

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ТАБУНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ТАБУНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ

Р Е Ш Е Н И Е

/ пятнадцатой сессия пятого созыва /

30.10. 2014

№

90

с. Табуны

О внесении в решение № 73 от 03.03.2014 года «Об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования Табунский сельсовет Табунского района Алтайского края»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190 – ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства РФ от 22 февраля 2012 года № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Табунский сельсовет Табунского района Алтайского края, сельский Совет депутатов р е ш и л :

1. Внести следующие изменения в решение сельского Совета депутатов № 73 от 03.03.2014 года «Об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования Табунский сельсовет Табунского района Алтайского края»:

- Абзац третий п. 1 раздела 1 изложить в следующей редакции: «Поставщиком тепловой энергии в поселении являются МУП «Дирекция заказчика по содержанию и ремонту жилья», ИП «Сальников Ю.М.». Предприятия эксплуатируют котельные (суммарная мощность 7,81 Гкал/час) и 2080 метров тепловых сетей в двухтрубном исполнении»;

- Дополнить в краткой характеристике котельных, расположенных на территории Табунского сельсовета, характеристикой котельной №1:

«Котельная № 1 осуществляет теплоснабжение в с. Табуны, работает на твердом топливе. Общая установленная мощность котельной составляет 0,1 Гкал/час., подключенная нагрузка составляет 0,8 Гкал/час. Система теплоснабжения отсутствует. Здание котельной №1 кирпичное 2002 года постройки: размеры бм.*5,8м. высотой 3м.; объем здания 104,4 м3.; Фундамент - бетонный ленточный, кровля - рулонная совмещенная односкатная. Площадь земельного участка застроенная составляет 328,84 м.кв.

Наименование котельной	Установленная мощность по паспорту, Гкал/час	Подключенная нагрузка, Гкал/ч	Максимальный коэффициент загрузки	Вид топлива
Котельная №1	0,1	0,08		уголь

Тип, марка котла	Поверхность нагрева котла, м2/кол-во секций	Год установки котлов	Теплопроизводительность котла, Гкал/час	Кол-во котлов
Труб.стальной		2006	0,8	1

Насосы

Сетевые насосы

Марка насоса, производительность, м3/час напор, м.вод.ст.	Эл/двигатель, кВт; обороты/мин	Кол-во насосов
К-2/12; Q=2м3/ч; Н=12м	N=0,75кВт; n=1500об/мин	1

Насосы

Насос подпиточный

Марка насоса, производительность, м3/час напор, м.вод.ст.	Эл/двигатель, кВт; обороты/мин	Кол-во насосов
К-2/12; Q=2м3/ч; Н=12м	N=0,75кВт; n=1500об/мин	1

- Внести дополнения в таблицы

Котельная №2

Наименование котельной	Установленная мощность по паспорту, Гкал/час	Подключенная нагрузка, Гкал/ч	Максимальный коэффициент загрузки	Вид топлива
Котельная №2	2,19	0,8	37	уголь

Тип, марка котла	Поверхность нагрева котла, м2/кол-во секций	Год установки котлов	Теплопроизводительность котла, Гкал/час	Кол-во котлов
Труб.стальной	32,2/10	2008	0,8	3
Труб.стальной	65/10	2007	0,7	
Труб.стальной	60/10	2007	0,69	

Насосы

Сетевые насосы

Марка насоса, производительность, м3/час напор, м.вод.ст.	Эл/двигатель, кВт; обороты/мин	Кол-во насосов
К-45/55; Q=45м3/ч; Н=55м К-80/50; Q=58м3/ч; Н=55м	N=11кВт; n=2900об/мин	2

Насосы

Насос подпиточный

Марка насоса, производительность, м³/час напор, м.вод.ст.	Эл/двигатель, кВт; обороты/мин	Кол-во насосов
К-8/18; Q=8м ³ /ч; H=18м	N=1,5кВт; n=2900об/мин	2

Котельная № 4

Наименование котельной	Установленная мощность по паспорту, Гкал/час	Подключенная нагрузка, Гкал/ч	Максимальный коэффициент загрузки	Вид топлива
Котельная № 4	2,09	0,66	32	уголь

Тип, марка котла	Поверхность нагрева котла, м²/кол-во секций	Год установки котлов	Теплопроизводительность котла, Гкал/час	Кол-во котлов
Труб. стальной	60/10	2011	0,69	3
Труб. стальной	32,2/10	2008	0,8	
Труб. стальной	25,6/10	2007	0,6	

Насосы

Сетевые насосы ЦО

Марка насоса, производительность, м³/час напор, м.вод.ст.	Эл/двигатель, кВт; обороты/мин	Кол-во насосов
К-100/65; Q=200м ³ /ч; H=40м	N=18кВт; n=2900об/мин	2

Насосы

Насосы подпиточные

Марка насоса, производительность, м³/час напор, м.вод.ст.	Эл/двигатель, кВт; обороты/мин	Кол-во насосов
К-8/18; Q=8м ³ /ч; H=18м	N=1,5кВт; n=2900об/мин	1

Котельная №5

Наименование котельной	Установленная мощность по паспорту, Гкал/час	Подключенная нагрузка, Гкал/ч	Максимальный коэффициент загрузки	Вид топлива
Котельная № 5	1,78	0,55	31	уголь

Тип, марка котла	Поверхность нагрева котла, м²/кол-во секций	Год установки котлов	Теплопроизводительность котла, Гкал/час	Кол-во котлов
Труб.стальной	60/10	2005	0,69	3
Труб.стальной	60/10	2004	0,69	
Алтай 9	48/10	1998	0,4	

Насосы		
Сетевые насосы ЦО		
Марка насоса, производительность, м³/час напор, м.вод.ст.	Эл/двигатель, кВт; обороты/мин	Кол-во насосов
К-100/65; Q=200м ³ /ч; Н=40м	N=18кВт; n=2900об/мин	2

Насосы		
Насосы подпиточные		
Марка насоса, производительность, м³/час напор, м.вод.ст.	Эл/двигатель, кВт; обороты/мин	Кол-во насосов
К-8/18; Q=8м ³ /ч; Н=18м	N=1,5кВт; n=2900об/мин	1

- Внести изменения в п. 1.2 в следующей редакции:
« 1.2 Объемы потребления тепловой энергии (мощности), теплоносителя и прироста потребления тепловой энергии (мощности), теплоносителя с разделением по видам теплопотребления.

Котельная № 1 с. Табуны

№	Потребители тепла	параметры		
		V(м ³)	t (отопл.)	Расчётная тепловая нагрузка отопления, (Гкал/час)
1	Дом Ветеранов	822,1	18	0,016
2	Пер.Южный, 2	225	18	0,004

Котельная № 2 с. Табуны

	Потребители тепла	параметры		
		V(м ³)	t (отопл.)	Расчётная тепловая нагрузка отопления, (Гкал/час)
1	с. Табуны, ПСОЧПС по охране Таб. р-на	924,73	18	0,011
2	с. Табуны ОВД ул. Советская 31	2164	18	0,032
2.1	с. Табуны, гараж ,Ул. Советская 31	917	18	0,016
3	с. Табуны ДОСАФ	380,09	18	0,003
4	с. Табуны д/с «Огонёк» ул.Советская 14	4747,50	18	0,061
5	с. Табуны Дом.культуры ул. Ленина 17	11461	18	0,119

6	с. Табуны Администрация ул. Ленина 15	3936,4	18	0,037
6.1	гараж	877	16	0,011
6.2	Управление с/х гараж	764	16	0,011
7	ДЮСШ	10399	18	0,119
8	ДЮСШ спортзал-1	3004	18	0,031
9	ДЮСШ Советская, 22	225,93	18	0,003
10	Пограничники	1318,71	18	0,008
11	Мировой суд	809,63	20	0,003
12	Управление судебного департамента	1826,15	20	0,014
13	ИП Коротенко Р.В.	122,1	20	0,001
14	Алт. Рег.фонд соцстрахования РФ	154,22	20	0,002
15	ФКЗ «Уголовно-исполнительная инспекция»	146,45	20	0,002
16	МБУК «Табунский краеведческий музей»	359,37	20	0,005
17	МРИФНС №9 по Алтайскому краю	204,54	20	0,002
18	ТФОМС	68,44	20	0,001
19	ООО «СМК РЕСО-мед»	142,66	20	0,002
В С Е Г О (Гкал/час):				0,494

Котельная № 3 с. Табуны

	Потребители тепла	параметры		
		V(м3)	t (отопл.)	Расчётная тепловая нагрузка отопления, (Гкал/час)
1	Межрайонная инсп, фед, нал, Административное здание	128,70	18	0,002859
	гараж	198,5	16	0,004759
2	Центр бухгалтерия	724,13	18	0,016083
3	Управление пенсионного фонда Административное здание	1154,59	18	0,026234
	Гараж	198,50	16	0,004759
4	ЦЗН Кулундинского. р-н Здание	298,15	18	0,006623
	Гараж	93,61	16	0,002244
5	Детская муз. Школа	342	18	0,007596
6	МУЧ Таб. Краев. Муз. №1 Таб. Краев. Муз. №2	617 359	18 18	0,013709 0,007980
7	ИП Сальников Ю.М.	90,58	18	0,002012
8	МУЧ ред. «Победное знамя» Администрат. здание	793,94	18	0,017631
	гараж	95,22	16	0,002284
9	Комитет админ. по соц. защите	1003,71	18	0,023475
10	Упр.Фед. Аген. Кад.объект недвиж.	262,50	18	0,005830
11	ЗАО «Табунский элеватор»	522,90	18	0,011613
12	ИП Иванова Г.А.» м-н подарки	595	18	0,013213
13	Админ Таб с/с гараж	93,60	16	0,002244
14	Территория управл. Ветеринар. гараж	2166 860,33	18 16	0,048103 0,012674
15	ЦРБ зубопротезный кабинет	317,50	18	0,007050
16	церковь	359,63	18	0,007987
17	ИП «Имидж»	293,69	18	0,006521

18	Магазин рынок № 1	453,80	18	0,010079
19	Магазин рынок № 2	2067,84	18	0,045924
20	ИП Булейко Г.Ф.	520,90	18	0,011570
21	ОАО «Сбербанк России»	2836,80	18	0,063002
	гараж	217,50	16	0,005215
22	Отд. по Таб. казначейство	739,20	18	0,016415
23	ИП «Кидяев В.С.»	61,17	18	0,001357
24	Инф. Конс. Центр. Поддерж. Предпр.	115,46	18	0,002566
25	ИП Сальников Ю.М.	86	18	0,001911
26	с. Табуны ул.Ленина 8	263,00	18	0,007770
27	с. Табуны ул.Ленина10	180,00	18	0,007002
28	с. Табуны ул. Пушкина 5	2570	18	0,069024
29	с. Табуны ул. Пушкина 12	217,00	18	0,005768
30	с. Табуны, пер. Центральный 18	3535,20	18	0,087643
31	с. Табуны, пер. Центральный 11	2803,00	18	0,072386
32	с. Табуны, пер. Центральный 13	2834,00	18	0,073185
33	с. Табуны ул. Пушкина 4-2	216,71	18	0,003391
В С Е Г О (Гкал/час):		0,807904		

Котельная № 4 с. Табуны

	Потребители тепла	параметры		
		V(м3)	t (отопл.)	Расчётная тепловая нагрузка отопления, (Гкал/час)
1	с. Табуны ул.Титова 1	196	18	0,001
2	с. Табуны, ул. Титова 1а	656	18	0,013
3	с. Табуны, ул. Титова 2	1637	18	0,019
4	с. Табуны, ул. Титова 4	1637	18	0,010
5	с. Табуны, ул. Титова 5	298	18	0,004
6	с. Табуны ул. Титова 6	2271	18	0,016
7	с. Табуны ул.Титова 8	2274	18	0,017
8	с. Табуны ул. Титова 9	213,2	18	0,003
9	с. Табуны ул. Титова 10	2289	18	0,018
10	с. Табуны ул. Титова 11	332,1	18	0,005
11	с. Табуны ул. Титова 12	328	18	0,002
12	с. Табуны ул. Титова 13-1	198,50	18	0,003
13	с. Табуны ул. Титова 14	623,2	18	0,005
14	с. табуны ул. Титова 16-1	222,70	18	0,003
15	с. Табуны ул. Титова 17	222,60	18	0,001
16	с. Табуны ул. Титова 19	177,20	18	0,004
17	с. Табуны ул. Титова 20-2	316	18	0,002
18	с. Табуны ул. Титова 21	240	18	0,003
19	с. Табуны ул. Титова 22-2	290,90	18	0,004
20	с. Табуны ул. Титова 23	408	18	0,003
21	с. Табуны ул. Титова 24-1	292,40	18	0,003
22	с. Табуны ул. Титова 25	246,4	18	0,003
23	с. Табуны ул. Титова 26-1	291,10	18	0,002

24	с. Табуны ул. Титова 27	233,6	18	0,003
25	с. Табуны ул. Титова 29/2	279,9	18	0,002
26	с. Табуны ул. Титова 31-1	295,61	18	0,004
27	с. Табуны ул. Титова 31-2	295,61	18	0,004
28	с. Табуны ул. Титова 37-1	166,79	18	0,001
29	с. Табуны ул. Строительная 2, д/сад «Геремок»	4700	18	0,056
30	с. Табуны ул. Пролетарская 1, больница	15890	16	0,148
31	с. Табуны ул. Строительная 1	325,70	18	0,005
32	с. Табуны ул. Строительная 3-1	283,80	18	0,003
33	с. Табуны ул. Строительная 3-2	292,90	18	0,005
34	с. Табуны ул. Строительная 5-1	160,10	18	0,002
В С Е Г О (Гкал/час):		0,377		

Котельная № 5 с. Табуны

	Потребители тепла	параметры		
		V(м3)	t (отопл.)	Расчётная тепловая нагрузка отопления, (Гкал/час)
1	с. Табуны, 8-кв.ж/д, ул. Гагарина 1	1468	18	0,008
2	с. Табуны, 1-кв.и 2-кв.,ул. Гагарина 3-2	238,5	18	0,003
3	с. Табуны, 2-кв., ул. Гагарина, 4	316,47	18	0,006
4	с. Табуны, 2-кв., ул. Гагарина 5-1	247,5	18	0,003
5	с. Табуны, 2-кв. ул. Гагарина 7	391	18	0,006
6	с. Табуны 1- кв., ул. Гагарина 9	268	18	0,004
7	с. Табуны 8-кв., ул. Целинная 34	1429	18	0,010
8	с. Табуны 8-кв., ул. Целинная 36	1323	18	0,008
9	с. Табуны 8-кв. ул. Целинная 38	1592	18	0,020
10	с. Табуны ул. 40 лет Победы 2	1595	18	0,012
11	с. Табуны ул. 40 лет Победы 4	589	18	0,008
12	с. Табуны ул. 40 лет Победы 6	406	18	0,005
13	с. Табуны ул. 40 лет Победы 8	435	18	0,007
14	с. Табуны ул.40 лет Победы 10-1	272	18	0,002
15	с. Табуны 1-кв. ул. Лермонтова 1	196	18	0,003
16	с. Табуны 2-кв., ул. Целинная 28	131	18	0,005
17	с. Табуны 2-кв., ул. Целинная 24	517,8	18	0,006
18	с. Табуны библиотека ул. Целинная 32	2323	18	0,027
19	с. Табуны, школа ул. Целинная 28			
19.1	Интернат	3722	18	0,041

19.2	спортзал.	1550	16	0,017
19.3	гараж	315	16	0,005
19.4	Гараж 2	638,70	16	0,008
19.5	мастерская	1035,00	16	0,011
19.6	Основной корпус	11588,00	18	0,071
20	с.Табуны начальная школа	3776	18	0,042
21	ОВД ул.Целинная, 18	1658	18	0,021
22	Администрация Таб. с/с	1616,00	18	0,019
23	ИП «Вандышева»	423	18	0,004
24	КПК «Доверие», Целинная, 30/2	158,72	18	0,008
25	ЧП «Горбанюк»	225	18	0,002
25.1	ФБУЗ «Центр гигиены», Целинная,26	318,87	18	0,008
25.2	Гараж ФБУЗ «Центр гигиены»	279	16	0,007
26	Бак. Лаборатория Целинная,26	341,08	18	0,002
27	ООО «Промснаб», Целинная,22	1240	18	0,005
В С Е Г О (Гкал/час):		0,414		

Котельная № 12 с. Табуны

	Потребители тепла	параметры		
		V(м3)	t (отопл.)	Расчётная тепловая нагрузка отопления, (Гкал/час)
1	с. Табуны, ул. Молодёжная 1	468	18	0,012340
2	с. Табуны, ул. Молодежная 2-1	266	18	0,007003
3	с. Табуны, ул. Молодежная 3-1	226,50	18	0,006152
4	с. Табуны ул. Молодёжная 3-2	226,50	18	0,008305
5	с. Табуны, ул. Молодежная 4	502	18	0,013488
6	с. Табуны, ул. Молодёжная 5-1	263,30	18	0,009655
7	с. Табуны ул. Молодёжная 5-2	256,70	18	0,006282
8	с. Табуны ул. Молодёжная 6-1	173,05	18	0,004947
9	с. Табуны ул. Молодёжная 6-2	172,00	18	0,004918
10	с. Табуны ул. Молодёжная 6-3	211,95	18	0,007773
11	с. Табуны ул. Молодёжная 7-2	226	18	0,077083
12	с. Табуны ул. Молодёжная 8	540	18	0,014754
13	с. Табуны ул. Молодёжная 9-1	190,50	18	0,005030
14	с. Табуны ул. Молодёжная 10-1	226,10	18	0,006253
15	с. Табуны ул. Молодёжная 11-1	267	18	0,005222
16	с. Табуны ул. Молодёжная 12-2	242	18	0,006061

17	с. Табуны ул. Молодёжная 14	534,2	18	0,014360
18	с. Табуны ул. Молодёжная 17-1	244,3	18	0,007509
19	с. Табуны ул. Молодёжная 18-2	232,2	18	0,008044
20	с. Табуны 2-х кв. ул. Молодёжная 19	627	18	0,015239
21	с. Табуны 2-х кв., ул. Молодёжная 20-1	163,50	18	0,006586
22	с. Табуны 2-х кв., ул. Молодёжная 21-1	336,3	18	0,007972
23	с. Табуны 2-х кв. ул. Молодёжная 21-2	313,70	18	0,011179
24	с. Табуны 2-х кв., ул. Молодёжная 22	547	18	0,020060
25	с. Табуны 1-кв. ж/д ул. Молодёжная 23	210	18	0,008895
26	с. Табуны ул. Молодёжная 26	506,89	18	0,018587
27	с. Табуны, ул. Молодёжная 27	471,20	18	0,014935
28	с. Табуны, ул. Молодёжная 28-1	253	18	0,007155
29	с. Табуны ул. Молодёжная 25	471	18	0,017273
В С Е Г О (Гкал/час):			0,312383	

- п. 2.1 изложить в следующей редакции:

№ котел.	Населенный пункт	Установленная мощность, Гкал/час
№1	с. Табуны	0,08
№ 2	с. Табуны	2,19
№ 3	с. Табуны	1,05
№ 4	с. Табуны	2,09
№ 5	с. Табуны	1,78
№ 12	с. Табуны	0,7

Основная часть многоквартирного жилого фонда, крупные общественные здания, подключены к централизованной системе теплоснабжения, которая состоит из котельных и тепловых сетей. Эксплуатацию котельных и тепловых сетей на территории Табунского сельского поселения осуществляет МУП «Дирекция заказчика по содержанию и ремонту жилья» и ИП «Сальников Ю.М.» с. Табуны.

- п. 2.4 изложить в следующей редакции:

№ котел.	Населенный пункт	Установленная мощность, Гкал/час
№1	с. Табуны	0,08
№ 2	с. Табуны	2,19
№ 3	с. Табуны	1,05
№ 4	с. Табуны	2,09
№ 5	с. Табуны	1,78
№ 12	с. Табуны	0,7

- п. 2.5 изложить в следующей редакции:

Наименование котельной	Фактическая располагаемая мощность источника, Гкал/час	Мощность тепловой энергии нетто, Гкал/час	
		существующие	перспективные
Котельная №1 с. Табуны	0,1	0,05	0,05
Котельная № 2 с. Табуны	2,19	0,8	0,8
Котельная № 3 с. Табуны	1,05	0,5	0,5
Котельная № 4 с. Табуны	2,09	0,66	0,66

Котельная № 5 с. Табуны	1,78	0,55	0,55
Котельная № 12 с. Табуны	0,7	0,3	0,3

- Внести дополнения в п. 2.7 в виде таблицы сводного расчета полезного отпуска тепловой энергии на 2014 г. по котельным расположенным на территории Табунского сельсовета.

№ п/п		Населенный пункт	Теплоэнергия, Гкал							Потери в сетях Гкал	Общая выработка котельной Гкал
			Реализация сторонним потребителям, Гкал	в т.ч.		Собственное потребление предприятия, котельной					
				организации	население	предприятия	котельной				
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11		
1	Котельная № 1 (Дом Ветеранов)	с.Табуны	96,21	0,00	96,21	0,00	2,30	0,39	98,90		
2	Котельная №2 (д/с, администрация)	с.Табуны	2668,00	2527,6	140,4	301,50	261,30	850,10	4080,90		
3	Котельная №3 (КБО)	с.Табуны	1555,43	622,17	933,26	0,00	31,73	137,79	1724,95		
4	Котельная №4 (Больница)	с.Табуны	1930,30	1043,4	886,9	0,00	82,80	1367,50	3380,60		
5	Котельная №5 (Школьная)	с.Табуны	2116,80	1528,9	587,9	0,00	76,50	619,80	2813,10		
6	Котельная №12 (ул.Молодежная)	с.Табуны	462,86	0,00	462,86	0,00	14,34	301,10	778,3		

- В разделе 9 указать в таблице вид топлива

Наименование котельной	Вид топлива	Годовой расход топлива в натуральных единицах (м3,т)	Резервный вид топлива	Аварийный вид топлива
Котельная № 1, с. Табуны	уголь	35	уголь	уголь
Котельная № 2 с. Табуны	уголь	1122	уголь	уголь
Котельная № 3 с. Табуны	уголь	636	уголь	уголь
Котельная № 4 с. Табуны	уголь	335,3	уголь	уголь
Котельная № 5 с. Табуны	уголь	279	уголь	уголь
Котельная № 12 с. Табуны	уголь	275	уголь	уголь
Итого:		3772		

2. Обнародовать настоящее решение в установленном порядке

Глава сельсовета

А. И. Дубина