

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "ГОРОД АМУРСК"
Амурского муниципального района Хабаровского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.06.2015

№ 186

г. Амурск

О присвоении открытому акционерному обществу «Дальневосточная генерирующая компания» статуса «Единой теплоснабжающей организации»

На основании Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановления Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации» и схемы теплоснабжения г. Амурска, разработанной в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Присвоить статус «Единой теплоснабжающей организации» ОАО Дальневосточная генерирующая компания» в городском поселении «Город Амурск».

2. До признания права собственности на бесхозяйные тепловые сети, указанные в перечне (Приложение), определить теплоснабжающей организацией, сети которой непосредственно соединены с бесхозяйными тепловыми сетями – СП «Комсомольские тепловые сети» филиала «Хабаровская теплосетевая компания» ОАО «Дальневосточная генерирующая компания».

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации городского поселения «Город Амурск» Боброва К.С.

4. Постановление вступает в силу после официального опубликования

Глава городского поселения

Б.П. Редькин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации
городского поселения «Город Амурск»
от 11.06.2015 № 186

Перечень бесхозяйных тепловых сетей на территории г. Амурска по состоянию на 01.01.2015

№	Наименование теплотрассы	Вид прокладки и общая протяжённость трубопроводов	Глубина подземной прокладки (м)	Технические характеристики	Диаметр и протяжённость отдельных участков трубопроводов	Состояние запорной арматуры и компенсаторов	Тепловая нагрузка подключённых потребителей Гкал/час
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Т/К 16-63 – здание КГБУ «Амурский комплексный центр социального обслуживания населения» (ул. Лесная,3А)	надземная 294,6 м	—	ж/б опоры и металлоконструкции в исправном состоянии, теплоизоляция (мин. вата, жёсть) частично отсутствует	Ду150 – 92 м Ду100 – 173 м Ду8 - 29,6 м	исправно	0,261776
2.	Т/К 16-30-3 – Пенсионный фонд (пр. Комсомольский,44)	подземная 106 м	1,8	бесканальная	Ду80 – 106 м	исправно	0,228000
3.	Т/К 16-25 – пр. Мира,17	подземная 377	1,5	бесканальная	Ду100 – 377 м	исправно	1,651
4.	МКД по адресу: пр. Мира,22 – Музыкальная школа	подземная 126 м	1,5	бесканальная	Ду50 – 126 м	исправно	0,2083
5.	От Т/К 16-81 до Т/К 16-81-3	подземная 480 м	1,8	непроходной канал	Ду218 – 248 м Ду150 – 212 м Ду100 – 20 м	исправно	1,174180
6.	Т/К 16-29-3 – МКД по адресу: пр. Комсомольский,34; 36	подземная 153 м надземная 280 м	2,5 —	непроходной канал ж/б опоры и металлоконструкции в исправном состоянии, тепло-	Ду150 – 153 м Ду100 – 280 м	исправно исправно	0,6452

				изоляция (мин. вата, рубероид) частично отсутствует			
7.	Ул. Амурская, 6А	подземная 9 м	1,5	бесканальная	Ду150 – 9 м	исправно	1,291589
8.	Т/К 16-15 – МКД по адресу: пр. Строителей, 4	подземная 152 м надземная 303 м	1,8	непроходной канал ж/б опоры и металлоконструкции в исправном состоянии, теплоизоляция (мин. вата, рубероид) частично отсутствует	Ду150 – 303 м Ду80 – 152 м	исправно исправно	1,48737
9.	Т/К 16-16 – здание городской бани	подземная 132 м надземная 48 м	2	непроходной канал	Ду80 – 180 м	исправно	0,912
10.	Т/К 16-39-2 – гараж ГУНО (пр. Комсомольский, 2А)	подземная 223 м	1,5	бесканальная	Ду80 – 223 м	исправно	0,0095
11.	Т/К 15-44-11 – здание ОВД (пр. Комсомольский, 12Б)	надземная 192,4 м.		ж/б опоры и металлоконструкции в исправном состоянии, теплоизоляция (жесть, мин. вата, рубероид) частично отсутствует	Ду133 – 109,4 м Ду100 – 83 м задвижки 2 шт.- Ду150	исправно	0,541374
12.	Т/К 15-43-2 – общежитие ГПТУ-15	подземная 16,4 м надземная 9 м	1,5	бесканальная теплоизоляция отсутствует	Ду76 – 25,4 м задвижки 2 шт.- Ду150	исправно исправно	0,406
13.	Т/К 15-43-1 – учебный корпус ГПТУ-15	надземная 23 м		теплоизоляция частично отсутствует	Ду 100 – 23 м задвижки 2 шт.- Ду100	исправно	0,3625

14.	Т/К 15-32-6 – школа № 9	подземная 132 м	1,8	неизвестно	Ду200 – 132 м задвижки 2 шт.- Ду200	исправно	2,8104
15.	Т/К 15-44-3 – учебный корпус ГПУ 33, мастерские, общежитие	подземная 110 м надземная 360 м	2,5	непроходной канал теплоизоляция (жесть, мин. вата) в наличии	Ду100 – 110 м Ду80 – 180 м задвижки 2 шт.- Ду80	исправно исправно	1,031
16.	Т/К 15-43-3 – МКД по адресу: пр. Строителей, 15; 15А	подземная 102 м надземная 28 м	1,5	бесканальная теплоизоляция отсутствует	Ду100 – 102 м задвижки 2 шт.- Ду100 Ду76 – 28 м задвижки 2 шт.- Ду76	исправно исправно	0,9751
17.	Т/К 15-15 – МКД по адресу: пр. Строителей, 17В	надземная 208 м		металлоконструкции в исправном состоянии, теплоизоляция (жесть, мин. вата, рубероид) частично отсутствует	Ду80 – 208 м задвижки 2 шт.- Ду80	исправно	0,383278

МКД – многоквартирный дом

И.о.начальника отдела ЖКХ

К.С. Колесников