



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

25.09.2015

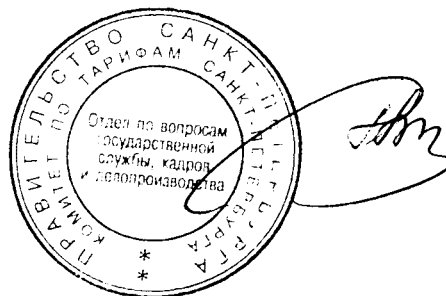
№ 135-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
сельскохозяйственного производственного кооператива «Племенной завод
по разведению крупного рогатого скота черно-пестрой породы
«Детскосельский» на 2018 год**

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», распоряжением Региональной энергетической комиссии Санкт-Петербурга от 20.12.2004 № 99-р «Об утверждении Положения о порядке формирования балансов электрической и тепловой энергии (мощности) энергоснабжающих организаций Санкт-Петербурга для расчета тарифов на электрическую и (или) тепловую энергию», в целях повышения надежности, гарантированности и качества энергообеспечения потребителей Санкт-Петербурга и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 25.09.2015 № 462:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности сельскохозяйственного производственного кооператива «Племенной завод по разведению крупного рогатого скота черно-пестрой породы «Детскосельский» на 2018 год согласно приложению к настоящему распоряжению.

**И.о.председателя
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Г.Г.Сафаров

**Баланс тепловой энергии и мощности
сельскохозяйственного производственного кооператива
"Племенной завод по разведению крупного рогатого скота
черно-пестрой породы "Детскосельский" на 2018 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	19,50
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	18,877
	в т.ч. на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	4,299
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	55 518,06
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	1 013,41
	то же в % к выработке	%	1,83
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	54 504,65
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	54 504,65
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	2 294,65
	то же в % к отпуску в сеть	%	4,21
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	2 055,56
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	239,09
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	52 210,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	11 387,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	40 823,00
	Потребление топлива		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в том числе:	т.у.т.	8 845,50
9.1	газ	т.у.т.	8 845,50
10	Расход топлива на производство тепловой энергии в натуральном выражении		
10.1	газ	тыс.м ³	7 665,08
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	8 100,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	159,33
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	162,29
	Потребление электрической энергии		
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	1 095,00
14	Удельный расход электроэнергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	20,09
	Водопотребление		
15	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс.м ³	148,70
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс.м ³	11,24
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	2,73