

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.02.2016 г.

№ 28

г. Горняк

Об утверждении перечня  
объектов теплоснабжения  
города Горняка Локтевского района,  
в отношении которых планируется  
заключение концессионного соглашения

В соответствии со статьей 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», частью 3 статьи 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», в целях привлечения инвестиций в экономику муниципального образования Локтевский район Алтайского края, обеспечения эффективного использования имущества, находящегося в муниципальной собственности муниципального образования Локтевский район Алтайского края, **постановляю:**

1. Утвердить Перечень объектов теплоснабжения города Горняка Локтевского района, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения, согласно приложению.

2. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о проведении торгов и на официальном сайте муниципального образования муниципального образования Локтевский район Алтайского края.

3. Настоящее постановление вступает в силу с даты подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. главы Администрации района

В.М. Мирошников

Подготовил: \_\_\_\_\_ И.С. Николенко

Согласовано: \_\_\_\_\_ юр.отдел

**Перечень объектов теплоснабжения  
города Горняк Локтевского района, в отношении которых  
планируется заключение концессионного соглашения**

№ п/п	Наименование	Год ввода	Документы, подтверждающие право собственности
<b>Котельная № 1 «поселковая»</b>			
1	<b>Здание</b> (Котельная № 1 «Поселковая»), г. Горняк, ул. Абашкина, 14, общей площадью 329,4 кв.м.	1955	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480580
1.1	<b>Оборудование</b>		
	Котел КВм-3,0 КБ (в легкой обмуровке)	2008	
	Котел КВм-3,0 КБ (в легкой обмуровке)	2008	
	Котел КВм-3,0 КБ (в легкой обмуровке)	2008	
	Насос (внутренний контур)К100-65-250А	2008	
	Насос (внутренний контур)К100-65-250А	2008	
	Насос (внутренний контур)К100-65-250А	2008	
	Двигатель, 37 квт.	2008	
	Двигатель, 37 квт.	2008	
	Двигатель, 37 квт.	2008	
	Насос (подпиточный)К20/30	2008	
	Насос (подпиточный)К20/30	2008	
	Двигатель, 4 квт.		
	Аппарат пластинчатый разборный «РИДАН» (теплообменник)	2008	Необходим ремонт
	Аппарат пластинчатый разборный «РИДАН» (теплообменник)	2008	Необходим ремонт
	Насос (внешний контур)К160/30	2008	
	Двигатель, 30 квт. (внешний контур)	2008	
	Устройство хим. водоподготовки	2008	
	Частотный преобразователь «Дельта», 30 квт.	2008	
	Золошлакоудалитель	2008	
	Двигатель 7,5 кВт к золошлакоудалителю	2008	
	Редуктор к золошлакоудалителю	2008	
	Дымосос	2008	
	Двигатель к дымососу (Дн-1500)	2008	
	Дымосос	2008	
	Двигатель к дымососу (Дн-1500)	2008	
	Дымосос	2008	
	Двигатель к дымососу (Дн-1500)	2008	
	Дымосос	2008	
	Двигатель к дымососу (Дн-1500)	2008	
	Золоуловитель БЦ 36	2008	
	Дымогарная труба (Стальная)Д- 1020мм,Высота-32м		
	Шкаф управления котлами	2008	
Шкаф управления котлами	2008		
Шкаф управления котлами	2008		
Топки механические моноблочные ТШПм-3,5	2008		
Двигатель 4 кВт к топке	2008		
Редуктор к двигателю	2008		
Топки механические моноблочные ТШПм-3,5	2008		
Двигатель 4 кВт к топке	2008		
Редуктор к двигателю	2008		
Топки механические моноблочные ТШПм-3,5	2008		
Двигатель 4 кВт к топке	2008		

1.1	Редуктор к двигателю	2008	
	Тельфер с двигателем 4 квт.	2008	
	Двигатель, 75 квт. (внешний контур)	2008	
	Двигатель, 90 квт. (внешний контур)	2008	
	Насос Д-400	2008	
	Насос Д-400	2008	
	Прибор учета тепловой энергии (расходомеры)	2008	
	Прибор учета тепловой энергии (расходомеры)	2008	
	Лестничный трап для обслуживания котлов	2008	
	Бункер		
	Теплотрасса, протяженность в двухтрубном измерении – 6812, 0 м., средний диаметр – 0,122 м. (ул. Горняцкая, 40 - ул. Ленина, 19; стадион «Горняк»; ул. Довгала, 54 - ул. Чапаева, 30; ул. Пионерская, 8 - ул. Первомайская, 4)		
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Двигатель, 4 квт		
	Насос (внешний контур) К160/30		
	Насос (внешний контур) К160/30		
	Вентилятор с двигателем, 2,2 квт		
	Вентилятор с двигателем, 2,2 квт		
	Вентилятор с двигателем, 2,2 квт		
	Емкость для подачи угля		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализацию)		
	Прибор учета холодного водоснабжения (расходомер)		
	Сварочный аппарат		
Циклон для очистки отработанных газов			
<b>Котельная № 3 «старая баня»</b>			
2	<b>Здание</b> (Котельная № 3 «Старая баня»), г. Горняк, ул.Островского, ба, общей площадью 63,4 кв.м.	1950	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480610
2.1	<b>Оборудование</b>		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Бункер		
	Двигатель, 55 квт.		
	Насос Д-320 (Центробежный)		
	Сварочный аппарат		
	Дымогарная труба		
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 4167,0 м., средний диаметр – 0,094 м. (ул. Кирова, 1 - ул. Парковая, 3; ул. Суворова, 8 - ул. Миронова, 37; ул. Советская, 10 - ул. Кирова, 41)		
	Двигатель 30 квт		
	Насос К-290/18 (консольный)		
Вентилятор с двигателем (5,5 квт)			
Прибор учета холодного водоснабжения			
Прибор учета холодного водоснабжения (на канализование)			
<b>Котельная № 4 «Микрорайон»</b>			
3	<b>Здание</b> (котельная № 4 микрорайон) г. Горняк, ул.Некрасова, 27а, общей площадью 270,5 кв.м,	1966	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. № 480594

3.1	<b>Оборудование:</b>		
	Котел КВ-1,0(в легкой обмуровке)	2009	
	Котел КВ-1,0(в легкой обмуровке)	2009	
	Котел НР-18 (9- ти секционный)		
	Насос Д-320		
	Насос Д-320		
	Насос К-160		
	Насос К-160		
	Двигатель, 55 квт.		
	Двигатель, 30 квт.		
	Двигатель, 30 квт.		
	Бункер		
	Бункер		
	Бункер		
	Бункер		
	Дымогарная труба		
	Дымогарная труба		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 1102,0 м., средний диаметр – 0,131 м. (восточная сторона: ул. Миронова, 99г - ул. Миронова, 101 - ул. Миронова, 126 - ул. Миронова 128 корп.8 - ул. Миронова, 130)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 877,0 м., средний диаметр – 0,131 м. (западная сторона: ул. Некрасова, 29а - ул. Некрасова, 47)		
	Распредщит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	АСДР «Комплексон-6 «Дикма» до 5мЗ/ч, 2010 г.в.		
	Двигатель, 55 квт.	1999	
	Сварочный аппарат		
	Вентилятор с двигателем, 7,5 квт		
	Вентилятор с двигателем, 7,5 квт		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
	Стальной водогрейный котел КВр-1,0	2014	
Стальной водогрейный котел КВр-1,0	2014		
Стальной водогрейный котел КВр-1,0	2014		
Стальной водогрейный котел КВр-1,0	2014		
Стальной водогрейный котел КВр-1,0	2014		
Дымосос ДН-9/1500 с электродвигателем 15 кВт	2014		
Дымосос ДН-9/1500 с электродвигателем 15 кВт	2014		
<b>Котельная № 5 «элеватор»</b>			
4	<b>Здание</b> (котельная № 5 «Элеватор») г. Горняк, ул. <b>Элеваторная, 1н</b> , общей площадью 98,7 кв.м,	1976	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. № 22АД480614
4.1	<b>Оборудование</b>		
	Двигатель, 30 квт.		
	Сварочный аппарат		
	Дымогарная труба		
	Распредщит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 3066,0 м., средний диаметр – 0,084 м. (ул. Элеваторная, 2 - ул. Элеваторная, 5; ул. Элеваторная, 15 - ул. Комсомольская, 61)		
	Насос Wilo BL 80/165-22/2	2012	
	Котел водогрейный КВР-1,1 КБ	2012	
	Котел водогрейный КВР-1,1 КБ	2012	
	Котел водогрейный КВР-1,1 КБ	2012	
	Вентилятор с двигателем, 4 квт.		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
Насос К-290			
<b>Котельная № 6 «роддом»</b>			

5	<b>Здание</b> (Котельная № 6 «Роддом»), г. Горняк, ул. Пушкина, 20а, общей площадью 189,7 кв.м.	1964	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. № 22АД480618
5.1	<b>Оборудование</b>		
	Котел стальной водогрейный КВр-1,0-95		
	Котел стальной водогрейный КВр-1,0-95		
5.1	Котел стальной водогрейный КВр-1,0-95		
	Котел стальной водогрейный КВр-1,0-95		
	Котел стальной водогрейный КВр-1,0-95		
	Двигатель, 55 квт. Асинхронный (з. № 426)		
	Двигатель, 30 квт.	2008	
	Бункер		
	Бункер		
	Циклон (без двигателя)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 3655,0 м., средний диаметр – 0,088 м. (ул. Миронова, 30а - ул. Маяковского, 32; ул. Суворова, 25 - ул. Белинского, 31; ул. Ленинградская, 23 - ул. Ленинградская, 20в - ул. Калинина, 28 - ул. Ленинградская, 59; ул. Победы, 34 - ул. Победы, 63 - ул. Маяковского, 45)		
	Линия электропередач		
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Дымогарная труба		
	Комплексон – 6-40 м <sup>3</sup> /час	2012	
	Насос Д-320		
	Насос К-290-18		
	Вентилятор с двигателем (7,5 квт)		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
	Сварочный аппарат		
<b>Котельная №7 «БАМ»</b>			
6	<b>Здание</b> (котельная № 7 «БАМ») г. Горняк, ул. Сигнальная, 34 а, общей площадью 124,8 кв.м.	1981	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480600
	<b>Оборудование:</b>		
	Двигатель, 55квт.		
	Бункер		
	Бункер		
	Бункер		
	Дымогарная труба		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 1607 м., средний диаметр – 0,113 (ул. Миронова, 128 корп. 7 - ул. Миронова, 136; ул. Сигнальная, 30 - ул. Миронова, 107)		
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
6.1	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Насос К200-150-315		
	Насос Д 320		
	Двигатель 45 квт.		
	Вентилятор с двигателем 7,5 квт		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
	Стальной водогрейный котел КВр-1,0	2014	
	Стальной водогрейный котел КВр-1,0	2014	
	Стальной водогрейный котел КВр-1,0	2014	
	Стальной водогрейный котел КВр-1,0	2014	

	Стальной водогрейный котел КВр-1,0	2014	
	Дымосос ДН-9/1500 с электродвигателем 15 кВт	2014	
	Дымосос ДН-10/1500 с электродвигателем 30 кВт	2014	
<b>Котельная №8 «НДСФ»</b>			
7	<b>Здание</b> (Котельная № 8 «НДСФ»), г. Горняк, ул. Фабричная, 27а, общей площадью 139,4 кв.м.	1971	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480588
7.1.	<b>Оборудование</b>		
	Бункер		
	Бункер		
	Вентилятор с двигателем (7,5квт)		
	Дымогарная труба (новая)		
	Распредщит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 2783,0 м., средний диаметр – 0,073 м. (пер. Станционный, 1в - ВЖУ; ул. Вокзальная, 2 - Дальняя, 4)		
	Насос Wilo BL 100/160-22/2		
	Котел водогрейный КВР-1,1 КБ		
	Котел водогрейный КВР-1,1 КБ		
	Котел водогрейный КВР-1,1 КБ		
	Насос К-290-18		
	Двигатель 30 квт		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
<b>Котельная №9 «Новая баня»</b>			
8	<b>Здание</b> (котельная № 9 «Новая баня»), г. Горняк, ул. Ленина, 21а, общей площадью 133,3	1986	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480598
8.1	<b>Оборудование:</b>		
	Котел НР-18 (6-ти секционный)		
	Котел НР-18 (6-ти секционный)		
	Котел НР-18 (6-ти секционный)		
	Котел НР-18 (6-ти секционный)		
	Котел НР-18 (6-ти секционный)		
	Бункер		
	Бункер		
	Дымогарная труба		
	Распредщит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Распредщит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 2818,5 м., средний диаметр – 0,111 м. (ул. Ленина, 25 - ул. Маяковского, 107; ул. Маяковского, 79 - ул. Победы, 88)		
	Двигатель, 55 квт		
	Двигатель, 22 кВт		
	Насос К-288-17,5		
	Насос К-290-18		
	Вентилятор с двигателем (7,5 квт)		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализацию)		
<b>Котельная № 10 «ЦРБ»</b>			
9	<b>Здание</b> (котельная № 10 «ЦРБ»), г. Горняк, ул. Абашкина, 13, общей площадью 383,6 кв.м.	1964	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480584
9.1	<b>Оборудование:</b>		
	Котел НР 18(6-ти секционный)		
	Котел НР 18 (6-ти секционный)		

	Водонагреватель (бойлер)		
	Насос К 45-30		
	Прибор учета горячего водоснабжения		
	Прибор учета горячего водоснабжения		
	Труба дымогарная		
	Труба дымогарная		
	Сварочный аппарат		
	Вентилятор с двигателем (0,9квт) (на горячее водоснабжение)		
	Вентилятор с двигателем (0,9квт) (на горячее водоснабжение)		
	Вентилятор с двигателем, 7,5 квт. (основной)		
	Бункер		
	Бункер		
	Бункер		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 2684,5 м., средний диаметр – 0,131 м. (ул. Ленина, 27 - ул. Павлова, 10; ул. Миронова, 137 - ул. Победы, 123)		
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Насос К-290-18		
	Двигатель, 30 квт.		
	Насос (внутренний контур) К-65-50-160		
	Двигатель 5,5 кВт		
	Насос К50-32-125 (внешний контур)		
	Двигатель 2,2 кВт		
	Двигатель 2,2 кВт		
	Насос К8-18		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
<b>Котельная № 11 «Интернат»</b>			
10	<b>Здание</b> (котельная № 11 «Интернат»), г. Горняк, ул. Некрасова, 8а, общей площадью 115,6 кв.м.	1979	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480608
10.1.	<b>Оборудование:</b>		
	Котел НР 18 (6-ти секционный)		
	Котел НР 18 (6-ти секционный)		
	Бункер		
	Насос К160		
	Насос К-90		
	Двигатель, 30 квт.		
	Двигатель, 18,5 квт.		
	Дымогарная труба		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 646,5 м., средний диаметр – 0,088 м. (ул. Миронова, 120 – ул. Миронова, 99; ул. Некрасова, 27-б - ул. Некрасова, 25)	1979	
Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)			
Вентилятор с двигателем 5,5 квт)			
Прибор учета холодного водоснабжения			
<b>Котельная № 12 «МСО»</b>			
11	<b>Здание</b> (котельная № 12 «МСО»), г. Горняк, пер. Орловский, 4а, общей площадью 119,0 кв.м.	1962	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480606
11.1	<b>Оборудование:</b>		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Бункер		
Двигатель, 15 квт.			

	Двигатель, 15 квт.		
	Двигатель, 18,5 квт.		
	Насос К-90		
	Насос К-90		
	Дымогарная труба		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 1633,0 м., средний диаметр – 0,083 м. (ул. Алтайская, 23 - пер. Орловский, 1; ул. Больничная, 3 - ул. Садовая, 26)		
	Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Циклон (без двигателя)		
	Вентилятор с двигателем, 4 квт.		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализование)		
	Сварочный аппарат		
<b>Котельная № 13 «Родина»</b>			
12	Здание (котельная № 13 «Родина»), г. Горняк, ул. Островского, 35 а, общей площадью 80,8 кв.м.	1980	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480586
12.1	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Бункер		
	Насос К-160-30		
	Двигатель, 30 квт.		
	Труба дымогарная		
	Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 1333,5 м., средний диаметр – 0,081 м. (ул. Кирова, 43 - ул. Островского, 30; ул. Островского, 47 - ул. Кирова, 53)	1980	
	Насос К-150-15		
Двигатель, 11 квт.			
Вентилятор с двигателем (2,2 квт)			
Прибор учета холодного водоснабжения			
<b>Котельная №14 «стройгаз новый»</b>			
13	Здание (Котельная № 14 «Стройгаз новый»), г. Горняк, ул. Калинина, 31а, общей площадью 122,0 кв.м.	1989	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480582
13.1	<b>Оборудование</b>		
	Бункер		
	Бункер		
	Двигатель, 55 квт.		
	Труба дымогарная		
	Распредшит электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 5048,0 м., средний диаметр – 0,093 м. (ул. Ленинградская, 115 - ул. Комсомольская, 26; ул. Алтайская, 54 - ул. Мамонтова, 66; ул. Калинина-98 - ул. Калинина 82-а)		
	Труба дымогарная		
	Вентилятор с двигателем (7,5 квт)		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
Прибор учета холодного водоснабжения			
<b>Котельная № 15 «Сельхозэнерго»</b>			
14	Здание (Котельная № 15 «Сельхозэнерго»), ул. Пушкина, 44, общей площадью кв.м.	1981	Свидетельство о государственной регистрации права собственности



			от 26.06..2015 г. 22АД 472166
14.1	<b>Оборудование</b>		
	Котел НР-18 (6-ти секционный)		
	Котел НР-18 (6-ти секционный)		
	Бункер		
	Двигатель, 5,5 квт.		
	Двигатель, 7,5 квт.		
	Насос К-45		
	Насос К-90		
	Вентилятор с двигателем, 1,1 квт.		
	Вентилятор с двигателем, 1,1 квт.		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
	Дымогарная труба		
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 470,0 м., средний диаметр – 0,071 м. (ул. Пушкина 44-38)		
<b>Котельная № 16 «Северная»</b>			
15	<b>Здание</b> (Котельная № 16 «Северная»), г. Горняк, ул. Усадебная, 20, общей площадью 151,3 кв.м.	1967	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480590
15.1	<b>Оборудование:</b>		
	Котел стальной водогрейный КВр-1,25-95		
	Котел стальной водогрейный КВр-1,25-95		
	Котел стальной водогрейный КВр-1,25-95		
	Котел стальной водогрейный КВр-1,25-95		
	Котел стальной водогрейный КВр-1,25-95		
	Двигатель, 55 квт.		
	Бункер		
	Бункер		
	Бункер		
	Дымогарная труба		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 4798,0 м., средний диаметр – 0,092 м. (ул. Довгала, 61 - ул. Абашкина, 12; ул. Некрасова, 25-а - ул. Социалистическая, 4; ул. Усадебная, 15 – ул. Миронова, 107-а; ул. Кирова, 80 - ул. Чапаева, 95; ул. Бурова, 107 - ул. Кирова, 125; ул. Некрасова, 11 - ул. Бурова, 79)		
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Комплексон – 6-40 м3/час	2012	
Насос К-200-150-315			
Насос Д-320			
Двигатель, 40 квт.			
Вентилятор с двигателем			
Сварочный аппарат			
Прибор учета холодного водоснабжения			
<b>Котельная № 17 «база»</b>			
16	<b>Здание</b> (Котельная № 17 «База»), г. Горняк, ул. Довгала, 176, общей площадью 65,9 кв.м.	1961	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480592
16.1	<b>Оборудование</b>		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Бункер		
	Двигатель, 30 квт.		
	Насос К-160-30		
	Дымогарная труба		
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		

	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 1401,0 м., средний диаметр – 0,079 м. (ул. Довгаля, 10 - ул. Довголя, 22; ул. Рудничная, 3 - ул. Первомайская, 2/1 - ул. Геологическая, 2)		
	Двигатель, 11 квт.		
	Насос К-150-15		
	Вентилятор с двигателем (2,2 квт)		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
<b>Котельная № 18 «рынок»</b>			
17	<b>Помещение</b> (Котельная № 18 «Рынок»), г. Горняк, ул. Молодежная, 58, помещение 2, общей площадью 61,0 кв.м.	1987	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. № 22АД 480596
	<b>Оборудование</b>		
	Котел НР-18 (6-ти секционный)		
	Котел НР-18 (6-ти секционный)		
	Бункер		
	Двигатель, 7,5 квт.		
	Дымогарная труба		
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
17.1	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 660,0 м., средний диаметр – 0,068 м. (ул. Шахтерская, 70 - ул. Молодежная, 75; ул. Молодежная, 89 - ул. Молодежная, 86 - ул. Восточная, 93)	1987	
	Двигатель 7,5 кВт		
	Насос К-30		
	Насос К-30		
	Вентилятор с двигателем (1,1 квт)		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
<b>Котельная № 22 «известковый»</b>			
18	<b>Здание</b> (Котельная №22 «Известковый»), г. Горняк, ул.Строительная, 16, общей площадью 104,6 кв.м.	1969	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480612
	<b>Оборудование</b>		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		коррозийный износ металла, требуется замена 2 секций
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Котел НР-18 (9-ти секционный)		
	Бункер		
	Бункер		
	Двигатель, 37 квт.		
	Насос К-160-30		
	Вентилятор с двигателем (7,5 квт)		
18.1	Сварочный аппарат		
	Дымогарная труба		в аварийном состоянии
	Распределитель электроэнергии (прибор учета электроэнергии, рубильник, автомат, выключатели, пускатель)		
	Теплотрасса протяженность в двухтрубном измерении – 2738,0 м., средний диаметр – 0,068 м. (ул. Строительная, 8 - ул. Заводская, 1а; ул. Заводская, 13а - ул. Заречная, 12)		
	Двигатель, 30 квт		
	Насос К-290-18		
	Прибор учета холодного водоснабжения		
	Прибор учета холодного водоснабжения (на канализование)		Требуется ремонт
19	Одноэтажное здание (контора), г. Горняк, ул.Островского, 17а, строение №3, общей площадью 250,9 кв.м.	1983	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480624

20	Одноэтажное здание (гараж) г. Горняк, ул. Некрасова, 27а, общей площадью 36,8 кв.м.	2002	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480604
21	Одноэтажное здание (гараж), г. Горняк, ул. Островского, 12, общей площадью 192,5 кв.м.	1965	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480602
22	Здание гаража на 4 автомобиля г. Горняк, ул. Островского, 15д, общей площадью 213,0 кв.м.	1991	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480616
23	Одноэтажное кирпичное здание, г. Горняк, ул. Пушкина, 44 (здание гаража), общей площадью 395,7 кв.м.	1981	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480620
24	Одноэтажное кирпичное здание (здание склада) г. Горняк, ул. Пушкина 44 общей площадью 329,2 кв.м.	1983	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 16.03.2015 г. 22АД 480621
25	Здание (помещение 2) г. Горняк, ул. Островского, 15А пом.2, общей площадью 161,3 кв.м.	1987	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 26.06.2015 г. 22АД 472170
26	Здание гаража г. Горняк, ул. Островского, 17В, общей площадью 387,1 кв.м.	2012	Свидетельство о государственной регистрации права собственности От 26.06.2015 г. 22АД 472168
27	Трансформаторная подстанция г. Горняк, ул. Пушкина 44	1991	
28	Здание энергоцеха, г. Горняк, ул. Пушкина, 44 б (здание гаража), общей площадью 786,8 кв.м.	1981	Свидетельство о государственной регистрации права собственности от 26.06.2015 г. 22АД 472166
	<b>Мехцех, Помещение № 1</b>		
29	Сварочный трансформатор ТДМ-503 (380 В)		
30	Сварочный выпрямитель ВД-306 Б (380 В)		
31	Сварочный трансформатор СТЭ-34 (380 В)		
32	Таль электрическая		
33	Вентилятор вытяжной		
34	Электрощит управления		
35	Электрощит		
	<b>Помещение № 2</b>		
36	Станок труборезный (Зав. №1365)		
37	Станок токарно-винтовой Дип-300		
38	Станок винт. токарный (1К62А, зав. № 14587	1971	
39	Станок строгальный зав. № 145	1953	
40	Станок фрезерный горизонтальный, ВН		
41	Станок фрезерный вертикальный, модель 679 зав. № 5312	1959	
42	Станок заточный		
43	Бетоносмеситель (0,5 куб.м.)		
44	Компрессор (стационарный)		
	<b>Помещение № 3</b>		
45	Трубогибный станок		
46	Станок сверлильный (Зав. №7562)		
47	Станок сверлильный мод 2-125 зав № 6572		
48	Щит силовой РП		
49	Тисы		
50	Наковальня		
51	Электрическая таль		
52	Холодильник «Бирюса»		

53	Ножницы по металлу Тип НРЭН-520-2,2, № 041271		
	<b>Энергоцех, ул. Пушкина, 44</b>		
	<b>Помещение № 1</b>		
54	Кузнечный молот, модель МВ 4127, зав. № 2707 (станок кузнечный)		
55	Электроциг (380 в) РН-1		
56	Электроциг		
57	Таль электрическая		
	<b>Помещение № 2</b>		
58	Сварочный выпрямитель (ВД 301УЗ)		
59	Сварочный агрегат (САГ) СНП-50/80, передвижной		
60	Сварочный агрегат (САГ) СНП-50/80, передвижной		
	<b>Помещение № 3</b>		
61	Кран-балка (грузоподъемность 3,0 т.)		
62	Станок сверлильный модель 2СС1, зав. № 8158		
63	Станок намоточный, модель СРН-0,5		
64	Тисы		
65	Пресс гидравлический (16ПМ, зав. №39786)		
66	Верстак, оборудованный станком для извлечения обмотки (самодельный)		
67	Сушильная печь		
68	Кран-балка (грузоподъемность 0,5 т., №092)		
69	Компрессор стационарный		
70	Наковальня		
71	Станок заточный (наждак) двухсторонний		
72	Наждак		
73	Электроплита «Лысьва»		
74	Таль электрическая		
	<b>На территории</b>		
75	Таль электрическая		
76	Сооружение для хранения баллонов с пропаном		
77	Сооружение для хранения кислородных баллонов		
78	Пилорама		
	<b>Автогараж</b>		
79	Дизельный генератор		
80	Роспуск		
81	Двигатель К-700 (ЯМЗ 238 НД)		
	<b>Транспорт</b>		
82	Трактор К-701 (колесный), серия АМ № 9581	1988	
83	Трактор МТЗ-50 (колесный), серия АМ № 9585	1976	
84	Трактор ЮМЗ-6АЛ (колесный) (ЭО) Серия АО № 7544	1988	
85	Автобус ОТ 5М ДО 8М КВЗ 3270 С513РС22	1990	
86	Легковой А/М УАЗ-315192-10 С512РС22	2001	
87	Фургон ГАЗ 66.12 А280ОА22	1991	
88	Самосвал ЗИЛ ММ34502 Т628РВ22	1990	
89	Самосвал ЗИЛ ММ3.4502 А283ОА22	1988	
90	Универсал УАЗ 469Б Т635РВ22	1991	
91	Фургон ГАЗ 5228 ГЗСА891 Т632РВ22	1985	
92	Фургон УАЗ 330301 ТС17144 Т637РВ22	1993	
93	Самосвал ЗИЛ М3.554М Т625РВ22	1986	
94	Самосвал ЗИЛ ММ3.4502 Т627РВ22	1988	
95	Грузопассажирский А/М УАЗ- 3909 Т624РВ22	2001	
96	Самосвал ЗИЛ ММ3.4502 А281ОА22	1992	
97	Самосвал ЗИЛ ММ3.4502 А285ОА22	1985	
98	Самосвал ЗИЛ ММ3.4502 Т626РВ22	1986	