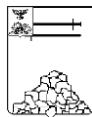


**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ**



**Муниципальный совет
Яковлевского района**
(пятьдесят четвертое заседание совета второго созыва)

РЕШЕНИЕ

от «26 » июня 2018 г

№ 5

**О безвозмездной передаче в государственную
собственность Белгородской области
объектов водоснабжения и водоотведения,
находящихся в муниципальной собственности
Яковлевского района**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.06.2006 г. № 374 «О перечнях документов, необходимых для принятия решения о передаче имущества из федеральной собственности в собственность субъектов Российской Федерации или муниципальную собственность, из собственности субъекта Российской Федерации в федеральную собственность или муниципальную собственность, из муниципальной собственности в федеральную собственность или собственность субъекта Российской Федерации», Уставом муниципального района «Яковлевский район» Белгородской области, Положением о порядке управления и распоряжения муниципальной собственностью Яковлевского района, утвержденного решением муниципального совета от 14 марта 2008 года №9, в рамках реализации Перечня мероприятий (дорожная карта) по подготовке к заключению концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения, водоотведения, расположенных на территории Белгородской области, утвержденного Губернатором Белгородской области от 15.12.2017г., Муниципальный совет Яковлевского района **решил**:

1. Передать безвозмездно движимое и недвижимое имущество (объекты водоснабжения и водоотведения и земельные участки под ними),

находящееся в собственности муниципального района «Яковлевский район» Белгородской области, согласно прилагаемого перечня.

2. Отделу по управлению муниципальным имуществом администрации района (Котлярова Л.И.) осуществить в установленном законом порядке передачу объектов движимого и недвижимого имущества, указанных в пункте 1 настоящего решения, из муниципальной собственности Яковлевского района в государственную собственность Белгородской области.

3. МКУ «Районная собственность» (Рязанова В.П.) исключить переданное имущество из Реестра муниципальной собственности имущество, составляющего казну муниципального района «Яковлевский район» Белгородской области, после оформления акта приема-передачи.

4. Настоящее решение вступает в силу со дня подписания.

5. Опубликовать настоящее решение путем размещения на официальном сайте администрации Яковлевского района yakovl-adm.ru в разделе «Муниципальный совет».

6. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию Муниципального совета района по экономическому развитию (Волобуев В.В.), заместителя главы администрации Яковлевского района по экономическому развитию и правовым вопросам Бондаренко Р.Н. и заместителя главы администрации Яковлевского района по строительству, транспорту, ЖКХ и ТЭК Мазницына А.В.

**Председатель
Муниципального совета района**



Е.А. Говорун

**ПЕРЕЧЕНЬ
муниципального имущества, передаваемого в государственную собственность Белгородской области**

№ п/п	Наименование объекта	Адрес	Характеристика	Год ввода в эксплуатацию	Кадастровый номер	Балансовая стоимость, руб.
1	Здание повысительной станции 3-го микрорайона	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная, 3	Площадь 34,6 кв.м.		31:10:0501001:241	248,00
2	Водопровод	Белгородская область, г. Строитель, МКР №4 «Северный»	Протяженность 2553 м		31:10:1001011:361	6 185 967,37
3	Водопровод	Белгородская область, г. Строитель, МКР «Центральный»	Протяженность 2078 м		31:10:0101001:1024	1 728 301,59
4	Сети водоснабжения	Белгородская область, г. Строитель, МКР «Центральный»	Протяженность 707 м		31:10:0101001:209	675 949,30
5	Нежилое здание	Белгородская область, г. Строитель, ул. Заводская	Площадь 176 кв.м.		31:10:0101001:1503	1 368,00
6	Здание гаража на 8 боксов	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная, 3	Площадь 453,4 кв.м.		31:10:1007008:178	7 191,00
7	Водопровод	Белгородская область, г. Строитель, МКР «Центральный»	Протяженность 2982 м		31:10:0101001:4038	4 052 071,79
8	Здание гаража на 4 бокса	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная, 3	Площадь 245,1 кв.м.		31:10:1007008:177	3 560,00
9	Нежилое здание абк	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная, 3	Площадь 612,8 кв.м.		31:10:1007008:251	19 336,00
10	Внутриплощадочные сети водопровода	Белгородская область, г. Строитель, микрорайон «Центральный»	Протяженность 5688 м		31:10:0000000:1402	5 543 226,00
11	Внутриквартальные сети водоснабжения	Белгородская область, г. Строитель, микрорайон «Крапивенский»	Протяженность 12392 м		31:10:0000000:1324	14 995 165,59
12	Канализационно-насосная станция	Белгородская область, г. Строитель, ул. Курская	Площадь 79, 5 кв.м.		31:10:0501001:302	2 662,00
13	Канализационно-насосная станция	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная,3	Площадь 120,4 кв.м.		31:10:0101001:2270	69 503,00
14	Насосная станция с углублением	Белгородская область, г. Строитель	Площадь 131,9 кв.м.		31:10:1005001:421	10 699,00
15	Здание производственно-вспомогательное	Белгородская область, г. Строитель	Площадь 259,8 кв.м.		31:10:0501001:138	17 165,00
16	Здание насосной станции	Белгородская область, г. Строитель	Площадь 15,1 кв.м.		31:10:0101001:373	808,00
17	Здание решеток	Белгородская область, г. Строитель	Площадь 92,0 кв.м.		31:10:1005001:424	15 433,00
18	Здание электролизной	Белгородская область, г. Строитель	Площадь 64,7 кв.м.		31:10:1005001:418	9 029,00
19	Сооружение-хозяйственно-фекальная канализация	Белгородская область, г. Строитель, мкр. Центральный	Протяженность 2347 м		31:10:0000000:556	2 454 399,00

20	Сооружение-хозяйственно-фекальная канализация	Белгородская область, г. Строитель, мкр. Центральный	Протяженность 257 м		31:10:0101001:2306	268 760,00
21	Сооружение-хозяйственно-фекальная канализация	Белгородская область, г. Строитель, мкр. Центральный	Протяженность 114 м		31:10:0101001:2303	119 217,00
22	Сооружение-хозяйственно-фекальная канализация	Белгородская область, г. Строитель, мкр. Центральный	Протяженность 916 м		31:10:0101001:2305	957 916,00
23	Сооружение-хозяйственно-фекальная канализация	Белгородская область, г. Строитель, мкр. Центральный	Протяженность 85 м		31:10:0101001:2304	88 891,63
24	Сооружение-хозяйственно-фекальная канализация	Белгородская область, г. Строитель, мкр. Центральный	Протяженность 2304 м		31:10:0101001:2097	2 053 961,44
25	Здание гаража	Белгородская область, г. Строитель	Площадь 64,6 кв.м.		31:10:1015001:0003:13152/599/21:1001/Б3	3 215,00
26	Объект незавершенного строительства	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная,3	Площадь 337,6 кв.м.		31:10:1007008:179	9 018,00
27	Бытовое здание	Белгородская область, г. Строитель	Площадь 277,4 кв.м.		31:10:1005001:421	16 454,00
28	Подъездная дорога	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная,3	Протяженность 300 м			2 655,00
29	Подъездная дорога	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная,3		1991		2 772,00
30	Подъезд к "водоканалу"	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная,3	Протяженность 800 м			2 655,00
31	Ограждение территории	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная,3		1991		2 772,00
32	Внутриплощадочные дороги	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная,3		1991		2 772,00
33	Водопровод	Белгородская область, с. Бутово, мкр. Березки	Протяженность 1702 м		31:10:0000000:1331	312 120,00
34	Внутриплощадочные сети водопровода	Белгородская область, с. Бутово	Протяженность 2373 м		31:10:0000000:1329	4 158 871,00
35	Водопровод	Белгородская область, с. Бутово, ул. Орловка, ул. Шелковинка, ул. Магистральная	Протяженность 519 м		31:10:1405002:192	61 200,00
36	Водонапорная башня	Белгородская область, с. Быковка	Высота 25,20 м		31:10:1102003:531	1 505 963,20
37	Водозаборная скважина	Белгородская область, с. Быковка	Глубина 120 м		31:10:1102003:530	1 503 860,00
38	Здание насосной станции	Белгородская область, с. Быковка	Площадь 8,2 кв.м.		31:10:0101001:3086	402 185,80

39	Сети водоснабжения	Белгородская область, с. Быковка	Протяженность 873 м		31:10:1102003:529	1 035 670,45
40	Здание киоска скважины №4	Белгородская область, с. Быковка	Площадь 4,1 кв.м.		31:10:1102003:518	240,00
41	Водопроводные сети	Белгородская область, с. Быковка	Протяженность 153 м		31:10:0101001:3083	314 247,15
42	Сооружение- скважина №14221153	Белгородская область, с. Быковка, на левобережном склоне долины р. Ворскла	Глубина 110 м		31:10:1101001:30	573 223,00
43	Сооружение-скважина №14221152	Белгородская область, с. Быковка, на левобережном склоне долины р. Ворскла	Глубина 100 м		31:10:1101001:31	573 223,00
44	Сооружение-скважина №1422115	Белгородская область, с. Быковка, на левобережном склоне долины р. Ворскла	Глубина 110 м		31:10:1101001:32	573 223,00
45	Сооружение-скважина №14221150	Белгородская область, с. Быковка, на левобережном склоне долины р. Ворскла	Глубина 110 м		31:10:11001001:33	573 223,00
46	Сооружение-скважина №14221234	Белгородская область, с. Быковка, западная окраина, левый борт долины р. Ворскла, водозабор «Быковский»	Глубина 110 м		31:10:1102003:515	721 540,00
47	Сооружение-скважина №1055	Белгородская область, в балке широтного направления в 1750 м к северо-западу от с. Верхний Ольшанец и в 2500 м к юго-востоку от Кривцово в 150 м к северу от дороги В. Ольшанец-Кривцово	Глубина 120 м		31:10:0000000:571	481 027,00
48	Сооружение-скважина №4054	Белгородская область, в балке широтного направления в 1750 м к северо-западу от с. Верхний Ольшанец и в 2600 м к юго-востоку от Кривцово в 150 м к северу от дороги В. Ольшанец-Кривцово	Глубина 120 м		31:10:080:4001:380	481 027,00
49	Сооружение-скважина №700	Белгородская область, с. Вислое, правый берег реки Липовый Донец, на южной окраине села, на МТФ	Глубина 80 м		31:10:0903001:390	256 548,00
50	Здание гаража на 2 бокса	Белгородская область, с. Гостищево	Площадь 70,5 кв.м.		31:10:0101001:1082	45 900,00
51	Кирпичная пристройка к гаражу на 2 бокса	Белгородская область, с. Гостищево	Площадь 35,4 кв.м.		31:10:0608011:261	11 169,00
52	Гараж на 6 боксов	Белгородская область, с. Гостищево	Площадь 216 кв.м.		31:10:0608011:260	156 519,00
53	Водопровод	Белгородская область, с. Гостищево, микрорайон Гребенек	Протяженность 1103 м		31:10:0000000:548	1 430 754,22
54	Водопровод	Белгородская область, с. Дмитриевка, ул. Колхозная, ул. Московская, ул. Школьная	Протяженность 2427 м		31:10:0000000:1392	2 613,00

55	Сооружение-скважина №4580	Белгородская область, х. Дружный, 800 м севернее, левый борт р. Липовый Донец, в 1000м восточнее русла, 2500 м юго-западнее ст. Гостищево	Глубина 90 м		31:10:0612002:209	577 232,00
56	Сооружение-скважина №4581	Белгородская область, х. Дружный, 800 м севернее, левый борт р. Липовый Донец, в 1200 м восточнее русла, 2300 м юго-западнее ст. Гостищево	Глубина 90 м		31:10:0612002:208	577 232,00
57	Сооружение-скважина №14221155	Белгородская область, с. Задельное, водозабор «Заделенский»	Глубина 100 м		31:10:0101001:3365	440 941,00
58	Сооружение-скважина №14221154	Белгородская область, с. Задельное, водозабор «Заделенский»	Глубина 100 м		31:10:0101001:3367	440 941,00
59	Сооружение-скважина №14221156	Белгородская область, с. Задельное, водозабор «Заделенский»	Глубина 100 м		31:10:0101001:3368	440 941,00
60	Сооружение-скважина №14221157	Белгородская область, с. Задельное, водозабор «Заделенский»	Глубина 100 м		31:10:0101001:3369	601 283,00
61	Сооружение-скважина	Белгородская область, северная окраина с. Задельное, левый борт долины р. Ворскла, водозабор «Заделенский»	Глубина 100 м		31:10:0101001:3366	721 540,00
62	Водозаборная скважина	Белгородская область, с. Казацкое, МКР «Казачи»	Глубина 110 м		31:10:1308001:535	2 846 388,62
63	Водозаборная скважина	Белгородская область, с. Казацкое, МКР «Казачи»	Глубина 110 м		31:10:1308001:501	2 846 388,62
64	Сети водоснабжения	Белгородская область, с. Казацкое, МКР «Казачи»	Протяженность 2968 м		31:10:1308001:536	3 406 575,74
65	Водонапорная башня	Белгородская область, с. Казацкое, МКР «Казачи»	Высота 25,00 м		31:10:1308001:537	1 404 187,00
66	Сооружение-скважина №1421	Белгородская область, х. Калинин, юго-западная окраина в 850м к западу от ж/д Белгород-Грайворон	Глубина 100 м		31:10:0909001:233	320 684,00
67	Здание проходной водозабора	Белгородская область, х. Кондарево	Площадь 21,6 кв.м.		31:10:0101001:1379	436,00
68	Здание киоска скважины №1	Белгородская область, х. Кондарево	Площадь 6,5 кв.м.		31:10:1102003:56	372,00
69	Здание киоска скважины №2	Белгородская область, х. Кондарево	Площадь 6,5 кв.м.		31:10:1102003:58	372,00
70	Здание киоска скважины №3	Белгородская область, х. Кондарево	Площадь 6,5 кв.м.		31:10:1102003:173	372,00

71	Водонапорная башня	Белгородская область, х. Красный Восток, МКР «Сектор Б»	Высота 25,215 м		31:10:0913001:489	1 622 923,00
72	Водопроводные сети	Белгородская область, х. Красный Восток, МКР «Сектор Б»	Протяженность 3137,8 м		31:10:0913001:488	4 327 264,58
73	Водопроводные сети	Белгородская область, х. Крансый восток, МКР «Сектор Б»	Протяженность 328 м		31:100000000:0000:0186 79-00/001:1001/I	452 337,00
74	Водозаборная скважина	Белгородская область, х. Красный Восток, МКР «Сектор Б»	Глубина 100 м		31:10:0913001:490	2 250 557,00
75	Водопровод	Белгородская область, х. Красный Восток, МКР «Сектор Б»	Протяженность 2341 м		31:10:0913001:496	2 682 932,03
76	Канализационно-насосная станция	Белгородская область, с. Кустовое	Площадь 39,8 кв.м.		31:10:1605001:147	57 834,00
77	Здание насосной станции	Белгородская область, с. Озерово, ул. Луговая, 8	Площадь 74,2 кв.м.		31:10:0703001:150	647 368,00
78	Всасывающий водопровод	Белгородская область, с. Озерово, ул. Луговая	Протяженность 18 м		31:10:0703001:117	1,00
79	Колодец грунтовый кирпичный	Белгородская область, с. Озерово, ул. Луговая	Глубина 9,8 м		31:10:0703001:211	1,00
80	Нежилое здание-служебно-бытовое помещение	Белгородская область, с. Озерово, ул. Луговая, 8	Площадь 37,9 кв. м.		31:10:0703001:88	169 549,00
81	Водонапорная башня	Белгородская область, п. Сажное, ст. Сажное, 667 км	Высота 25,20 м		31:10:0602001:291	1,00
82	Разводящая сеть	Белгородская область, п. Сажное, ст. Сажное, 667 км	Протяженность 1019,6 м		31:10:0602001:575	1 373 375,00
83	Разводящая сеть	Белгородская область, п. Сажное	Протяженность 55 м		31:10:0602001:108	82 921,00
84	Напорный трубопровод	Белгородская область, п. Сажное	Протяженность 3839 м		31:10:0602001:155	7 151 917,00
85	Сети водопровода с колодцами к тяговой подстанции	Белгородская область, п. Сажное, 667 км	Протяженность 548 м		31:10:0602001:331	1,00
86	Водопровод	Белгородская область, п. Сажное, ул. Косенкова	Протяженность 997 м		31:10:0000000:730	1 547 452,70
87	Сети водоснабжения	Белгородская область, ст. Сажное, микрорайон «Контур»	Протяженность 863 м		31:10:0000000:570	1 295 056,59
88	Водопровод	Белгородская область, с. Ст. Глинка, МКР «ул. Ленина»	Протяженность 130 м		31:10:0101001:1162	289 436,42
89	Водопроводные сети	Белгородская область, с. Стрелецкое	Протяженность 769 м		31:10:0000000:569	898 728,81

90	Водонапорная башня	Белгородская область, с. Стрелецкое, МКР «ул. Школьная»	Высота 25,212 м		31:10:0000000:567	1 785 521,07
91	Сооружение-скважина	Белгородская область, с. Терновка	Протяженность 100 м		31:10:0906001:268	20 000,00
92	Сооружение-скважина №2312	Белгородская область, с. Терновка, на правом склоне долины р. Липовый Донец, в 400 м от русла	Глубина 110 м		31:10:0906001:630	440 941,00
93	Сооружение-скважина №2390	Белгородская область, с. Терновка, на правом склоне долины р. Липовый донец, в 400 м от русла на южной стороне оврагов Яр и Должик	Глубина 100 м		31:10:0906001:631	481 027,00
94	Сооружение-скважина №4138	Белгородская область, с. Терновка, в 15 км на юго-востоке от г. Строитель на правобережном склоне р. Липовый Донец	Глубина 120 м		31:10:0906001:629	625 335,00
95	Канализационно-насосная станция	Белгородская область, с. Терновка	Площадь 27,8 кв.м.		31:10:0906001:620	56 660,00
96	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Томаровка, МКР «Новый»	Протяженность 2300 м		31:10:1702013:182	2 417 165,29
97	Водонапорная башня	Белгородская область, п. Томаровка, МКР «Юбилейный»	Высота 25,225 м		31:10:1703001:87	1 108 696,98
98	Водозаборная скважина с подземной насосной станцией	Белгородская область, п. Томаровка, МКР «Юбилейный»	Глубина 100 м		31:10:1703001:89	1 606 824,32
99	Водозаборная скважина с подземной насосной станцией	Белгородская область, п. Томаровка, МКР «Юбилейный»	Глубина 100 м		31:10:1703001:88	1 606 824,33
100	Сети водоснабжения	Белгородская область, п. Томаровка, МКР «Юбилейный»	Протяженность 2462 м		31:10:1703001:86	2 363 258,34
101	Нежилое здание (гараж)	Белгородская область, п. Томаровка, ул. Рокоссовского, 2	Площадь 68,8 кв.м.		31:10:0608007:78	363 393,00
102	Нежилое здание (гараж)	Белгородская область, п. Томаровка, ул. Рокоссовского, 2	Площадь 67,7 кв.м.		31:10:0608007:83	358 515,00
103	Нежилое здание (гараж)	Белгородская область, п. Томаровка, ул. Рокоссовского, 2	Площадь 50,6 кв.м.		31:10:0608007:84	158 163,00
104	Канализационно-насосная станция	Белгородская область, п. Томаровка	Площадь 55,6 кв.м.		31:10:0608007:112	131 811,00
105	Канализационно-насосная станция	Белгородская область, п. Томаровка, ул. Магистральная	Площадь 52,3 кв.м.		31:10:00 00 000:0000:018334- 00/001:1001/A	27 560,00

106	Сооружение-скважина №1869/2	Белгородская область, п. Яковлево	Глубина 72 м		31:10:04010001:229	1,00
107	Сооружение-скважина №1870/3	Белгородская область, п. Яковлево	Глубина 73 м		31:10:04010001:228	1,00
108	Сооружение-скважина №1872/5	Белгородская область, п. Яковлево	Глубина 71,5 м		31:10:04010001:231	1,00
109	Сооружение-скважина №1871/4	Белгородская область, п. Яковлево	Глубина 72 м		31:10:04010001:227	1,00
110	Здание бытового помещения	Белгородская область, п. Яковлево	Площадь 50,7 кв.м.		31:10:0402002:903	860,00
111	Здание автогаража	Белгородская область, п. Яковлево	Площадь 90,5 кв.м.		31:10:0402002:746	810,00
112	Здание хлораторной	Белгородская область, п. Яковлево	Площадь 78,1 кв.м.		31:10:0402002:898	6 163,00
113	Здание насосной станции	Белгородская область, п. Яковлево	Площадь 215 кв.м.		31:10:0402002:291	1 974,00
114	Объект незавершенного строительства	Белгородская область, п. Яковлево	Площадь 15,9 кв.м.		31:10:0101001:1082	1 721,00
115	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Яковлево, МКР «Южный»	Протяженность 263 м		31:10:0401001:194	378 782,19
116	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Яковлево, МКР «Южный»	Протяженность 822,50 м		31:10:0101001:3631	1 184 594,00
117	Артезианская скважина №6	Белгородская область, с. Терновка		1976		16 486,00
118	Артезианская скважина №5	Белгородская область, с. Терновка		1970		18 170,00
119	Скважина	Белгородская область, х. Красный Восток		1993		10,00
120	Скважина	Белгородская область, с. Вислое		1994		10,00
121	Скважина водозаборная	Белгородская область, с. Кривцово		1987		260 100,00
122	Скважина	Белгородская область, с. Озерово		1986		33 724,00
123	Артезианская скважина	Белгородская область, с. Клейменово		1986		30 949,00
124	Водонапорная башня	Белгородская область, с. Кривцово		1987		385 427,00
125	Водозаборная скважина	Белгородская область, с. Быковка		1975		2 655,00
126	Артезианская скважина	Белгородская область, с. Задельное		1962		2 655,00
127	Водонапорная башня	Белгородская область, с. Гостищево		1962		146 880,00
128	Водонапорная башня	Белгородская область, с. Терновка		1970		11 773,35
129	Башня рожновского	Белгородская область, х. Красный Восток		1993		10,00
130	Водонапорная башня	Белгородская область, с. Сажное		1968		9 512,00
131	Сети водопроводные	Белгородская область, с. Гостищево	Протяженность 3060 м	1974		966 195,00
132	Сети водопроводные	Белгородская область, с. Гостищево	Протяженность 4450 м	1974		1 843 650,00

133	Сети водопроводные	Белгородская область, с. Гостищево	Протяженность 3190 м	1974		940 950,00
134	Сети водопроводные	Белгородская область, с. Гостищево	Протяженность 850 м	1974		94 083,00
135	Сети водопроводные	Белгородская область, с. Гостищево	Протяженность 2900 м	1981		257 040,00
136	Сети водопроводные	Белгородская область, с. Гостищево, ул. Куйбышева	Протяженность 1440 м	1971		93 330,00
137	Сети водопроводные	Белгородская область, с. Гостищево	Протяженность 2420 м	1987		113 220,00
138	Сети водопроводные	Белгородская область, с. Гостищево	Протяженность 4080 м	1991		1 333 877,00
139	Водопроводные сети	Белгородская область, с. Терновка	Протяженность 1160 м	1970		5 904,00
140	Водопроводные сети	Белгородская область, с. Терновка	Протяженность 5870 м	1980		1 453 531,00
141	Водопроводные сети	Белгородская область, с. Терновка	Протяженность 2 850 м	1984		14 558,00
142	Водопроводные сети	Белгородская область, с. Терновка	Протяженность 2470 м	1999		352 901,00
143	Водопроводные сети	Белгородская область, хутор Калинин	Протяженность 2900м	1992		4 262,00
144	Водопроводные сети	Белгородская область, село Вислое	Протяженность 8550 м	1994		318,00
145	Скважина	Белгородская область, хутор Калинин		1992		15 468,00
146	Водопроводная башня	Белгородская область, село Терновка		1994		15 811,00
147	Башня рожновского	Белгородская область, хутор Калинин		1992		12 240,00
148	Башня рожновского	Белгородская область, село Вислое		1994		16 065,00
149	Артезианская скважина №7	Белгородская область, село Терновка		1994		21 316,00
150	Скважина и водонапорня башня	Белгородская область, село Верхний Ольшанец		1990		2 543,00
151	Водопровод	Белгородская область, село Верхний Ольшанец	Протяженность 9 600 м	1989		16 120,00
152	Водопроводные сети	Белгородская область, хутор Красный Восток, ул. Магаданская	Протяженность 400 м	1993		10,00
153	Водопровод	Белгородская область, село Кривцово	Протяженность 5 800 м	1971		386 838,00
154	Водопровод	Белгородская область, село Кривцово	Протяженность 2 900	1971		198 900,00
155	Водопровод	Белгородская область, село Озерово	Протяженность 900 м	1975		283 784,00
156	Водовод	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 9440 м	1970		2 655,00
157	Водозаборная скважина	Белгородская область, село Задельное		1985		2 655,00
158	Водопровод	Белгородская область, хутор Кондарево	Протяженность 600 м	1987		2 655,00
159	Водозаборная скважина	Белгородская область, село Быковка		2002		2 655,00
160	Водопровод	Белгородская область, село Озерово	Протяженность 720 м	1987		118 033,00
161	Водопроводные сети	Белгородская область, хутор Крапивенские Дворы	Протяженность 1700 м	2004		198 915,00
162	Сети водопроводные	Белгородская область, село Клейменово	Протяженность 3300 м	2002		2 655,00
163	Сети водопроводные	Белгородская область, село Гостищево	Протяженность 2460 м	1993		20 196,00
164	Водопроводные сети	Белгородская область, хутор Крапивенские	Протяженность 1800 м	1987		2 613,00

		Дворы			
165	Водонапорная башня	Белгородская область, хутор Дружный		1991	23 392,00
166	Водонапорная башня	Белгородская область, хутор Дружный		2002	41 589,00
167	Водозаборная скважина №4581	Белгородская область, хутор Дружный		2001	98 373,00
168	Водозаборная скважина №4580	Белгородская область, хутор Дружный		2001	98 373,00
169	Сети водопроводные	Белгородская область, хутор Дружный	Протяженность 1200 м	2002	99 293,00
170	Сети водопроводные	Белгородская область, хутор Дружный	Протяженность 1080 м	2001	25 475,00
171	Водопровод	Белгородская область, село Редины Дворы	Протяженность 3116 м	2000	2 655,00
172	Водопровод	Белгородская область, хутор Жданово	Протяженность 2800 м	2000	2 655,00
173	Водопровод	Белгородская область, г. Строитель, д/сад «Колокольчик»	Протяженность 39 м	1976	2 655,00
174	Водопровод	Белгородская область, г. Строитель, д/сад «Колокольчик»	Протяженность 60 м	1976	2 655,00
175	Резервуар для воды	Белгородская область, г. Строитель	Объем 800 куб. м	1973	2 655,00
176	Резервуар для воды	Белгородская область, г. Строитель	Объем 1000 куб. м	1962	2 655,00
177	Ограждение станции обезжелезивания	Белгородская область, г. Строитель		1995	2 655,00
178	Ограждение станции 2 подъема	Белгородская область, г. Строитель		1992	2 655,00
179	Сети водопроводные	Белгородская область, х. Калинин	Протяженность 2 900 м	1992	4 262,00
180	Водопровод к цтп-2	Белгородская область, г. Строитель, ул. 5 Августа	Протяженность 200 м	1999	2 655,00
181	Резервуар для воды	Белгородская область, г. Строитель	Объем 1000 куб. м	1995	2 655,00
182	Резервуар для воды	Белгородская область, г. Строитель	Объем 1000 куб. м	1995	2 655,00
183	Кабельные линии связи	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 700 м	2001	2 655,00
184	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 4830 м	1962	1,00
185	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 3826 м	1975	1,00
186	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 90 м	1977	2 655,00
187	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 21 м	1969	2 655,00
188	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 20 м	1970	2 655,00
189	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 19 м	1972	2 655,00
190	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 205 м	1975	2 655,00
191	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 288 м	1976	2 655,00
192	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 363 м	1978	2 655,00
193	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 262 м	1976	2 655,00

194	Водовод	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 632 м	1998		2 655,00
195	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель, ул. Промышленная	Протяженность 2033 м	1980		2 655,00
196	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель, ул. Октябрьская	Протяженность 800 м	1980		2 655,00
197	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 8650 м	1980		2 655,00
198	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель, ул. Циолковского	Протяженность 700 м	1980		2 655,00
199	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 163 м	1979		2 655,00
200	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 323 м	1982		2 655,00
201	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 21 м	1981		2 655,00
202	Водопровод	Белгородская область, г. Строитель, ул. Центральная,7	Протяженность 6 м	1999		2 655,00
203	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 325 м	1984		2 655,00
204	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 26 м	1983		2 655,00
205	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 225 м	1988		2 655,00
206	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 650 м	1988		2 655,00
207	Водопровод	Белгородская область, г. Строитель, школа№3	Протяженность 40 м	1999		2 655,00
208	Водопровод	Белгородская область, г. Строитель, школа, №3	Протяженность 60 м	1999		2 655,00
209	Водопровод	Белгородская область, г. Строитель, ул. Юбилейная	Протяженность 1118 м	1992		2 655,00
210	Внутриквартальные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 500 м	1990		2 655,00
211	Водовод от водозабора	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 1100 м	1986		2 655,00
212	Трубопровод подачи воды	Белгородская область, пруд «Озерки»	Протяженность 400 м	2001		2 655,00
213	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 44 м	1986		2 655,00
214	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 170 м	1983		2 655,00
215	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 336 м	1985		2 655,00
216	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 52 м	1983		2 655,00
217	Наружный водопровод	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 4560 м	1987		2 655,00
218	Водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 63 м	1986		2 655,00
219	Водовод	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 3900 м	1983		2 655,00
220	Наружный водопровод	Белгородская область, г. Строитель, ул. Заводская, ½	Протяженность 87 м	1999		2 655,00
221	Площадочные сети водопровода	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 600 м	1989		2 655,00

222	Наружные сети водопровода	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 115 м	1989		2 655,00
223	Внешние водопроводные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 3200 м	1990		2 655,00
224	Наружные сети водопровода	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 250 м	1989		2 655,00
225	Сети водопроводные	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 265 м	1994		2 655,00
226	Сети водопроводные	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 41 м	1994		2 655,00
227	Наружные сети водопровода	Белгородская область, г. Строитель, ул. Центральная, 12,14	Протяженность 262 м	1996		2 655,00
228	Наружные сети водопровода	Белгородская область, г. Строитель, ул. Центральная, 12,14	Протяженность 42 м	1996		2 655,00
229	Наружные сети водопровода	Белгородская область, г. Строитель, ул. Центральная, 5а	Протяженность 26 м	1996		2 655,00
230	Наружные сети водопровода	Белгородская область, г. Строитель, пер. Курский, 3	Протяженность 9 м	1996		2 655,00
231	Сети водопроводные	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 19а	Протяженность 189 м	1995		2 655,00
232	Сети водопроводные	Белгородская область, г. Строитель, м-н Журавлик	Протяженность 1656 м	1998		2 655,00
233	Сети водопроводные	Белгородская область, г. Строитель, м-н Журавлик	Протяженность 1587 м	1998		2 655,00
234	Сети водопроводные	Белгородская область, г. Строитель, м-н Журавлик	Протяженность 6294 м	1998		2 655,00
235	Сети водопроводные	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 560 м	2001		2 655,00
236	Наружные сети водопровода	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 19	Протяженность 15 м	2000		2 655,00
237	Сети водопроводные	Белгородская область, г. Строитель, м-н Журавлик	Протяженность 2307 м	1996		2 655,00
238	Сети водопроводные	Белгородская область, г. Строитель, м-н Журавлик	Протяженность 904 м	1998		2 655,00
239	Сети водопроводные	Белгородская область, г. Строитель, м-н Журавлик	Протяженность 406 м	1998		2 655,00
240	Водопроводная башня	Белгородская область, поселок Томаровка		1973		224 145,00
241	Артезианская скважина	Белгородская область, поселок Томаровка		1973		269 690,00
242	Водозаборная скважина	Белгородская область, поселок Томаровка		1990		88 740,00
243	Водозаборная скважина	Белгородская область, село Лахтинка		1987		88 740,00
244	Водозаборная скважина	Белгородская область, село Лахтинка		1987		88 740,00

245	Водонапорная башня	Белгородская область, село Лахтинка		1987		54 355,00
246	Водонапорная башня	Белгородская область, село Лахтинка		1987		54 355,00
247	Башня рожновского	Белгородская область, поселок Томаровка		1987		208,08
248	Башня рожновского	Белгородская область, поселок Томаровка		1982		346,00
249	Скважина	Белгородская область, поселок Томаровка		1987		11 111,00
250	Артезианская скважина	Белгородская область, село Мощеное		1964		58 012,00
251	Артезианская скважина	Белгородская область, село Мощеное		1964		57 488,00
252	Башня рожновского	Белгородская область, село Мощеное		1978		51 474,00
253	Башня рожновского	Белгородская область, село Мощеное		1978		37 447,00
254	Артезианская скважина	Белгородская область, село Новая Глинка		1974		47 464,00
255	Башня рожновского	Белгородская область, село Новая Глинка		1974		63 282,00
256	Артезианская скважина	Белгородская область, село Локня		1960		52 048,00
257	Башня рожновского	Белгородская область, село Локня		1974		56 810,00
258	Башня рожновского	Белгородская область, село Локня		1974		40 462,00
259	Артезианская скважина	Белгородская область, село Завидовка		1974		4 896,00
260	Артезианская скважина	Белгородская область, село Подымовка		1974		4 896,00
261	Артезианская скважина	Белгородская область, село Раково		1974		50 184,00
262	Башня рожновского	Белгородская область, село Завидовка		1974		10 037,00
263	Водонапорная башня	Белгородская область, село Высокое		1968		54 520,00
264	Артезианская скважина	Белгородская область, село Высокое				463 103,00
265	Башня рожновского	Белгородская область, село Алексеевка				71 159,00
266	Артезианская скважина	Белгородская область, село Луханино				10,00
267	Башня рожновского	Белгородская область, село Луханино				10,00
268	Артезианская скважина	Белгородская область, село Кустовое		1985		185 519,00
269	Артезианская скважина	Белгородская область, село Кустовое		1981		57 653,00
270	Артезианская скважина	Белгородская область, село Кустовое		1981		52 777,00
271	Башня рожновского	Белгородская область, село Кустовое		1981		55 433,00
272	Башня рожновского	Белгородская область, село Кустовое		1981		58 314,00
273	Артезианская скважина	Белгородская область, село Серетино		1981		55 574,00
274	Артезианская скважина	Белгородская область, село Серетино		1981		56 276,00
275	Артезианская скважина	Белгородская область, село Серетино		1981		104 852,00
276	Башня рожновского	Белгородская область, село Серетино		1981		55 433,00
277	Башня рожновского	Белгородская область, село Серетино		1981		39 344,00
278	Водозаборная скважина №1	Белгородская область, село Казацкое		1970		139 689,00
279	Водозаборная скважина №2	Белгородская область, село Казацкое		1980		84 150,00

280	Водозаборная скважина №3	Белгородская область, хутор Крестов		1978		152 541,00
281	Водонапорная башня №1	Белгородская область, село Казацкое		1970		38 250,00
282	Водонапорная башня №2	Белгородская область, село Казацкое		1983		59 670,00
283	Водонапорная башня №3	Белгородская область, хутор Крестов		1978		42 962,00
284	Водозаборная скважина	Белгородская область, село Стрелецкое		1975		4 896,00
285	Водозаборная скважина	Белгородская область, село Драгунка		1975		4 896,00
286	Водонапорная башня	Белгородская область, село Стрелецкое		1982		89 158,00
287	Водонапорная башня	Белгородская область, село Драгунка		1975		10 248,00
288	Водозаборная скважина	Белгородская область, село Непхаево		1969		27 874,00
289	Водонапорная башня	Белгородская область, село Задельное	Объем 80 м.куб.	1982		2 613,00
290	Скважина	Белгородская область, село Задельное		1982		2 613,00
291	Скважина	Белгородская область, село Задельное		2003		550 800,00
292	Водозаборная скважина	Белгородская область, поселок Яковлево		1979		2 613,00
293	Водозаборная скважина	Белгородская область, поселок Яковлево		1972		2 613,00
294	Водонапорная башня	Белгородская область, поселок Яковлево	Высота 15 м.	1972		2 613,00
295	Водонапорная башня	Белгородская область, поселок Яковлево	Высота 15 м	1980		2 613,00
296	Артезианская скважина	Белгородская область, село Дмитриевка		1984		2 613,00
297	Артезианская скважина	Белгородская область, поселок Яковлево		1985		2 613,00
298	Артезианская скважина	Белгородская область, село Дмитриевка		1984		2 613,00
299	Артезианская скважина	Белгородская область, село Дмитриевка		1980		2 613,00
300	Башня Рожновского	Белгородская область, село Дмитриевка		1983		2 613,00
301	Башня Рожновского	Белгородская область, поселок Томаровка		1981		4 705,00
302	Водозаборная скважина	Белгородская область, поселок Томаровка		1990		493 499,00
303	Водонапорная башня	Белгородская область, село Кустовое		1985		124 886,00
304	Водопровод	Белгородская область, село Стрелецкое, ул. Колхозная, ул. Народная	Протяженность 1400 м	1982		152 885,00
305	Водопровод	Белгородская область, село Стрелецкое	Протяженность 1 700 м	1975		220 507,00
306	Водопровод	Белгородская область, село Пушкарное, ул. Колхозная	Протяженность 600 м	1976		139 250,00
307	Водопровод	Белгородская область, село Драгунское	Протяженность 2800 м	1975		412 947,00
308	Водопровод	Белгородская область, село Стрелецкое, ул. Первомайская, 5 Августа	Протяженность 2 000 м	1992		257 395,00
309	Водопровод	Белгородская область, село Пушкарное, ул. Магистральная	Протяженность 500 м	1989		119 574,00
310	Сети водопроводные	Белгородская область, село Стрелецкое	Протяженность 380 м	2002		2 613,00

311	Наружные водопроводные сети	Белгородская область, поселок Томаровка, ул. Ленина	Протяженность 1700 м	1981		99 331,00
312	Наружные водопроводные сети жилого комплекса	Белгородская область, поселок Томаровка	Протяженность 1 910 м	1970		5 471,00
313	Водопроводные сети	Белгородская область, поселок Томаровка	Протяженность 7 070 м	1973		319 770,00
314	Водопроводные сети	Белгородская область, поселок Томаровка	Протяженность 16 360	1977		1 952 280,00
315	Водопроводные сети	Белгородская область, поселок Томаровка	Протяженность 1 300 м	1987		42 840,00
316	Водопроводные сети	Белгородская область, поселок Томаровка	Протяженность 2 400 м	1990		9 333,00
317	Водопроводные сети	Белгородская область, село Лахтинка	Протяженность 5 400 м	1980		1 084 017,00
318	Водопроводные сети	Белгородская область, поселок Томаровка	Протяженность 5 300 м	1993		81 855,00
319	Водопроводные сети	Белгородская область, поселок Томаровка	Протяженность 810 м	1995		7 708,00
320	Водопроводные сети	Белгородская область, село Лахтинка	Протяженность 1 200 м	1990		149 940,00
321	Водопроводные сети	Белгородская область, село Лахтинка	Протяженность 2270 м	1987		660 547,00
322	Водопроводные сети	Белгородская область, село Мощеное	Протяженность 7 350 м	1978		1 437 147,00
323	Водопроводные сети	Белгородская область, село Новая Глинка	Протяженность 4500 м	1965		2 723 764,00
324	Водопроводные сети	Белгородская область, село Старая Глинка	Протяженность 1 600 м	1974		191 623,00
325	Водопроводные сети	Белгородская область, село Локня	Протяженность 2 400 м	1974		173 634,00
326	Водопроводные сети	Белгородская область, поселок Томаровка, ул. Островского	Протяженность 500 м	1981		112,00
327	Водопроводные сети	Белгородская область, поселок Томаровка	Протяженность 7230 м	2002		2 075 997,00
328	Водопроводные сети	Белгородская область, село Завидовка	Протяженность 6 100 м	1974		14 697,00
329	Водопроводные сети	Белгородская область, село Раково	Протяженность 3 900 м	1975		47 268,00
330	Водопроводные сети	Белгородская область, село Подымовка	Протяженность 1 500 м	1974		10 343,00
331	Водопроводные сети	Белгородская область, село Высокое	Протяженность 10 020 м	1973		230 980,00
332	Водопровод	Белгородская область, село Кустовое	Протяженность 7 300 м	1981		2 165 900,00
333	Водопровод	Белгородская область, село Серетино	Протяженность 5 700 м	1981		1 758 955,00
334	Водопроводные сети	Белгородская область, село Кустовое	Протяженность 1 800 м	1986		280 726,00
335	Водопровод	Белгородская область, село Казацкое	Протяженность 3500 м	1989		9 945,00
336	Водопровод	Белгородская область, село Триречное	Протяженность 2 310 м	1991		123 930,00
337	Водопровод	Белгородская область, хутор Крестов	Протяженность 1 100 м	1978		46 053,00
338	Водопровод	Белгородская область, село Казацкое, ул. Карпова	Протяженность 400 м	1970		106 947,00
339	Водопровод	Белгородская область, село Казацкое, ул. Мира	Протяженность 200 м	1970		28 611,00
340	Водопровод	Белгородская область, село Казацкое, ул. Новая	Протяженность 100 м	1980		25 245,00
341	Водопроводные сети	Белгородская область, село Смородино	Протяженность 1860 м	1995		149 426,00

342	Водопроводные сети	Белгородская область, село Смородино	Протяженность 2600 м	1970		235 799,00
343	Водопровод	Белгородская область, село Бутово, ул. Шелковинка	Протяженность 800 м	1975		137 700,00
344	Водопровод	Белгородская область, село Бутово, ул. Магистральная	Протяженность 1300 м	1974		238 680,00
345	Внутренние водопроводные сети	Белгородская область, поселок Яковлево	Протяженность 5000 м	1975		2 613,00
346	Сети водопроводные	Белгородская область, поселок Яковлево	Протяженность 1135 м	1981		2 613,00
347	Внутриплощадочные сети	Белгородская область, село Дмитриевка	Протяженность 1095 м	2007		3 941 962,00
348	Водопровод	Белгородская область, село Дмитриевка	Протяженность 4600 м	1969		2 613,00
349	Водонапорная башня	Белгородская область, село Ворскла	Объем 80 куб.м.	1986		2 613,00
350	Сети водопроводные	Белгородская область, поселок Яковлево	Протяженность 1050 м	1980		2 613,00
351	Скважина №2	Белгородская область, село Быковка		1985		2 613,00
352	Скважина	Белгородская область, село Ворскла		1986		2 613,00
353	Башня Рожновского	Белгородская область, село Алексеевка		1990		74 279,00
354	Водопроводные сети	Белгородская область, село Бутово	Протяженность 727 м	1994		108 717,00
355	Артезианская скважина	Белгородская область, село Локня		1997		50 025,00
356	Башня Рожновского	Белгородская область, село Старая Глинка		1993		68 397,00
357	Артезианская скважина	Белгородская область, село Старая Глинка		1993		45 452,00
358	Водонапорная скважина	Белгородская область, село Непхаево		1995		61 867,00
359	Водопроводные сети	Белгородская область, село Алексеевка	Протяженность 12 000 м	1994		1 437 896,00
360	Водопроводные сети	Белгородская область, село Черкасское	Протяженность 3 800 м	1998		434 921,00
361	Водопроводные сети	Белгородская область, село Алексеевка	Протяженность 4 800 м	1982		271 701,00
362	Башня Рожновского	Белгородская область, село Алексеевка		1988		74 279,00
363	Артезианская скважина	Белгородская область, село Алексеевка		1990		352 035,00
364	Артезианская скважина	Белгородская область, село Алексеевка		1990		352 035,00
365	Артезианская скважина	Белгородская область, село Алексеевка		1990		352 035,00
366	Артезианская скважина	Белгородская область, село Луханино				39 093,00
367	Внешние сети от водозабора	Белгородская область, поселок Яковлево	Протяженность 3000 м	1982		2 613,00
368	Водопроводные сети	Белгородская область, село Дмитриевка	Протяженность 1400 м	1981		2 613,00
369	Водопроводные сети	Белгородская область, село Дмитриевка	Протяженность 5900 м	1981		2 613,00
370	Водопровод	Белгородская область, с.Задельное	Протяженность 1500 м	1982		2 613,00
371	Артезианская скважина	Белгородская область, п. Томаровка		2000		336 600,00
372	Скважина	Белгородская область, с. Мощеное		2003		402 777,00
373	Водопроводные сети	Белгородская область, с. Завидовка, ул. Школьная	Протяженность 3 440 м	1990		115 074,00

374	Водопроводные сети	Белгородская область, с. Черкасское	Протяженность 115 м	1999		104 441,00
375	Башня	Белгородская область, с. Казацкое		1989		4 590,00
376	Скважина	Белгородская область, с. Казацкое		1989		5 355,00
377	Резервуар чистой воды	Белгородская область, п. Яковлево	Объем 500 куб. м.	1985		2 613,00
378	Башня	Белгородская область, с. Дмитриевка		1997		2 613,00
379	Скважина №1	Белгородская область, с. Быковка		1989		2 613,00
380	Скважина №3	Белгородская область, с. Быковка		1990		2 613,00
381	Скважина	Белгородская область, с. Крапивное		1992		2 613,00
382	Водонапорная башня	Белгородская область, с. Быковка	Объем 160 куб.м.	1990		2 613,00
383	Водонапорная башня	Белгородская область, с. Крапивное	Объем 80 куб.м.	1992		2 613,00
384	Водопровод	Белгородская область, село Быковка	Протяженность 6000 м	1985		2 613,00
385	Водопровод	Белгородская область, село Ворскла	Протяженность 500 м	1987		2 613,00
386	Водопровод	Белгородская область, село Ворскла	Протяженность 1300 м	1987		2 613,00
387	Водонапорная башня	Белгородская область, х. Трубецкой		1992		2 655,00
388	Башня	Белгородская область, с. Дмитриевка	Объем 25 куб.м.	1997		2 613,00
389	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Яковлево	Протяженность 764 м	1993		2 613,00
390	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Яковлево	Протяженность 780 м	1995		2 613,00
391	Водопровод	Белгородская область, с. Крапивное	Протяженность 500 м	1992		2 613,00
392	Водопровод	Белгородская область, с. Крапивное	Протяженность 500 м	1992		2 613,00
393	Водопровод	Белгородская область, с. Крапивное	Протяженность 3000 м	1992		2 613,00
394	Водопроводные сети	Белгородская область, х. Трубецкой	Протяженность 760 м	2002		2 613,00
395	Наружные сети водопровода	Белгородская область, п. Яковлево, м-н Южный	Протяженность 894 м	1998		2 613,00
396	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Яковлево, м-н Западный, ул. Раздольная (780 м), ул. Шахтерская (530 м)	Протяженность 1282 м	1998		2 655,00
397	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Яковлево, м-н Западный	Протяженность 958 м	1998		2 613,00
398	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Яковлево, м-н Западный, пер. Спортивный	Протяженность 96 м	1998		2 613,00
399	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Яковлево, м-н Западный	Протяженность 1632 м	1998		2 613,00
400	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Яковлево	Протяженность 806 м	2001		2 613,00
401	Водопровод	Белгородская область, с. Кустовое	Протяженность 382 м	2002		2 613,00
402	Водопроводные сети	Белгородская область, п. Яковлево, ул. Шаландина	Протяженность 240 м	2002		2 613,00

403	Наружные сети водопровода	Белгородская область, г. Строитель, ул. Конева, ул. Жукова	Протяженность 1692 м	2004		931 767,00
404	Сети канализации	Белгородская область, с. Терновка, ул. Молодежная	Протяженность 280 м	1981		1446,00
405	Сети канализации	Белгородская область, с. Терновка, ул. Молодежная	Протяженность 1120 м	1980		6764,00
406	Сети канализации	Белгородская область, с. Терновка, ул. Центральная	Протяженность 350 м	1970		3889,00
407	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина	Протяженность 67 м	1986		2613,00
408	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 15	Протяженность 271 м	1981		2613,00
409	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 15	Протяженность 183 м	1986		2613,00
410	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина	Протяженность 854 м	1970		2613,00
411	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина	Протяженность 192 м	1972		2613,00
412	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 19	Протяженность 6 м	2000		2613,00
413	Наружные сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 19а	Протяженность 196 м			2613,00
414	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Юбилейная	Протяженность 358 м	1974		2613,00
415	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Юбилейная	Протяженность 360 м	1974		2613,00
416	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Советская	Протяженность 87 м	1974		2613,00
417	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Советская	Протяженность 68 м	1969		2613,00
418	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Советская	Протяженность 120 м	2002		2613,00
419	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, пер. Советский	Протяженность 320 м	2001		2613,00
420	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, пер. Промышленный	Протяженность 135 м	1998		2613,00
421	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Промышленная	Протяженность 650 м	2001		2613,00
422	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Мира	Протяженность 650 м	2001		2613,00
423	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Конева, Жукова	Протяженность 947 м	2004		424023,00

424	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, пер. Пионерский	Протяженность 260 м	1998		2613,00
425	Наружные сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, пер. Курский	Протяженность 110 м	1996		2613,00
426	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, микрорайон Журавлик	Протяженность 1977 м	1996		2613,00
427	Наружные сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Центральная, 7	Протяженность 116,4 м	1989		2613,00
428	Наружные сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Центральная	Протяженность 127 м	1994		2613,00
429	Наружные сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Центральная, 12/14	Протяженность 634 м	1996		2613,00
430	Наружные сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Центральная, 5	Протяженность 63 м	1996		2613,00
431	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, пер. Школьный	Протяженность 148 м	1976		2613,00
432	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Конева	Протяженность 312 м	1989		5226,00
433	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. 5 Августа	Протяженность 145 м	1989		2613,00
434	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. 5 Августа	Протяженность 40 м	1989		2613,00
435	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. 5 Августа	Протяженность 156 м	1986		2613,00
436	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Циолковского	Протяженность 40 м	1985		2613,00
437	Коллектор	Белгородская область, г. Строитель, ул. Циолковского	Протяженность 381 м	1981		2613,00
438	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Кривошеина	Протяженность 561 м	1975		2613,00
439	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Кривошеина	Протяженность 119 м	1976		2613,00
440	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Кривошеина	Протяженность 146 м	1978		2613,00
441	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Кривошеина	Протяженность 100 м	1980		2613,00
442	Сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, ул. Кривошеина	Протяженность 63 м	1981		2613,00

443	Площадочные сети напорные и произвольной канализации	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 310 м	1988		2613,00
444	Площадочные сети хозяйственно-бытовой канализации	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 415 м	1988		2613,00
445	Внеплощадочные сети самотечной и напорный канализационный коллектор	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 200 м	1988		2613,00
446	Канализационные сети	Белгородская область, с. Гостищево, ул Кирова, ул. Жилгородок	Протяженность 887 м	1981		500515,00
447	Отстойники- биотрубы	Белгородская область, село Терновка		1990		77790,00
448	Дренажная кнс	Белгородская область, г. Строитель		1991		2772,00
449	Песковая площадка	Белгородская область, г. Строитель		1991		2772,00
450	Илопроводы	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 550 м	2001		2613,00
451	Иловая площадка	Белгородская область, г. Строитель		1991		2772,00
452	Сооружение по очистке сточных вод	Белгородская область, г. Строитель		1991		2772,00
453	Головная кнс с резервуаром	Белгородская область, г. Строитель		1991		2772,00
454	Канализационные сети	Белгородская область, с. Гостищево, ул. Раздольная	Протяженность 276 м	1983		2613,00
455	Канализационные сети	Белгородская область, с. Гостищево, ул. Школьная (424 м), ул. Больничная (324 м)	Протяженность 748 м	1982		2613,00
456	Канализационные сети	Белгородская область, п.Томаровка	Протяженность 15 500 м	1986		783831,00
457	Канализационные сети	Белгородская область, с. Кустовое, ул. Победы	Протяженность 900 м	1985		43146,00
458	Канализационные сети	Белгородская область, с.Смородино	Протяженность 200 м	1974		109952,00
459	Внутриквартальные сети канализации	Белгородская область, г. Строитель, п.Яковлево, ул. Угловского (1300 м), ул. Южная (600 м), ул. Шаландина (1000 м), ул. Ленинская (500 м)	Протяженность 3400 м	1975		2655,00
460	Канализационные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 600 м	1960		2655,00
461	Канализационные сети	Белгородская область, г. Строитель	Протяженность 10100 м	1962		2655,00
462	Коллектор канализационный	Белгородская область, с. Терновка		1970		9824,00
463	Напорный коллектор	Белгородская область, п.Томаровка, ул.	Протяженность 800 м	1970		2655,00

		Магистральная					
464	Канализационные сети	Белгородская область, с. Дмитриевка	Протяженность 651 м	1979			2655,00
465	Коллектор канализационный	Белгородская область, с. Гостищево	Протяженность 1000 м	1983			2655,00
466	Канализационные сети	Белгородская область, с. Дмитриевка	Протяженность 79 м	1986			2655,00
467	Самотечная канализация	Белгородская область, с. Алексеевка	Протяженность 234,2 м	1986			2655,00
468	Канализационные сети	Белгородская область, с. Алексеевка	Протяженность 165 м	1990			49122,00
469	Напорный трубопровод	Белгородская область, г. Строитель, ул. Курская	Протяженность 1 100 м	1986			2655,00
470	Внутриквартальные сети канализации	Белгородская область, 3 м-н г. Строитель	Протяженность 500 м	1990			2613,00
ИТОГО							153 716 028,59

Земельные участки

№ п/п	Наименование объекта	Адрес	Общая площадь, кв.м.		Кадастровый номер	Кадастровая стоимость земельного участка, рублей
1	Земельный участок	Белгородская область, г. Строитель, ул. Дачная	15642		31:10:1007008:90	18 547 345,08
2	Земельный участок	Белгородская область, с. Бутово	900		31:10:1405008:23	31 995,00
3	Земельный участок	Белгородская область, с. Вислое, ул. Калачевка	3617		31:10:0903002:104	106 665,33
4	Земельный участок	Белгородская область, с. Гостищево	8185		31:10:0608020:22	355 720,10
5	Земельный участок	Белгородская область, х. Калинин	3605		31:10:0909001:130	101 949,40
6	Земельный участок	Белгородская область, х. Красный Восток	2826		31:10:0913005:147	112 390,02
7	Земельный участок	Белгородская область, х. Кондарево	29471		31:10:1102001:97	770 961,36
8	Земельный участок	Белгородская область, с. Луханино	699		31:10:0205001:123	20 054,31
9	Земельный участок	Белгородская область, х. Мордовинка	30741		31:10:1105005:78	751 310,04
10	Земельный участок	Белгородская область, с. Мощеное	900		31:10:1506006:72	86 274,00
11	Земельный участок	Белгородская область, с. Подымовка	699		31:10:0102003:121	67 006,14
12	Земельный участок	Белгородская область, с. Терновка, ул. Молодежная	3608		31:10:0906006:122	147 925,61
13	Земельный участок	Белгородская область, с. Терновка, ул. Центральная	3618		31:10:0906006:123	179 054,82
14	Земельный участок	Белгородская область, п. Томаровка, ул. Рокоссовского	9086		31:10:1705006:2	1 700 444,90
ИТОГО						22 979 096,11

Оборудование

№ п/п	Наименование и характеристика объекта	Дата ввода в эксплуатацию	Фактическое время использования, лет	Балансовая стоимость, руб	Сумма износа, руб.	Остаточная стоимость, руб.
1	Сварочный агрегат	2003	15	89 082,00	89 082,00	0,00
2	Агрегат сварочный	2003	15	228 873,00	228 873,00	0,00
3	Трансформатор ТМ 25/6	2003	15	36 750,00	36 750,00	0,00
4	Агрегат сварочный	1993	25	551,00	551,00	0,00
5	Станок токарный	1995	23	551,00	551,00	0,00
6	Сварочный аппарат	1995	23	551,00	551,00	0,00
7	Станок токарный	1997	21	551,00	551,00	0,00
8	Сварочный агрегат колесный	1999	19	551,00	551,00	0,00
9	Сварочный аппарат	1992	26	551,00	551,00	0,00
10	Сварочный агрегат	2001	17	551,00	551,00	0,00
11	Сварочный аппарат АДБ	2004	14	172 181,00	172 181,00	0,00
12	Сварочный аппарат	2002	16	145 350,00	145 350,00	0,00
13	Таль электрическая	1999	19	665,00	665,00	0,00
14	Трансформатор сварочный	1999	19	665,00	665,00	0,00
15	Электроталь (2 шт.)	1996	22	638,00	638,00	0,00
16	Весы ВЛР 200	1985	33	638,00	638,00	0,00
17	Весы ВЛР 200	1985	33	638,00	638,00	0,00
18	Комплект сборки	1981	37	638,00	638,00	0,00
19	Насос Гном10-10 (2 шт.)	2001	17	638,00	638,00	0,00
20	Термостат воздушный ТС	2001	17	638,00	638,00	0,00
21	Электролизер ЭГН-1	2001	17	638,00	638,00	0,00
22	Турбовоздуховод (2 шт.)	2001	17	638,00	638,00	0,00
23	Электропечь	1991	27	638,00	638,00	0,00
ИТОГО				683 165,00		

Транспортные средства		
№ п/п	Наименование и характеристики автомобиля	Балансовая стоимость (руб.)
1.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГА35312; наименование (тип ТС) бортовой; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1992г.; модель, № двигателя 0150187; шасси(рама) № 1399816; цвет кузова (кабины, прицепа) голубой; мощность двигателя, л.с.(кВт) 120; рабочий объем двигателя, куб.м. 4250; тип двигателя бензиновый; разрешенная максимальная масса, кг 7850; масса без нагрузки, кг 3200; государственный регистрационный знак С 035 РС31; паспорт транспортного средства31 KE 369477 выдан 20.03.2003г. МРЭП ГИБДД 309070,г.Строитель, ул. Магистральная,2; свидетельство о регистрации ТС 31 04 № 478961	3221,0
2.	Самоходные машины – наименование и марка Трактор МТЗ-82, предприятие изготовитель-ПО «Минский тракторный завод»; адрес г. Минск; сертификат соответствия,№ - не сертифицировался, год выпуска 1993; заводской № машины (рамы) 381711; двигатель № 112725; коробка передач № 100693; основной ведущий мост (мосты) № отсутствует; цвет серый; вид движителя колесный; мощность двигателя, кВт(л.с) 55,16(75,00); конструкционная масса, кг 3705; максимальная конструктивная скорость, км/час 33; габаритные размеры, мм 3850х1970х2470, государственный регистрационный номер 31 ЕС 3306; паспорт самоходной машины СА 295675; выдан 25.09.2015 инспекцией гостехнадзора Яковлевского района, свидетельство о регистрации СВ 539938.	3683,0
3.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГА353; наименование (тип ТС) прочие специальные; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1985г.; модель, № двигателя 166103; шасси(рама) № 0741666; цвет кузова (кабины, прицепа) голубой; мощность двигателя, л.с.(кВт) 120; рабочий объем двигателя, куб.м. 4250; тип двигателя бензиновый; разрешенная максимальная масса, кг 7850; масса без нагрузки, кг 3200; государственный регистрационный знак С 926 РР31RUS; паспорт транспортного средства31 KE 369614 выдан 06.05.2003г. МРЭП ГИБДД 309070г.Строитель, ул. Магистральная,2; свидетельство о регистрации ТС 31 04 №478960	64260,0
4.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГА352; наименование (тип ТС) специальный; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1989г.; модель, № двигателя 0; шасси(рама) № 1147734; цвет кузова (кабины, прицепа) голубой; мощность двигателя, л.с.(кВт) 75; рабочий объем двигателя, куб.м. 3250; разрешенная максимальная масса, кг 6815; масса без нагрузки, кг 2815; государственный регистрационный знак С 924 РР31 RUS; паспорт транспортного средства31 KE 042505 выдан 25.04.2002г. МРЭП ГАИ 309120,х. Редины Дворы,; свидетельство о регистрации ТС 31 04 № 478964	48195,0
4.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- УА331512; наименование (тип ТС) легковой; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) В; год изготовления ТС 1992г.; модель, № двигателя 50603541; шасси(рама) № 0264467; кузов(кабина, прицеп)№83164; цвет кузова (кабины, прицепа) хаки; мощность двигателя, л.с.(кВт) 090; рабочий объем двигателя, куб.м. 2445; тип двигателя бензиновый; разрешенная максимальная масса, кг 2150; масса без нагрузки, кг 1510; государственный регистрационный знак С 625 РМ31RUS; паспорт транспортного средства31 KE 369529 выдан 06304.2003г. МРЭП ГИБДД 309070, г.Строитель, ул. Магистральная,2; свидетельство о регистрации ТС 31 04 №478962	36237,0
6.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) XVL 693221D0000135; марка, модель ТС-КО-502Д; наименование	2350000,0

	(тип ТС) машина для очистки канализационных сетей; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 2013г.; модель, № двигателя Д-245.9ЕЗ 642158 ; шасси(рама) № 497442 В 3505398; кузов (кабина, прицеп) № 497442 В0073672; цвет кузова (кабины, прицепа) синий; мощность двигателя, л.с.(кВт) 130 л.с. (95,70; рабочий объем двигателя, куб.м. 4750; тип двигателя дизель; экологический класс третий; разрешенная максимальная масса, кг 11000; масса без нагрузки, кг 6380; организация – изготовитель ТС (страна) ОАО «КОММАШ» г. Арзамас (Россия); одобрение типа ТС № Е-RY.MT 15.В.00013.P1 28.08.2012 ОС ЦС «СКМ»; государственный регистрационный знак Н 786 KB31; паспорт транспортного средства 52 НР 133977 выдан 18.02.2013г.ОАО «КОММАШ» г. Арзамас, ул. 3-я Вокзальная, д.2; свидетельство о регистрации ТС 31 07 №331078	
7.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГА353; наименование (тип ТС) специальный; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1989г.; модель, № двигателя 06905; шасси(рама) № 1151211; цвет кузова (кабины, прицепа) голубой; мощность двигателя, л.с.(кВт) 115; разрешенная максимальная масса, кг 7850; масса без нагрузки, кг 3600; государственный регистрационный знак С 929 PP31 RUS; паспорт транспортного средства31 ЕВ 387846 выдан 01.04.1999г. МРЭП ГАИ Яковлевского РОВД 309120,х. Редины Дворы,; свидетельство о регистрации ТС31 04 №478967	11475,0
8.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- УАЗ 469; наименование (тип ТС) легковой; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) В; год изготовления ТС 1992г.; модель, № двигателя 30506103; шасси(рама) № 528467; цвет кузова (кабины, прицепа) хаки; мощность двигателя, л.с.(кВт) 75; разрешенная максимальная масса, кг 2290; масса без нагрузки, кг 1560; государственный регистрационный знак С 918 PP31; паспорт транспортного средства31 ЕВ 387859 выдан 06304.2003г. МРЭП ГАИ Яковлевского РОВД 309120,х. Редины Дворы; свидетельство о регистрации ТС 31 04 №478965	14261,0
9.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГА33307; наименование (тип ТС) ВАХТОВЫЙ; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1992г.; модель, № двигателя 100811; шасси(рама) № 1406206; цвет кузова (кабины, прицепа) белый; мощность двигателя, л.с.(кВт) 120; рабочий объем двигателя, куб.м. 4250; тип двигателя бензиновый; разрешенная максимальная масса, кг 7850; масса без нагрузки, кг 3200; государственный регистрационный знак С 923 PP31RUS; паспорт транспортного средства31 KE 369613 выдан 06.05.2003г. МРЭП ГИБДД 309070г.Строитель, ул. Магистральная,2; свидетельство о регистрации ТС 31 04 №478966	260100,0
10.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) X9V32750В40001216; марка, модель ТС- 3275-02 автобус для маршрутных перевозок; наименование (тип ТС) 15 мест; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) D ; год изготовления ТС 2004г.; модель, № двигателя *405220*43000709*; шасси(рама) № отсутствует; кузов (кабина, прицеп)№ 32210040095978;цвет кузова (кабины, прицепа) золотисто-желтый; мощность двигателя, л.с.(кВт) 103квт; рабочий объем двигателя, куб.м. 2464; тип двигателя бензиновый; разрешенная максимальная масса, кг 3500; масса без нагрузки, кг 2360; организация – изготовитель ТС (страна) Россия ООО «Дебют-НН»; одобрение типа ТС РОСС RU.АЯ04У00214 от 09.03.2003г. ОС «ПРОММАШ»; государственный регистрационный знак С 295 УО31; паспорт транспортного средства52 КТ 110679 выдан 22.03.2004г. ООО«Дебют» Нижегородская обл. Кстовский р-н п. Афонино; свидетельство о регистрации ТС 31 12 №564445	304750,0
11.	Самоходные машины – наименование и марка экскаватор колесный ЭО-2621В; предприятие изготовитель Самарский экскаваторный завод, г. Самара; сертификат соответствия№ не сертифицировался; год выпуска 1992; заводской № машины (рамы) 769884; двигатель № 2Г0422; коробка передач № отсутствует; основной ведущий мост (мосты) № отсутствует; цвет красный; вид движителя колесный; мощность двигателя, кВт(л.с) 45(60); конструкционная масса, кг 6100; максимальная конструктивная скорость, км/час 24,5; габаритные размеры, мм 7000х2500х3800; государственный регистрационный номер 31	23019,0

	EP 3002; паспорт самоходной машины АА 883470; выдан 08.04.2003г. инспекцией гостехнадзора Яковлевского района, свидетельство о регистрации ВН 768211.	
12.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГА33307; наименование (тип ТС) бортовой; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1993г.; модель, № двигателя 183311; шасси(рама) № 1510972; цвет кузова (кабины, прицепа) хаки; мощность двигателя, л.с.(кВт) 120; рабочий объем двигателя, куб.м.4250; тип двигателя бензиновый; разрешенная максимальная масса, кг 7350; масса без нагрузки, кг 3200; государственный регистрационный знак Н908 НУ31 ; паспорт транспортного средства31 KE 042976 выдан 26.09.2002г. МРЭП ГИБДД г. Строитель 3090700,х. Редины Дворы,; свидетельство о регистрации ТС 31 12 №581884	99849,0
13.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС-МА3-5334 (КС-3577-2-1); наименование (тип ТС)автокран; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1988г.; модель, № двигателя 8827500; шасси(рама) № 111326; цвет кузова (кабины, прицепа) синий; мощность двигателя, л.с.(кВт) 150.00 (110.29); рабочий объем двигателя, куб.м. сведения отсутствуют; тип двигателя сведения отсутствуют; разрешенная максимальная масса, кг сведения отсутствуют; масса без нагрузки, кг 4750; организация-изготовитель Минский автомобильный завод; одобрение типа ТС № сведения отсутствуют; государственный регистрационный знак С 978 ОУ31 ; паспорт транспортного средства 50 EX 843645 выдан 06.07.2001г. РЭП ГИБДД Подольского УВД 142100, г. Подольск, ул. Б.Серпуховская, д.85; свидетельство о регистрации ТС31 04 № 478971	612000,0
14.	Самоходные машины –наименование и марка машины экскаватор одноковшовый ЭО-2621В2; предприятие изготовитель ООО «Челябинский завод коммунального машиностроения» 454080 г. Челябинск, ул. Витебская, 2-304; сертификат соответствия№ РОССРУ МР.02В02390 от 18.09.2009г. выдан СЦАТ г. Челябинск; год выпуска 2010; заводской № машины (рамы) 002062/401360; двигатель № 457817; коробка передач № 289584; основной ведущий мост (мосты) № 588038; цвет сине-оранжевый; вид движителя колесный; мощность двигателя, кВт(л.с) 60(81); конструкционная масса, кг 6100; максимальная конструктивная скорость, км/час 20; габаритные размеры, мм 7000х2500х3900; государственный регистрационный номер 31 EP 3001; паспорт самоходной машины BE622414; выдан 04.02.2010г.ООО «ЧЗКМ» , свидетельство о регистрации ВН 768211.	780000,0
15.	Самоходные машины –наименование и марка машины экскаватор одноковшовый ЭО-2621; предприятие Саратовский экскаваторный завод г. Саранск; не сертифицировался; акт гостехосмотра №461 от 04.03.99г.год выпуска 1990; заводской № машины (рамы) 163447/675449; двигатель № 717203 внесены изменения; коробка передач № н. отсутствуют внесены изменения; основной ведущий мост (мосты) №н. отсутствуют внесены изменения; цвет зеленый; вид движителя колесный; мощность двигателя, кВт(л.с) 45(60); конструкционная масса, кг 5400; максимальная конструктивная скорость, км/час 20; габаритные размеры, мм 6460х2200х3900; государственный регистрационный номер 31 EP 3006; паспорт самоходной машины АА №268336; выдан 04.03.1999г. инспекция по готехнадзору Яковлевского района, свидетельство о регистрации ВН 768216.	14692

16.	<p>Самоходные машины – наименование и марка Трактор МТЗ-80, предприятие изготовитель-ПО «Минский тракторный завод»; адрес г. Минск; сертификат соответствия, № - не сертифицировался, год выпуска 1997; заводской № машины (рамы) 850617; двигатель № 346020; коробка передач № номер отсутствует; основной ведущий мост (мосты) № 199284; цвет синий; вид движителя колесный; мощность двигателя, кВт(л.с) 55,16(75,00); конструкционная масса, кг 3520; максимальная конструктивная скорость, км/час 33; габаритные размеры, мм 3850х1970х2470, государственный регистрационный номер 31 ЕС 3305; паспорт самоходной машины СА 295674; выдан 25.09.2015 инспекцией гостехнадзора Яковлевского района, свидетельство о регистрации СВ 539937.</p>	211426,0
17.	<p>Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) ХТН330700R1535579; марка, модель ТС- ГАЗ 3307; наименование (тип ТС) фургон; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1994г.; модель, № двигателя 51145499; шасси(рама) № 1535579; кузов (кабина, прицеп) ХТН330700R1535579; цвет кузова (кабины, прицепа) голубой; мощность двигателя, л.с.(кВт) 120 (88,26); рабочий объем двигателя, куб.м.4250; тип двигателя бензиновый на бензине; экологический класс сведения отсутствуют; разрешенная максимальная масса, кг 7950; масса без нагрузки, кг 3450; изготовитель ТС (страна) сведения отсутствуют ;государственный регистрационный знак С 412 ХТ 31 ; паспорт транспортного средства31 НУ 720380 выдан 25.02.2015г. отделение №6 МРЭО ГИПДД УВД РФ по БО г. Строитель , ул. Магистральная, дом 2,; свидетельство о регистрации ТС 31 27 №067667</p>	3221,0
18.	<p>Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГАЗ 53; наименование (тип ТС) прочие специальные; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1990г.; модель, № двигателя 116933; шасси(рама) № б/н; цвет кузова (кабины, прицепа) синий; мощность двигателя, л.с.(кВт) 120; рабочий объем двигателя, куб.м.4250; тип двигателя бензиновый ; разрешенная максимальная масса, кг 7850; масса без нагрузки, кг 3200; государственный регистрационный знак С 626 РМ 31 RUS ; паспорт транспортного средства 31 КЕ 369530 выдан 03.04.2003г. МРЭП ГИБДД г. Строитель , 309070 г. Строитель ул. Магистральная, 2; свидетельство о регистрации ТС31 04 №465424</p>	90067,0
19.	<p>Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГАЗ 3307; наименование (тип ТС) прочие специальные; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1993г.; модель, № двигателя 111101; шасси(рама) № 1455461; цвет кузова (кабины, прицепа) голубой; мощность двигателя, л.с.(кВт) 120; рабочий объем двигателя, куб.м.4250; тип двигателя бензиновый ; разрешенная максимальная масса, кг 7850; масса без нагрузки, кг 3200; государственный регистрационный знак С 042 РС 31 RUS ; паспорт транспортного средства 31 КЕ 369484 выдан 20.03.2003г. МРЭП ГИБДД г. Строитель , 309070 г. Строитель ул. Магистральная, 2,; свидетельство о регистрации ТС 31 НС 203239</p>	5061,0
20.	<p>Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- УАЗ 3962; наименование (тип ТС) прочие специальные; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) В; год изготовления ТС 1995г.; модель, № двигателя 50404163; шасси(рама) № 0315257; кузов (кабина, прицеп) 19369; цвет кузова (кабины, прицепа) белый; мощность двигателя, л.с.(кВт) 080; рабочий объем двигателя, куб.м.2445; тип двигателя бензиновый ; разрешенная максимальная масса, кг 3250; масса без нагрузки, кг 2100; государственный регистрационный знак С 044 РС 31 RUS ; паспорт транспортного средства 31 КЕ 369485 выдан 20.03.2003г. МРЭП ГИБДД г. Строитель , 309070 г. Строитель ул. Магистральная, 2,; свидетельство о регистрации ТС 31 НС 203240</p>	4140,0

21.	<p>Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГАЗ 66; наименование (тип ТС) фургон; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1986г.; модель, № двигателя0197970; шасси(рама) № 045892; кузов (кабина, прицеп) 1428; цвет кузова (кабины, прицепа) хаки; мощность двигателя, л.с.(кВт) 120 (88,26); рабочий объем двигателя, куб.м.4250; тип двигателя бензиновый на бензине ; экологический класс сведения отсутствуют; разрешенная максимальная масса, кг 7850; масса без нагрузки, кг 3400; организация-изготовитель сведения отсутствуют; государственный регистрационный знак С 7 31ОУ 31; паспорт транспортного средства 31 НН 079423 выдан 29.11.2012г. Отделом МОТОТРЭП УВД по БО г. Строитель ул. Магистральная, дом. 2; свидетельство о регистрации ТС31 04 № 465425</p>	5061,0
22.	<p>Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГАЗ 6611; наименование (тип ТС) фургон; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1991г.; модель, № двигателя 213364; шасси(рама) № 680407; цвет кузова (кабины, прицепа) хаки; мощность двигателя, л.с.(кВт) 120; рабочий объем двигателя, куб.м.4250; тип двигателя бензиновый ; разрешенная максимальная масса, кг 6100; масса без нагрузки, кг 3400; государственный регистрационный знак А 946 ТУ 31 RUS ; паспорт транспортного средства 31 КЕ 369483 выдан 20.03.2003г. МРЭП ГИБДД г. Строитель , 309070 г. Строитель ул. Магистральная, 2,; свидетельство о регистрации ТС 31 НС №203243</p>	11047,0
23.	<p>Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) ХТТ31512040585485; марка, модель ТС- УАЗ 31512; наименование (тип ТС) легковой А/М; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) В; год изготовления ТС 2004г.; модель, № двигателя УМЗ-41780В № 40901930; шасси(рама) № 31510040504436; кузов (кабина, прицеп) 31510040026939; цвет кузова (кабины, прицепа) защитный; мощность двигателя, л.с.(кВт) 76 (55,9); рабочий объем двигателя, куб.м.2445; тип двигателя бензиновый ; разрешенная максимальная масса, кг 2350; масса без нагрузки, кг 1600; организация-изготовитель ТС (страна) РОССИЯ, ОАО УАЗ; одобрение типа ТС № E03724 от 11.12.2003, выдано РОСС RU МТО2;государственный регистрационный знак E066AE 31 RUS ; паспорт транспортного средства 73КУ 116407 выдан 23.09.2004г. ОАО УАЗ 432008 РФ г. Ульяновск, Московское шоссе,8; свидетельство о регистрации ТС 31 НС 203641</p>	165950,0
24.	<p>Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГАЗ 53; наименование (тип ТС) прочие специальные; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1983г.; модель, № двигателя 193995; шасси(рама) № 51041707; цвет кузова (кабины, прицепа) хаки; мощность двигателя, л.с.(кВт) 115; рабочий объем двигателя, куб.м. нет; тип двигателя нет; разрешенная максимальная масса, кг 7400; масса без нагрузки, кг 3950; государственный регистрационный знак С928РР 31 RUS ; паспорт транспортного средства 31 ЕВ 387850 выдан 01.04.1999г. МРЭП ГАИ Яковлевского РОВД , 309120 х. Редины Дворы; свидетельство о регистрации ТС 31 04 №478120</p>	3221
25.	<p>Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ЗИЛ 431412; наименование (тип ТС) прочие специальные; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1990г.; модель, № двигателя 652836; шасси(рама) № 3042385; цвет кузова (кабины, прицепа) хаки; мощность двигателя, л.с.(кВт) 150; рабочий объем двигателя, куб.м.6000; тип двигателя бензиновый ; разрешенная максимальная масса, кг 11500; масса без нагрузки, кг 5110; государственный регистрационный знак С034 РС 31 RUS ; паспорт транспортного средства 31 КЕ 369476 выдан 20.03.2003г. МРЭП ГИБДД г. Строитель , 309070 г. Строитель ул. Магистральная, 2; свидетельство о регистрации ТС 31 04 №478124</p>	14729,0

26.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) ХТА212130W1373983; марка, модель ТС- ВАЗ 2121; наименование (тип ТС) легковой; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) В; год изготовления ТС 1986г.; модель, № двигателя 2101 4032053; шасси(рама) №; кузов (кабина, прицеп)1373983; цвет кузова (кабины, прицепа) баклажанный; мощность двигателя, л.с.(кВт) 59; рабочий объем двигателя, куб.м. 1200; тип двигателя бензиновый ; разрешенная максимальная масса, кг 1550; масса без нагрузки, кг 1150; государственный регистрационный знак Е903СМ 31 RUS ; паспорт транспортного средства 31 КР 550669выдан 03.02.2005г. МРЭП ГИБДД г. Строитель ; свидетельство о регистрации ТС 31 04 №478123	71313,0
27.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) сведений нет; марка, модель ТС- ГАЗ 5319; наименование (тип ТС) специальный; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) С; год изготовления ТС 1991г.; модель, № двигателя 119359; шасси(рама) № 1366196; цвет кузова (кабины, прицепа) голубой; мощность двигателя, л.с.(кВт) 120; рабочий объем двигателя, куб.м. нет; тип двигателя нет; разрешенная максимальная масса, кг 7850; масса без нагрузки, кг 3200; государственный регистрационный знак Е945 ОВ 31 RUS ; паспорт транспортного средства 31 ВХ 872622выдан 14.08.1998г. МРЭП ГАИ Яковлевского РОВД , 309120 х. Редины Дворы; свидетельство о регистрации ТС 5104 №478121	9106,0
28.	Транспортное средство –идентификационный номер (VIN) ХТТ315120Р0463159; марка, модель ТС- УАЗ 31512; наименование (тип ТС) легковой; категория ТС (А,И,С,D, прицеп) В; год изготовления ТС 1993г.; модель, № двигателя -41780 /31205460; шасси(рама) № 0463159; кузов (коляска) №4784; цвет кузова (кабины, прицепа)хаки; мощность двигателя, л.с.(кВт) 080; рабочий объем двигателя, куб.м.2445; тип двигателя ; разрешенная максимальная масса, кг 2150; масса без нагрузки, кг 1590; государственный регистрационный знак Е779ХЕ 31 RUS ; паспорт транспортного средства 31 ВХ872807 выдан 10.06.2010г. ГИБДД 6 отделение МОТОТРЭР по Белгородской обл.; свидетельство о регистрации ТС 31 НС 203641	18000,0
ИТОГО		5 238 084,00