.74
н135	1011480.79	4363191.18
н136	1011481.84	4363190.89
н134	1011485.95	4363193.74
–	–	–
н137	1011509.27	4363196.84
н138	1011510.66	4363198.71
н139	1011500.09	4363198.63
н140	1011492.92	4363193.68
н141	1011498.28	4363196.81
н137	1011509.27	4363196.84
–	–	–
н142	1011550.43	4363196.91
н143	1011550.47	4363197.19
н144	1011550.40	4363198.95
н145	1011515.61	4363198.72
н146	1011514.24	4363196.83
н142	1011550.43	4363196.91
–	–	–
н147	1011683.42	4363199.75
н148	1011603.30	4363199.25

№	X	Y
н149	1011603.37	4363197.05
н150	1011628.60	4363197.12
н151	1011644.98	4363197.65
н147	1011683.42	4363199.75
–	–	–
н152	1014483.91	4363237.41
н153	1014482.88	4363243.34
н154	1014482.34	4363250.56
н155	1014475.71	4363251.59
н156	1014472.72	4363236.13
н157	1014471.97	4363232.53
н152	1014483.91	4363237.41
–	–	–
н158	1015125.35	4363444.00
н159	1015127.60	4363451.71
н160	1015064.17	4363439.27
н161	1015065.38	4363434.08
н158	1015125.35	4363444.00
–	–	–
н162	1015198.39	4363461.49
н163	1015199.18	4363466.72
н164	1015190.04	4363463.84
н165	1015128.27	4363451.86
н166	1015125.89	4363444.09
н167	1015146.17	4363447.46
н168	1015173.55	4363451.77
н169	1015182.09	4363458.83
н162	1015198.39	4363461.49
–	–	–
н170	1015209.07	4363463.20
н171	1015208.13	4363469.54
н172	1015204.27	4363468.32
н173	1015203.49	4363462.28
н170	1015209.07	4363463.20
–	–	–
н174	1015203.34	4363479.53
н175	1015201.47	4363481.44
н176	1015187.51	4363479.53
н177	1015187.68	4363475.90
н178	1015193.19	4363476.95
н179	1015200.26	4363478.94
н174	1015203.34	4363479.53
–	–	–
н180	1013225.66	4363643.10
н181	1013222.53	4363648.86
н182	1013214.92	4363644.47
н183	1013215.55	4363640.90
н180	1013225.66	4363643.10
–	–	–
н184	1013216.43	4363660.11
н185	1013215.29	4363662.17
н186	1013174.92	4363686.53
н187	1013152.07	4363694.32
н188	1013072.69	4363719.87
н189	1013056.29	4363719.91
н190	1013160.13	4363686.45
н191	1013174.67	4363681.27
н192	1013189.83	4363674.70
н184	1013216.43	4363660.11

№	X	Y
–	–	–
н193	1012966.43	4363739.41
н194	1012964.95	4363746.34
н195	1012972.32	4363747.41
н196	1012970.99	4363753.54
н197	1012950.69	4363749.10
н198	1012954.22	4363735.41
н193	1012966.43	4363739.41
–	–	–
н199	1014456.72	4364862.03
н200	1014452.54	4364867.45
н201	1014434.23	4364855.08
н202	1014438.16	4364849.44
н199	1014456.72	4364862.03
–	–	–
н203	1014727.70	4365383.18
н204	1014691.57	4365420.00
н205	1014678.56	4365432.11
н206	1014664.94	4365443.52
н207	1014650.76	4365454.23
н208	1014633.08	4365466.11
н209	1014617.75	4365475.16
н210	1014605.09	4365482.06
н211	1014601.45	4365475.50
н212	1014585.22	4365484.47
н213	1014590.61	4365494.33
н214	1014572.85	4365503.48
н215	1014560.40	4365480.24
н216	1014578.84	4365471.57
н217	1014616.91	4365453.69
н218	1014644.88	4365440.98
н219	1014664.84	4365429.92
н220	1014682.56	4365418.83
н221	1014698.88	4365407.21
н203	1014727.70	4365383.18
№	X	Y
86:04:000001:98468/ЧЗУ2 (86/05/005/2018-03/00302)		
н1	1013210.72	4363654.80
н2	1013209.65	4363656.80
н3	1013161.09	4363686.10
н4	1013160.13	4363686.45
н5	1013080.14	4363712.23
н6	1013079.01	4363712.38
н7	1013055.65	4363712.24
н8	1013163.71	4363677.32
н9	1013182.94	4363669.63
н10	1013194.13	4363664.24
н1	1013210.72	4363654.80
–	–	–
н11	1014729.70	4365370.49
н12	1014691.24	4365409.75
н13	1014680.35	4365420.21
н14	1014664.84	4365429.92
н15	1014644.88	4365440.98
н16	1014616.91	4365453.69
н17	1014578.84	4365471.57
н18	1014577.51	4365469.15
н19	1014652.06	4365428.53

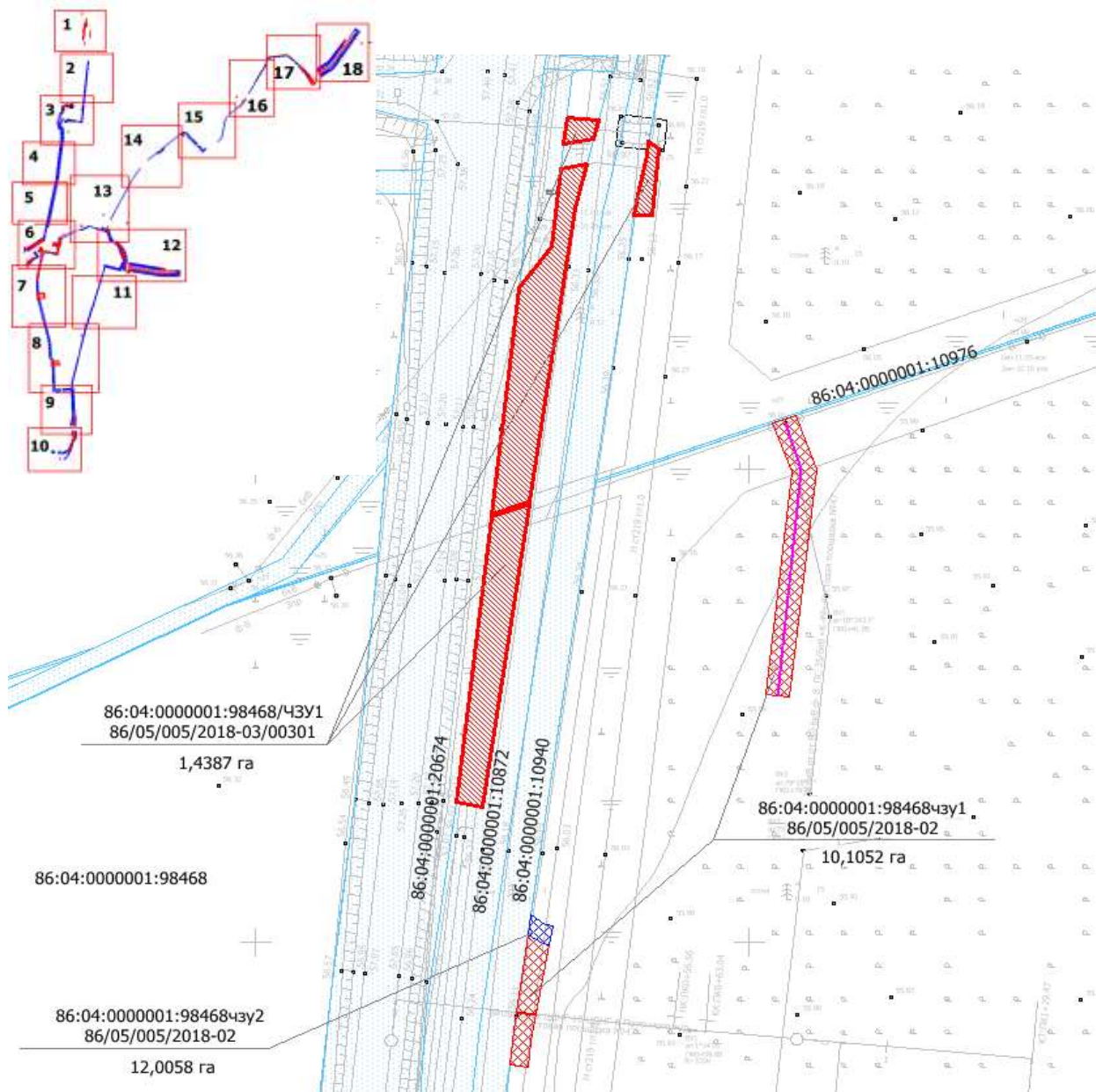
№	X	Y
h20	1014670.06	4365417.99
h21	1014684.52	4365408.39
h22	1014695.74	4365400.17
h23	1014706.60	4365391.53
h24	1014724.75	4365375.34
h11	1014729.70	4365370.49
—	—	—
h25	1013104.42	4362883.31
h26	1013110.71	4362893.25
h27	1013136.59	4362937.11
h28	1013144.48	4362932.46
h29	1013145.87	4362934.62
h30	1013135.69	4362940.63
h31	1013117.83	4362910.35
h32	1013110.30	4362898.29
h33	1013103.60	4362888.53
h34	1013093.54	4362875.35
h35	1013079.52	4362859.32
h36	1013067.56	4362846.97
h37	1013079.58	4362847.26
h38	1013086.38	4362852.38
h39	1013085.72	4362856.01
h25	1013104.42	4362883.31
—	—	—
h40	1013270.23	4362945.95
h41	1013297.80	4362994.94
h42	1013287.46	4362992.29
h43	1013262.42	4362950.48
h40	1013270.23	4362945.95
—	—	—
h44	1013234.52	4362887.30
h45	1013247.57	4362906.89
h46	1013239.37	4362912.05
h47	1013224.85	4362887.83
h44	1013234.52	4362887.30
—	—	—
h48	1014175.94	4364279.38
h49	1014185.34	4364292.44
h50	1014186.28	4364306.67
h51	1014169.63	4364283.40
h48	1014175.94	4364279.38
—	—	—
h52	1013222.02	4362858.24
h53	1013222.20	4362868.80
h54	1013224.20	4362871.81
h55	1013215.55	4362872.28
h56	1013214.72	4362870.92
h57	1013214.49	4362856.70
h52	1013222.02	4362858.24
—	—	—
h58	1011678.87	4363207.03
h59	1011603.09	4363206.63
h60	1011603.16	4363204.55
h61	1011632.45	4363204.64
h58	1011678.87	4363207.03
—	—	—
h62	1013221.49	4362825.39
h63	1013221.60	4362832.90
h64	1013214.08	4362831.61

№	X	Y
h65	1013214.08	4362831.28
h66	1013208.58	4362829.91
h67	1013208.49	4362822.29
h62	1013221.49	4362825.39
—	—	—
h68	1011501.15	4363204.28
h69	1011503.85	4363206.16
h70	1011493.32	4363206.11
h71	1011472.79	4363195.95
h72	1011478.95	4363194.26
h73	1011496.24	4363204.27
h68	1011501.15	4363204.28
—	—	—
h74	1011550.00	4363204.42
h75	1011549.67	4363206.36
h76	1011524.53	4363206.25
h77	1011523.18	4363204.36
h74	1011550.00	4363204.42
—	—	—
h78	1013177.52	4362912.99
h79	1013178.90	4362915.14
h80	1013167.40	4362921.92
h81	1013166.05	4362919.75
h78	1013177.52	4362912.99
—	—	—
h82	1013291.39	4363136.88
h83	1013296.81	4363149.11
h84	1013294.86	4363148.35
h85	1013289.91	4363136.69
h82	1013291.39	4363136.88
—	—	—
h86	1013160.61	4362922.97
h87	1013161.93	4362925.14
h88	1013158.82	4362926.98
h89	1013157.43	4362924.84
h86	1013160.61	4362922.97
—	—	—
h90	1013165.60	4362920.01
h91	1013166.97	4362922.18
h92	1013165.29	4362923.17
h93	1013163.95	4362921.00
h90	1013165.60	4362920.01
—	—	—
h94	1011511.02	4363204.32
h95	1011512.39	4363206.19
h96	1011511.00	4363206.17
h97	1011508.28	4363204.32
h94	1011511.02	4363204.32
—	—	—
h98	1013262.77	4363134.48
h99	1013257.25	4363132.05
h100	1013260.17	4363132.52
h98	1013262.77	4363134.48









Земли промышленности

№	X	Y
86:04:0000001:98468/3У1		
н1	1011378.07	4362991.47
н2	1011377.69	4362993.93
н3	1011372.71	4362993.23
н4	1011373.12	4362990.73
н1	1011378.07	4362991.47
–	–	–
н5	1011376.89	4362998.87
н6	1011376.50	4363001.37
н7	1011371.53	4363000.63
н8	1011371.92	4362998.18
н5	1011376.89	4362998.87
–	–	–
н9	1011305.07	4363090.70
н10	1011307.38	4363093.50
н11	1011303.78	4363094.08
н9	1011305.07	4363090.70
№	X	Y
86:04:0000001:98468/3У2		
н1	1011373.12	4362990.73
н2	1011372.71	4362993.23
н3	1011365.23	4362992.13
н4	1011365.64	4362989.63
н1	1011373.12	4362990.73
–	–	–
н5	1011371.92	4362998.18
н6	1011371.53	4363000.63
н7	1011364.04	4362999.44
н8	1011364.39	4362997.08
н5	1011371.92	4362998.18
–	–	–
н9	1011306.25	4363087.86
н10	1011310.43	4363093.04
н11	1011307.38	4363093.50
н12	1011305.07	4363090.70
н9	1011306.25	4363087.86
–	–	–
н13	1011381.26	4362999.55
н14	1011380.91	4363002.00
н15	1011376.50	4363001.37
н16	1011376.89	4362998.87
н13	1011381.26	4362999.55
–	–	–
н17	1011382.43	4362992.10
н18	1011382.05	4362994.55
н19	1011377.69	4362993.93
н20	1011378.07	4362991.47
н17	1011382.43	4362992.10

1.4. Чертежи межевания территории.



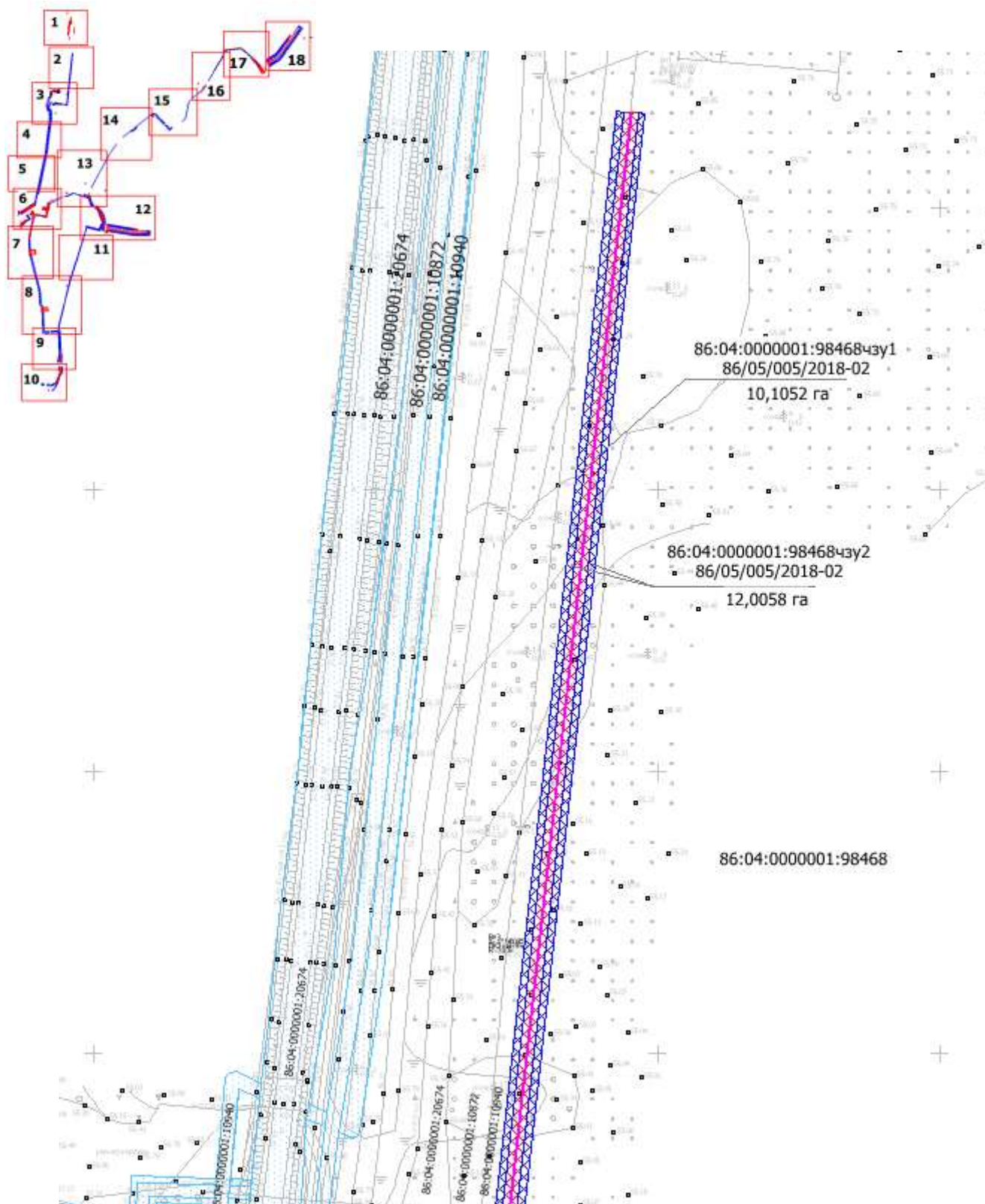
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

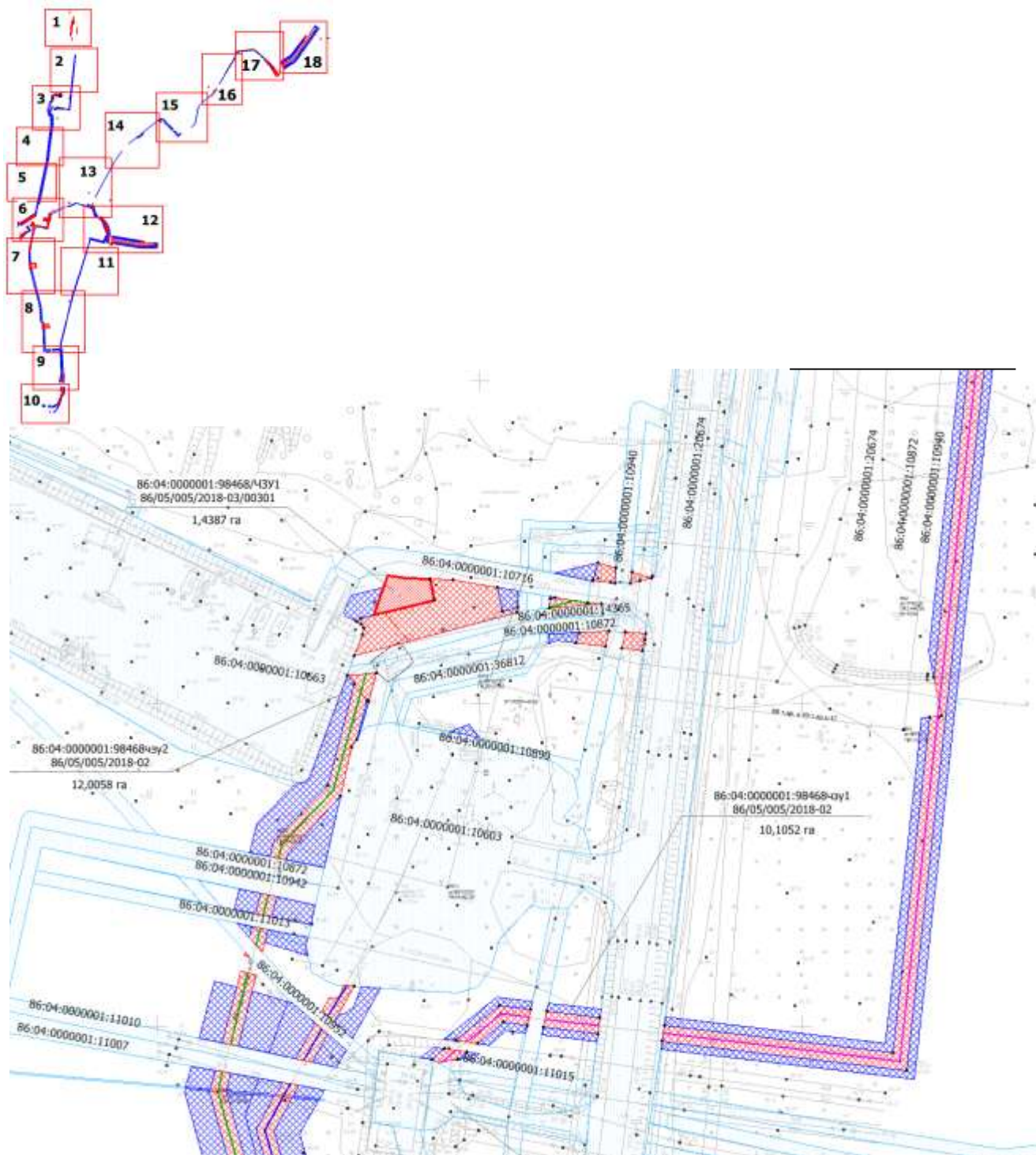
-  - границы существующих участков
-  - зона с особыми условиями использования территории;
-  - граница земельного участка, подлежащего межеванию на период эксплуатации объекта (красные линии);
-  - граница земельного участка, подлежащего межеванию на период строительства;
-  - ось проектируемой автодороги;
-  - ось проектируемого нефтепровода;
-  - ось проектируемого водовода;
-  - ось проектируемой линии электропередач;

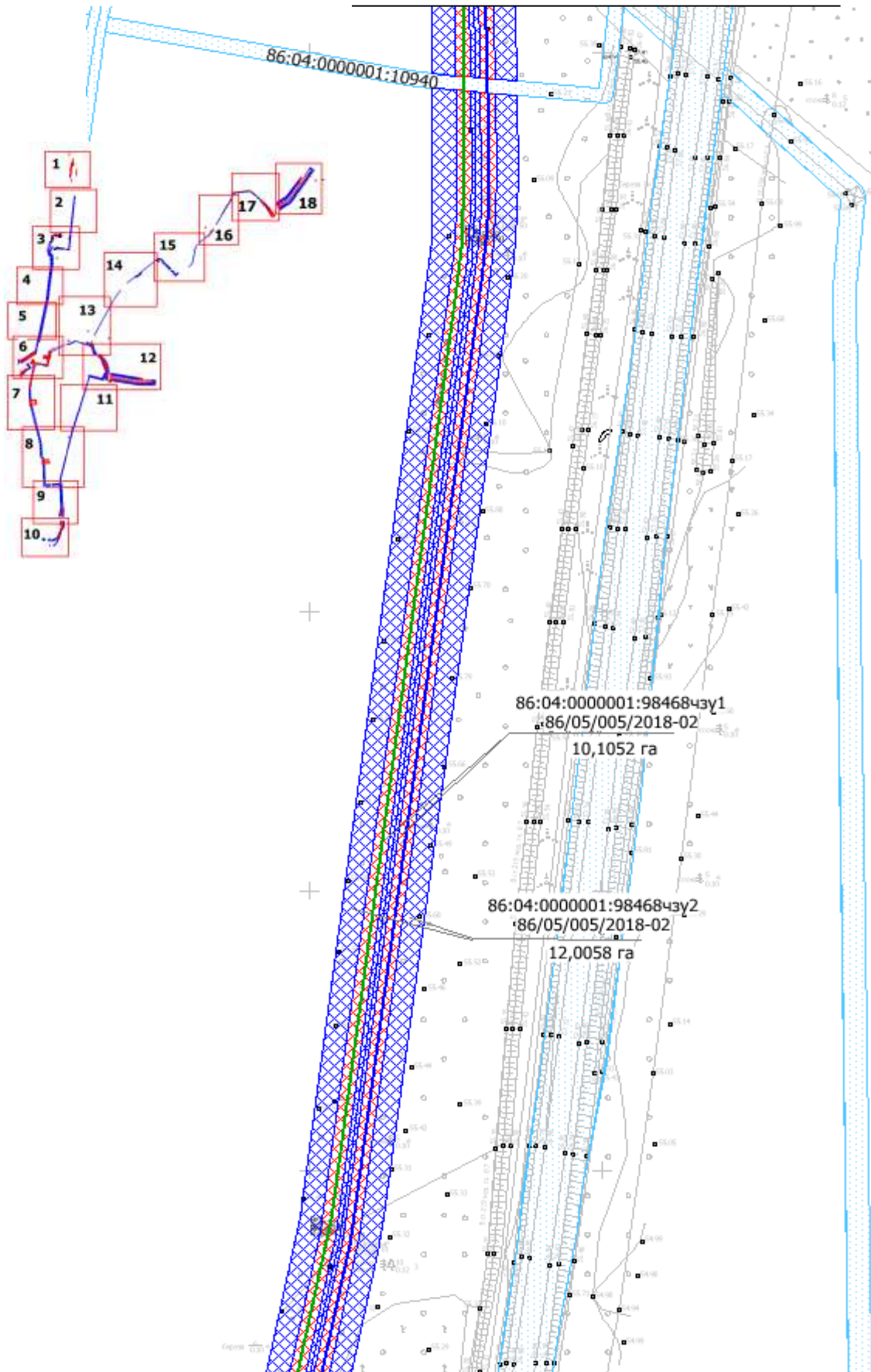
86:04:0000001:98468/
86/05/005/2018/00301 - номер земельного участка условный/ в лесном реестре

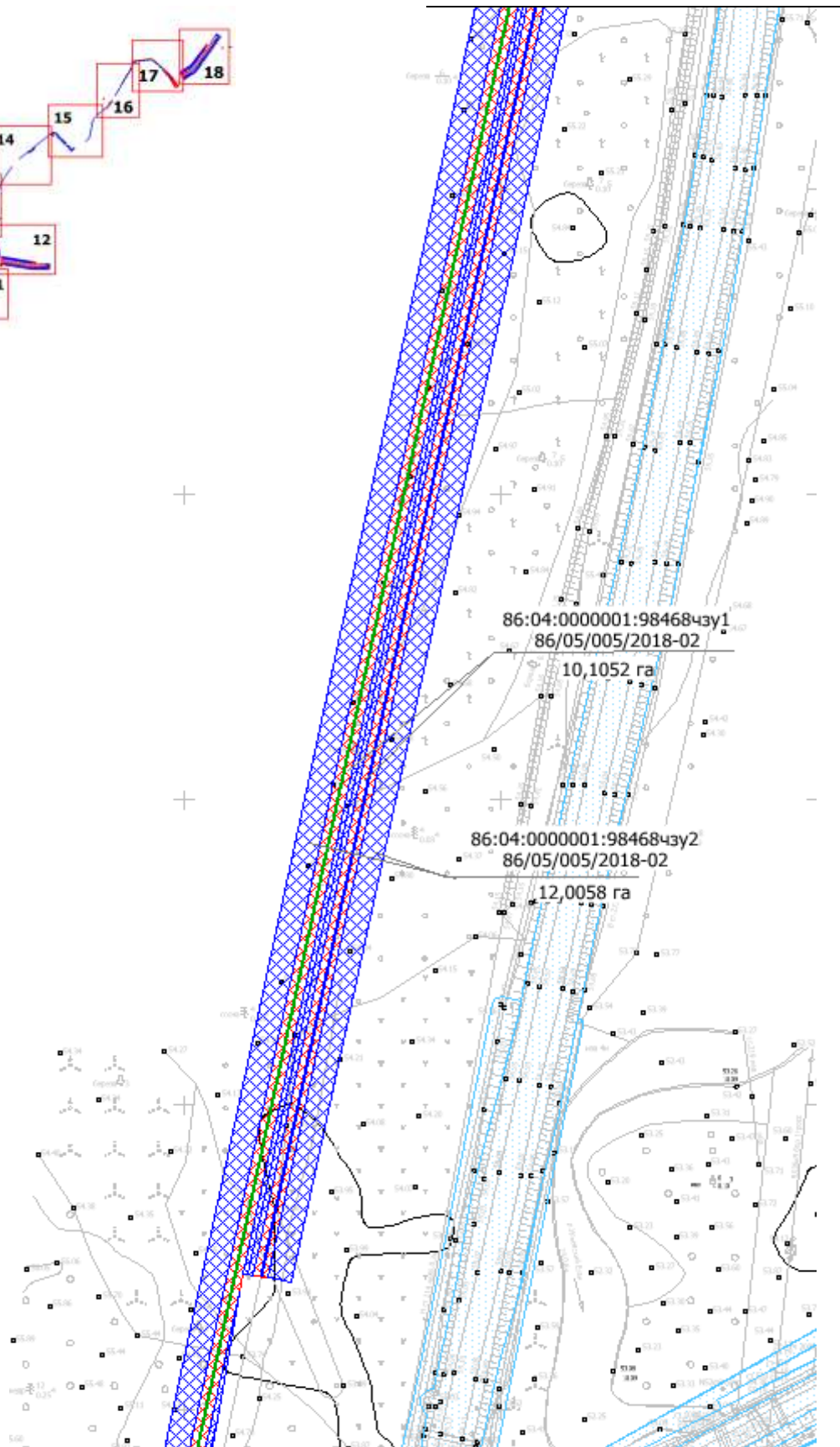
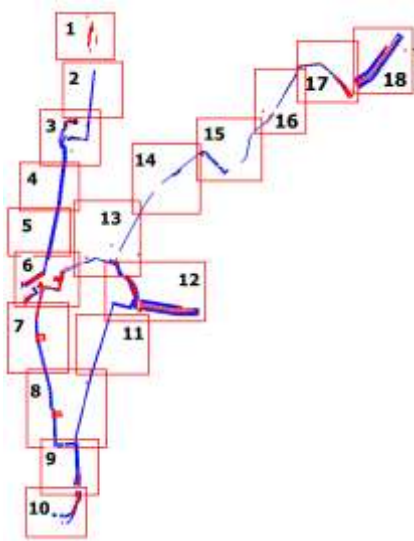
М 1:1000

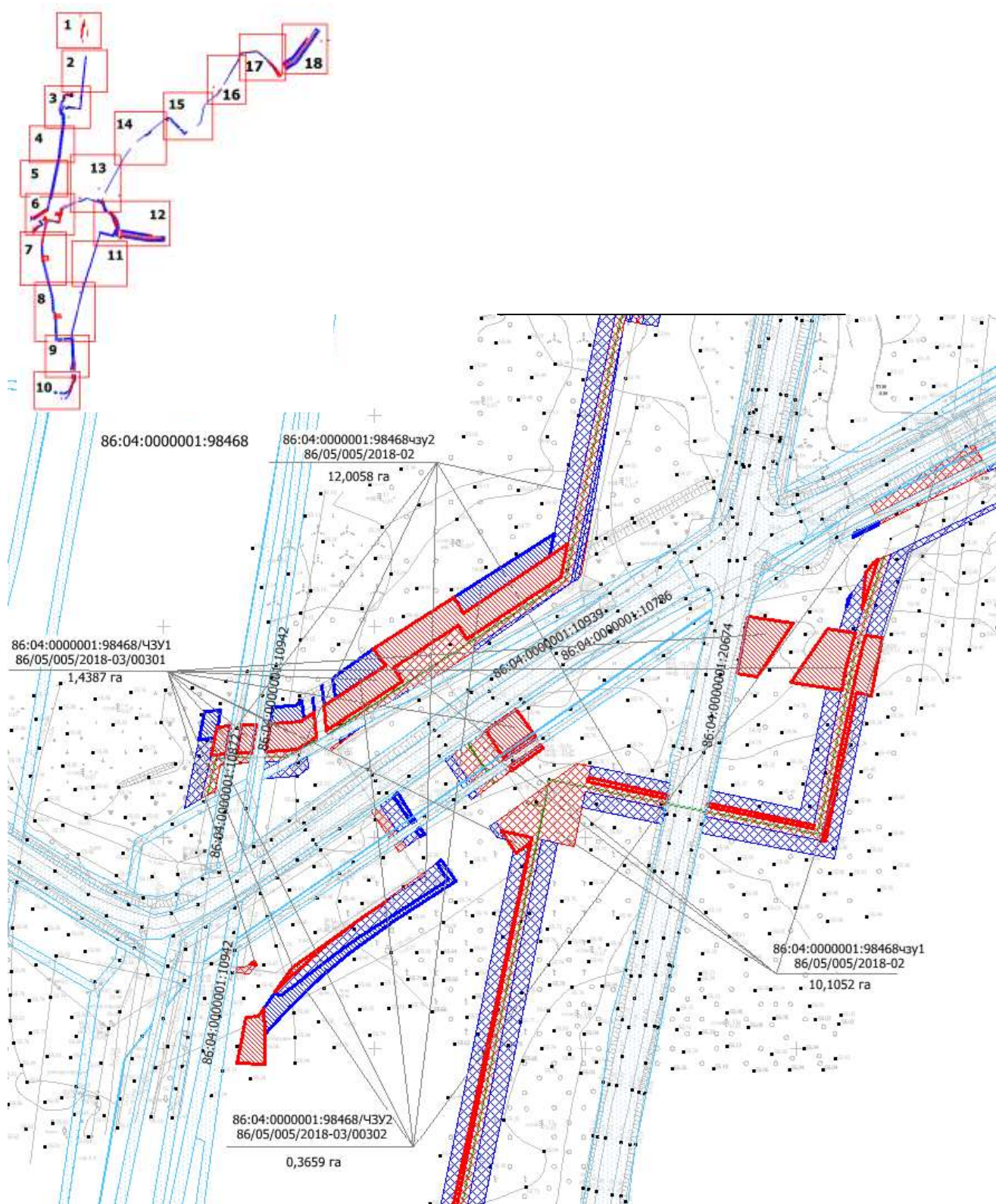
Лист 1 из 18

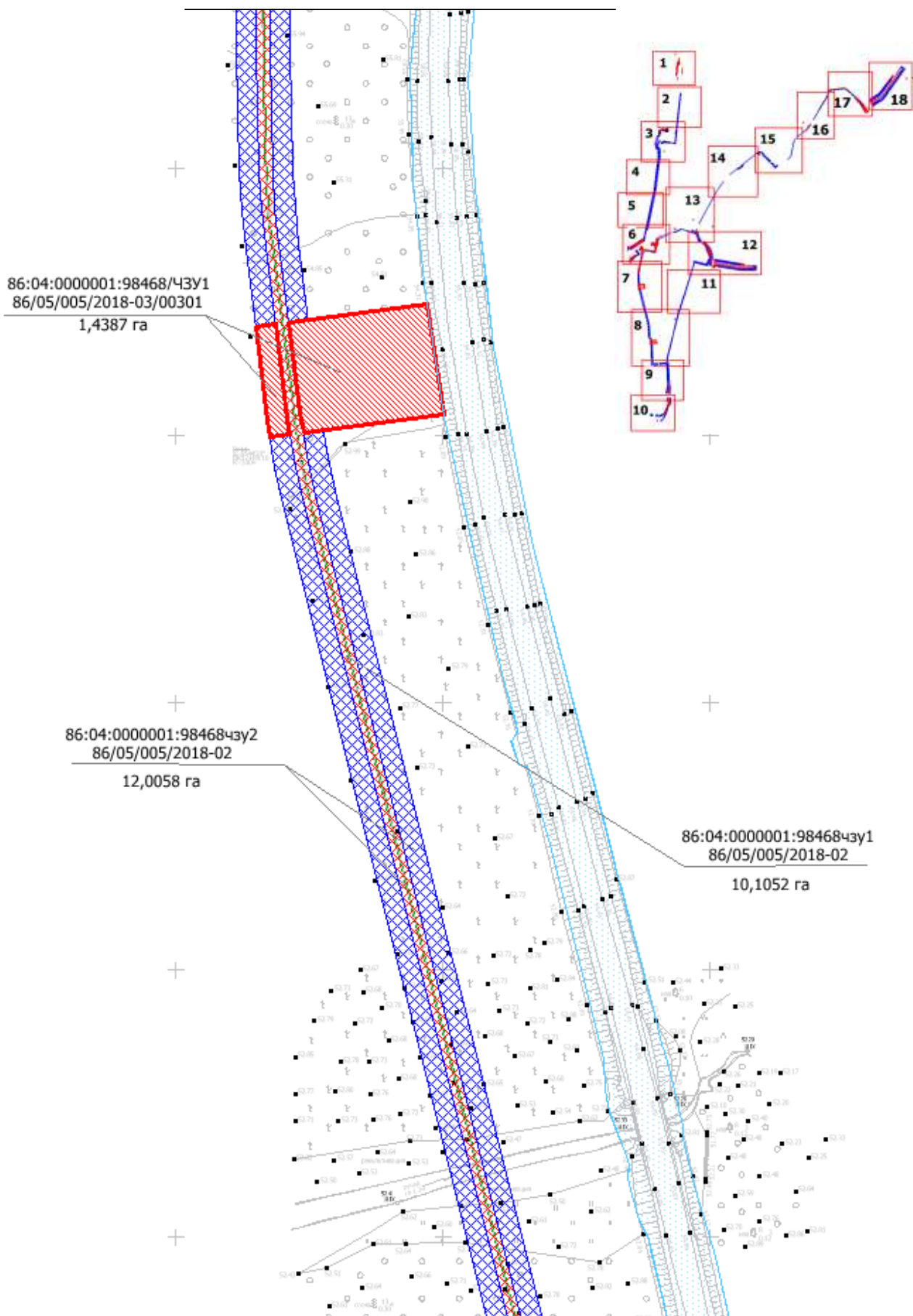


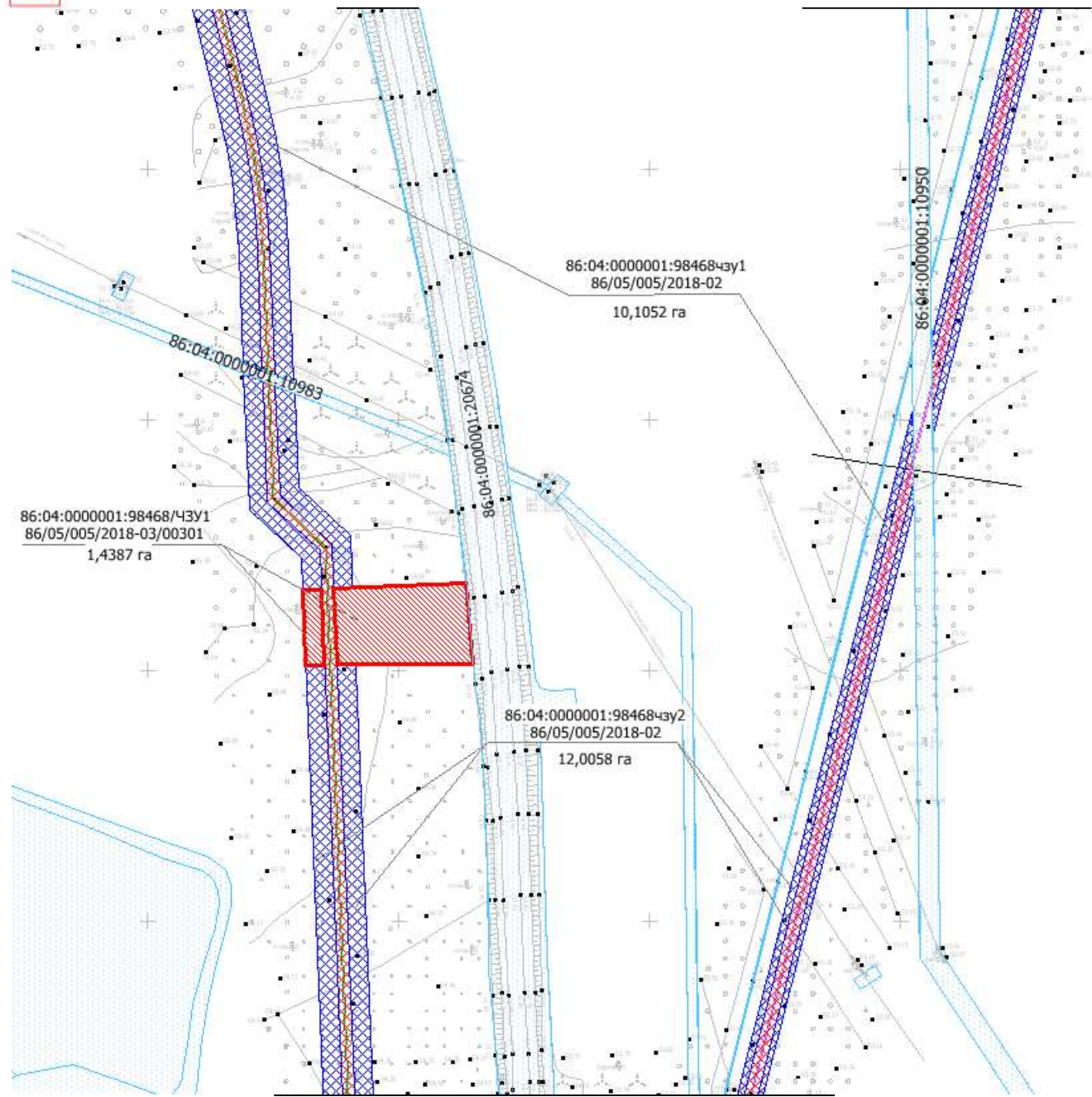
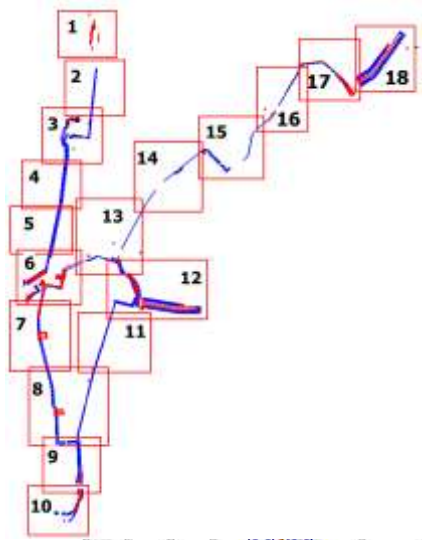






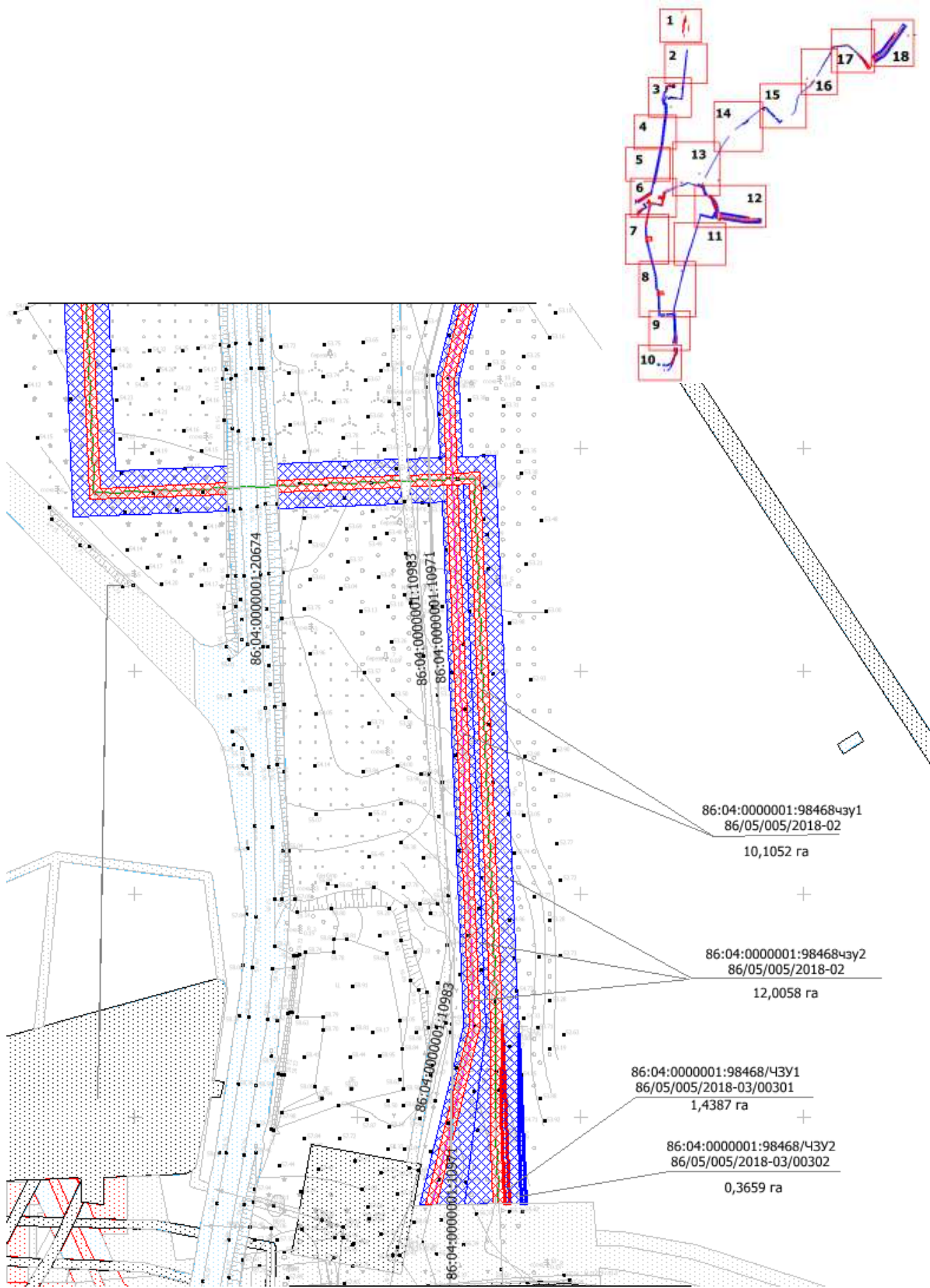


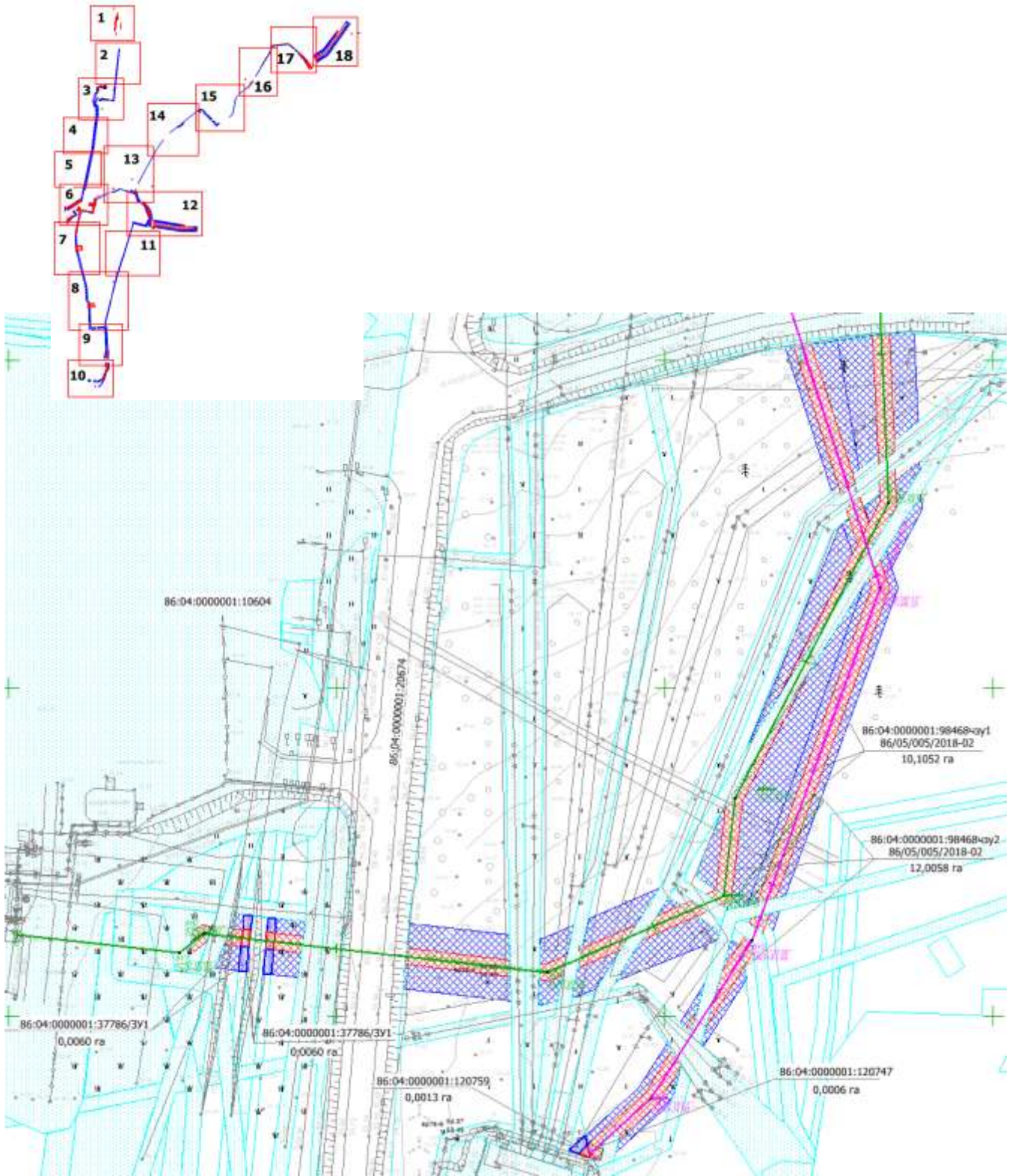


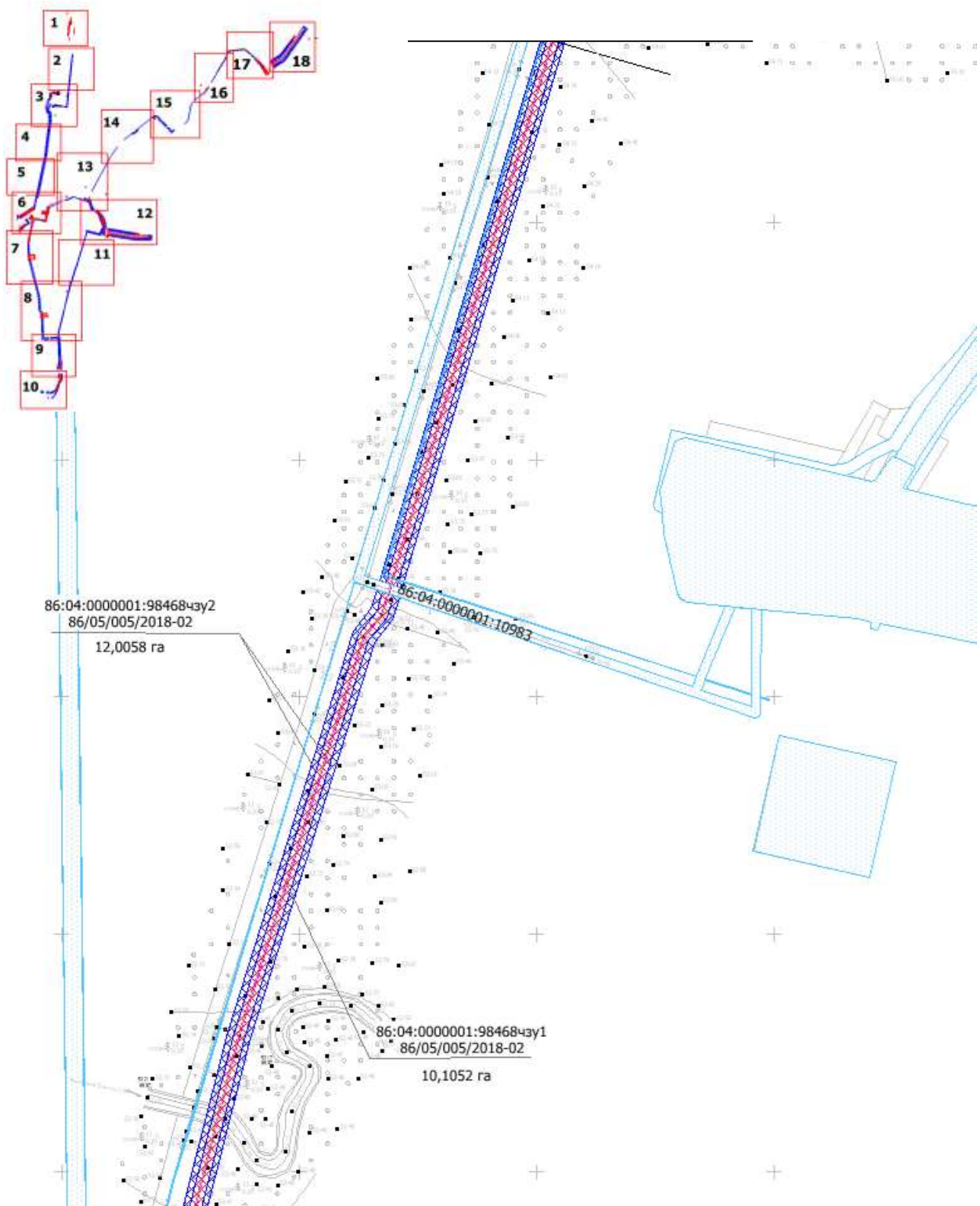


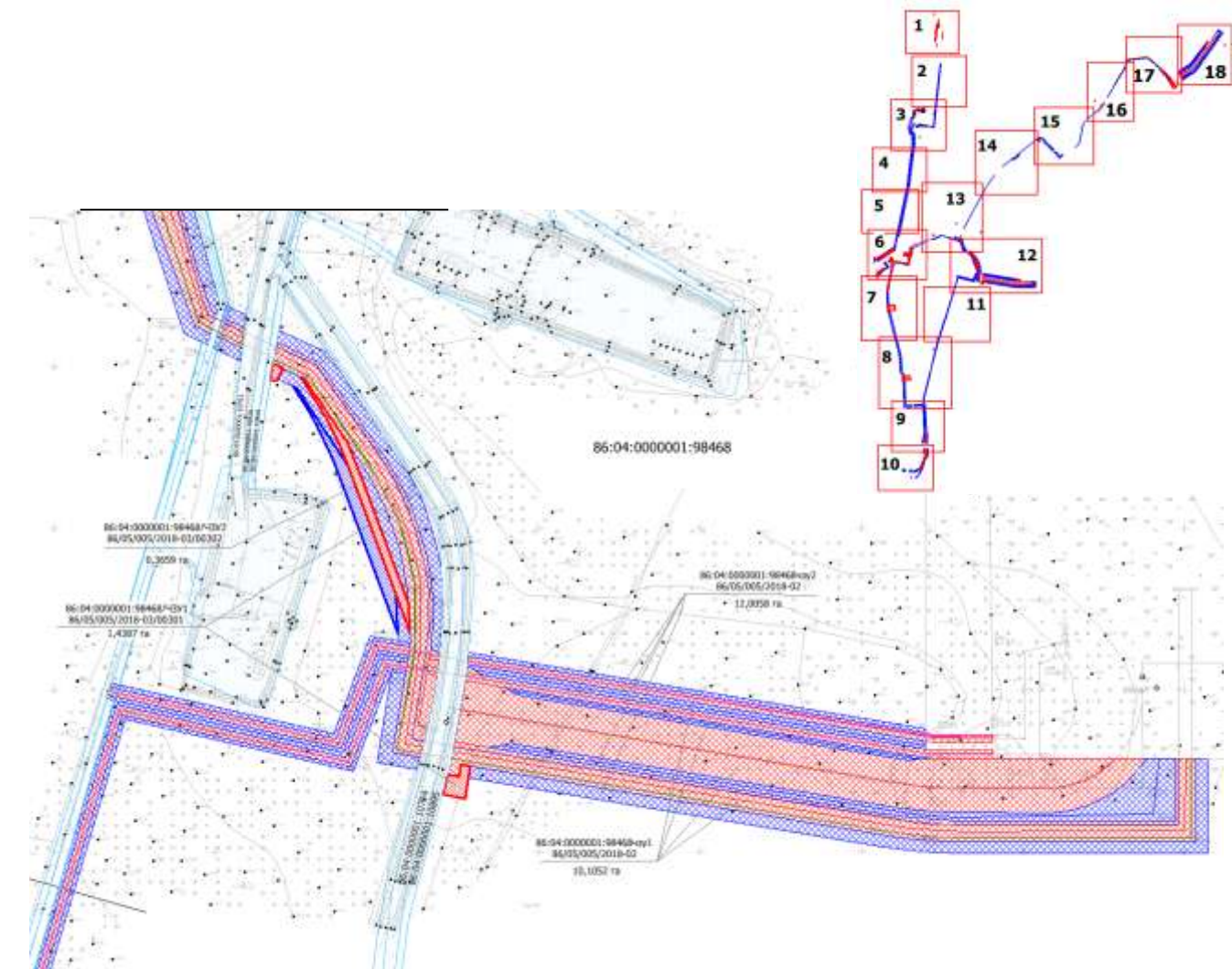
М 1:2000

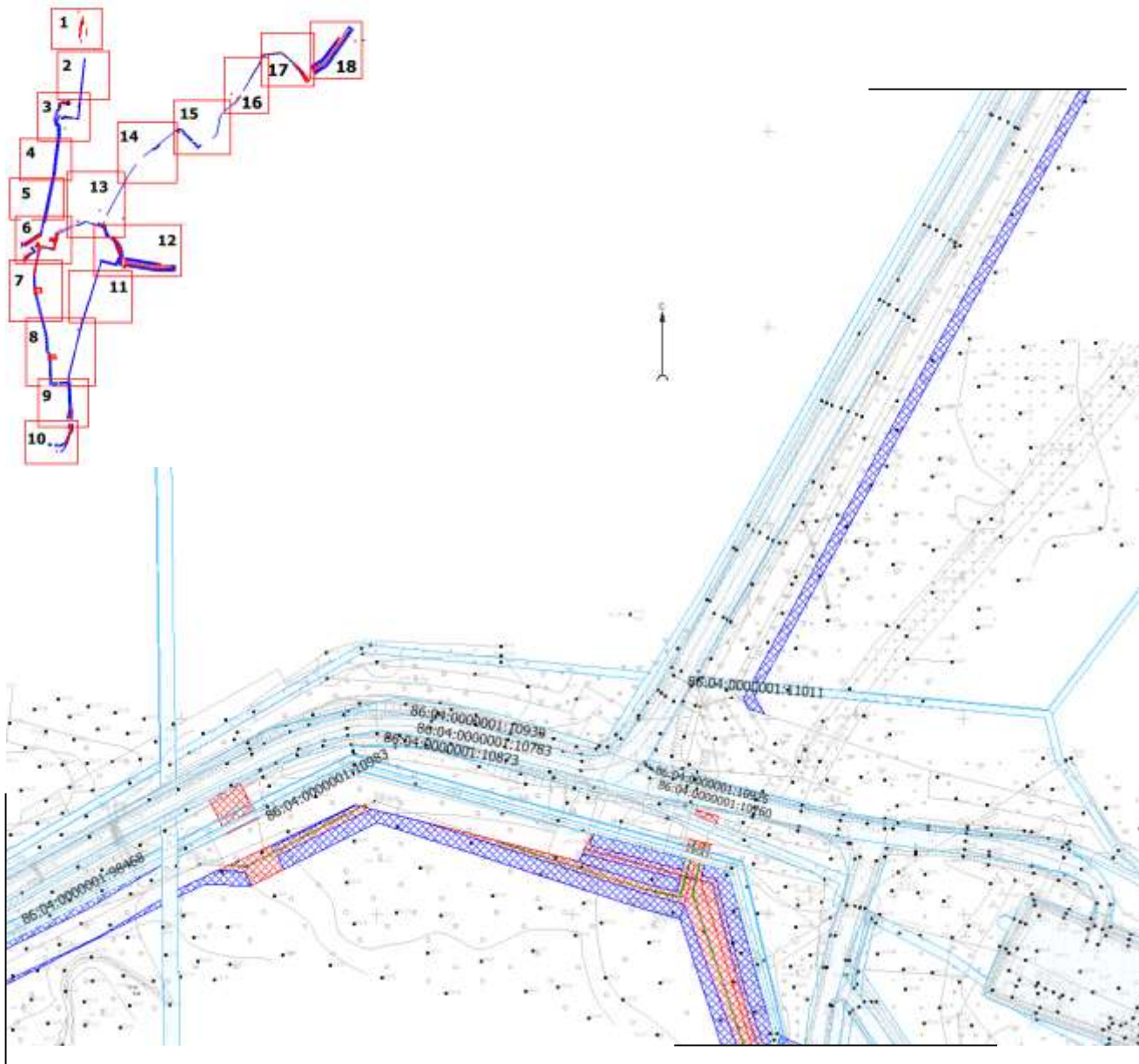
Лист 8 из 18

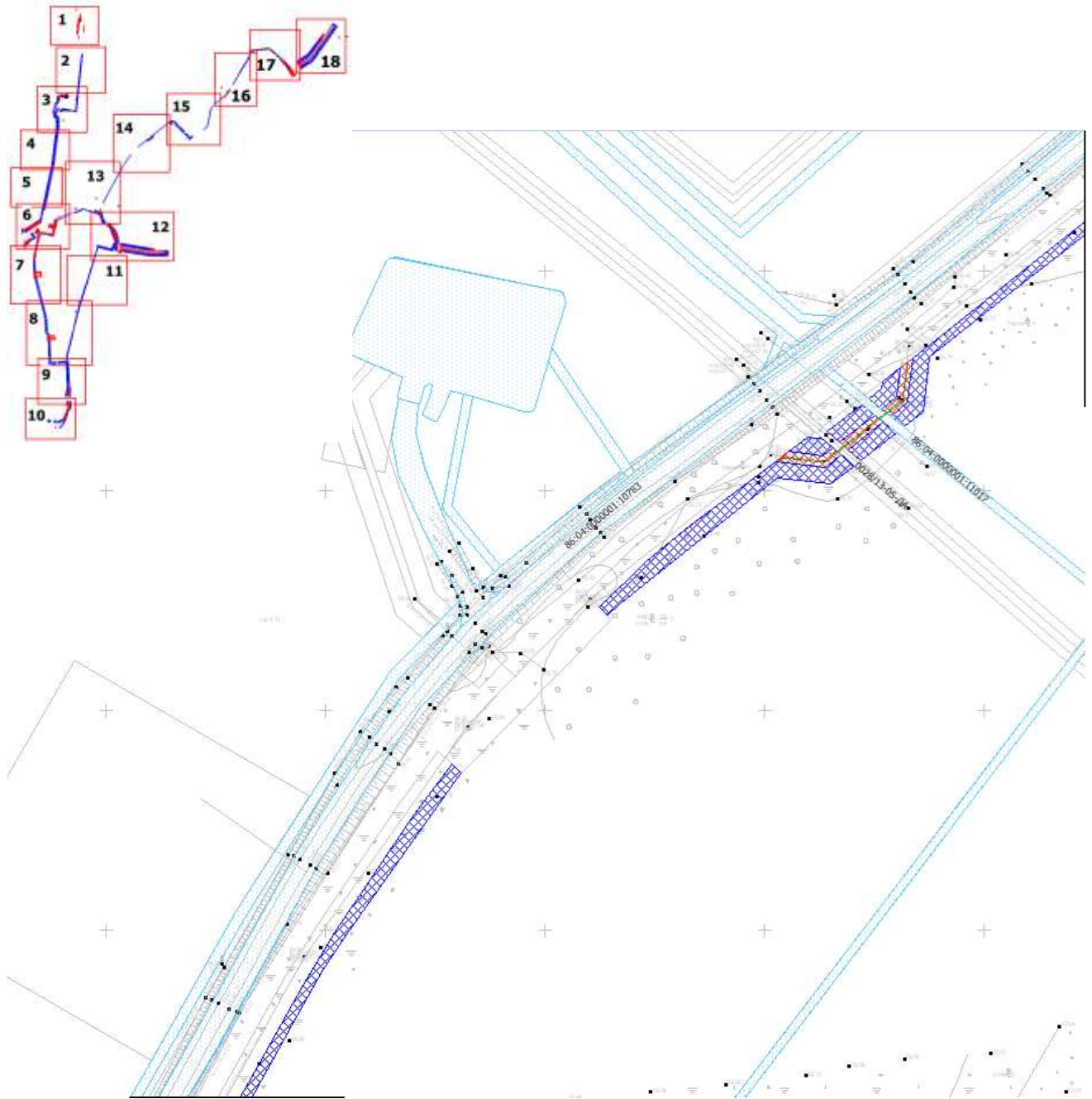


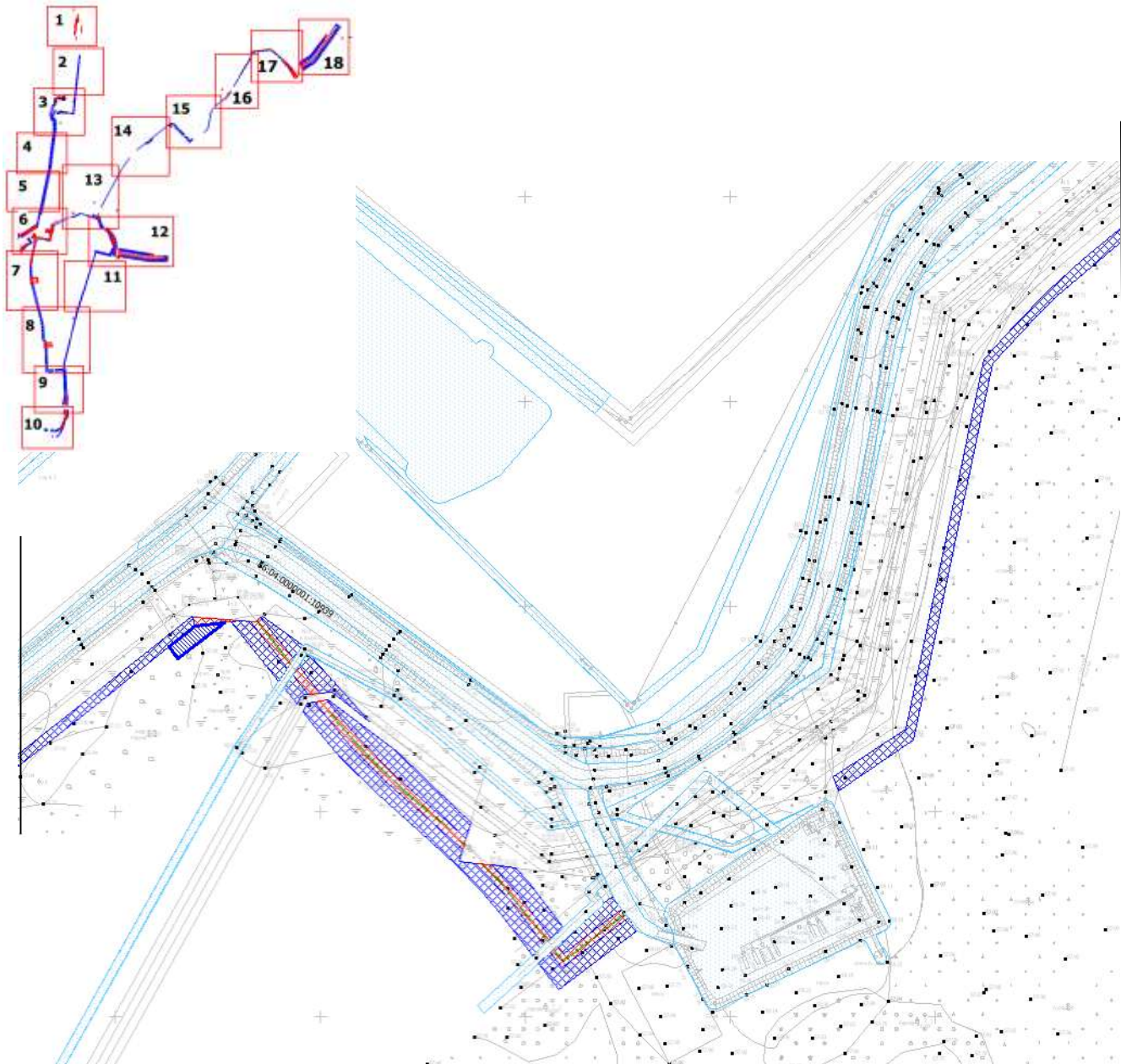


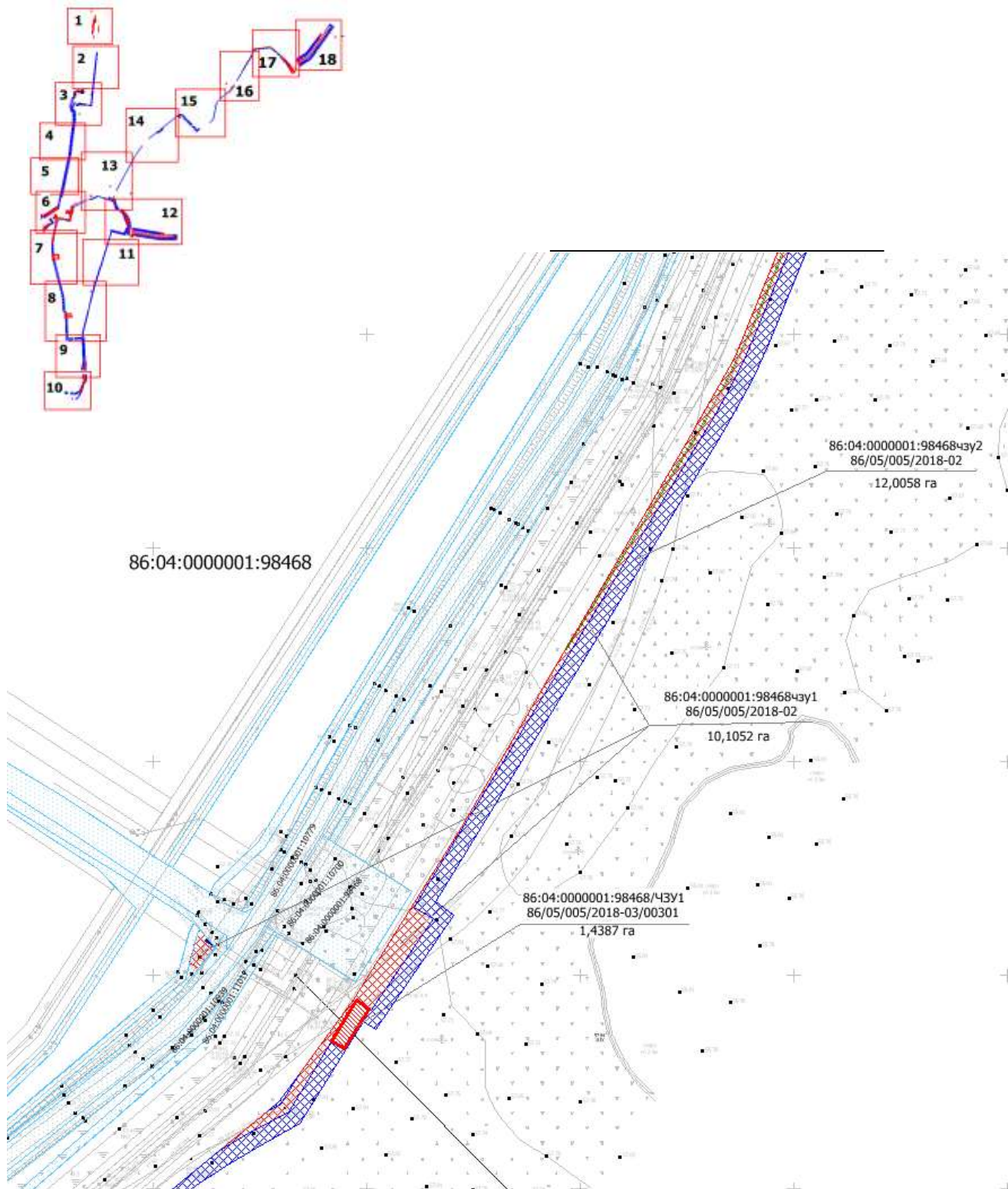


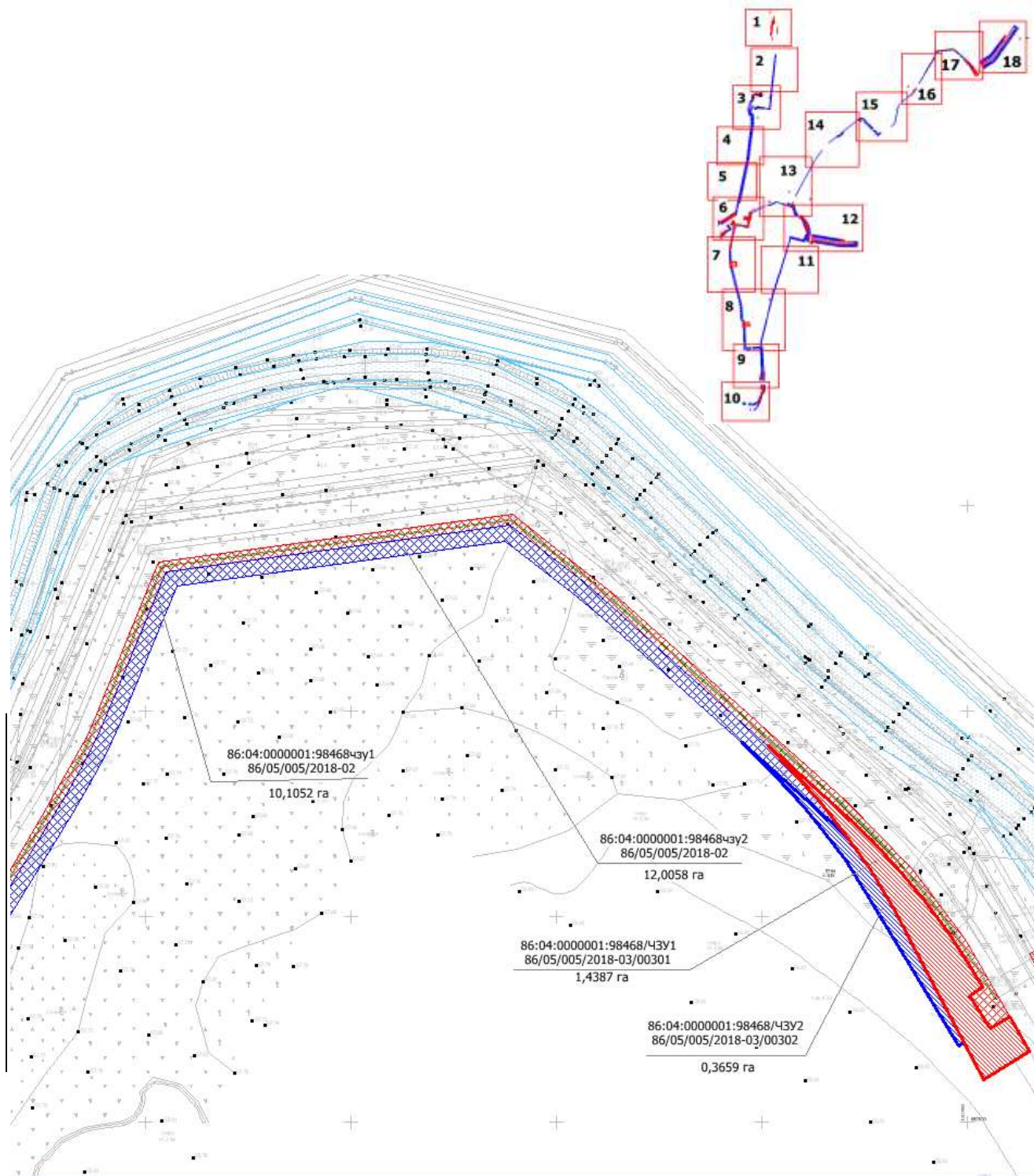


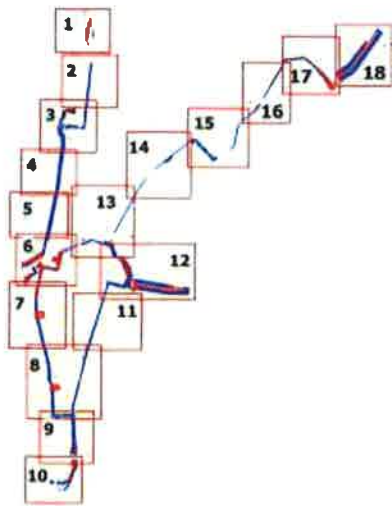




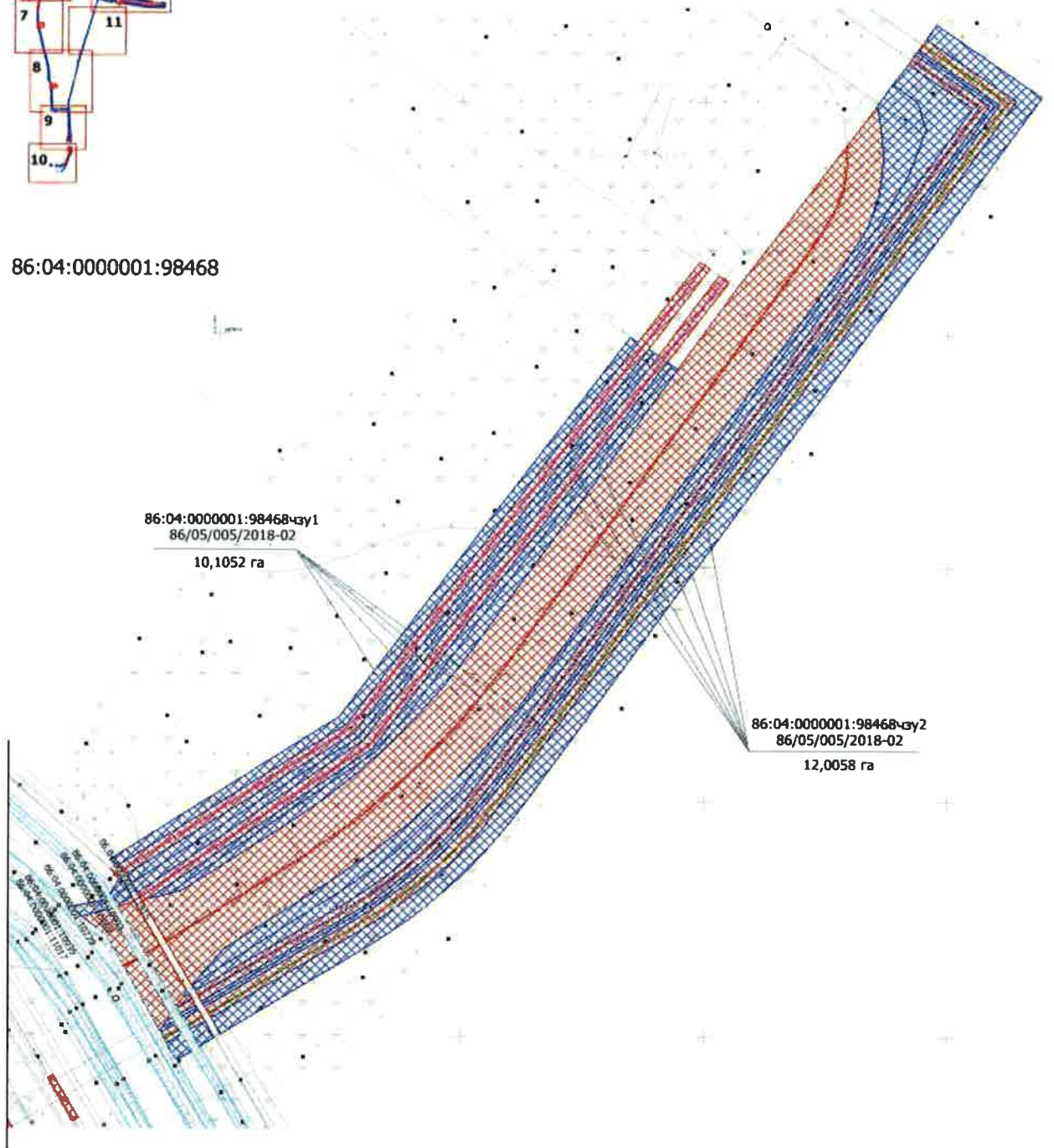








86:04:0000001:98468



86:04:0000001:98468чз1
86/05/005/2018-02
10,1052 га

86:04:0000001:98468чз2
86/05/005/2018-02
12,0058 га



М 1:2000

Лист 18 из 18