

<p>РФ МУП «ЖКХ Мошковское» Городецкого района Нижегородской области 606513 п. Аксентис</p> <p>Тел/факс: (261)46-6-05 e-mail:uzkh-a@mail.ru Городецкое отделение №4340 г. Городец ИНН 5248015756/КПП524801001 ОКПО 58270997, ОКОНХ 90110 Р/с 40702810400110000009 К/с 30101810100000000751 БИК банка 042282751 ОАО КБ «Ассоциация» г. Нижний -Новгород от 11.02.2019г. № 22 на №516 -22559/19 от 05.02.2019г.</p>	<p>Региональная служба по тарифам Нижегородской области Руководителю службы А. Г. Малухину</p>
---	---

**Информация
Котельная п. Аксентис**

Показатели надежности объектов теплоснабжения по МУП «ЖКХ Мошковское»						
количество наименование	Факт			План		
	2016г	2017г	2018г	2018г	2019г	2020г
1) количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км. тепловых сетей	0	0	0	0	0	0
2) количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	0	0	0	0	0	0

Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения по МУП «ЖКХ Мошковское»						
количество Наименование (кг. у.т Гкал)	Факт			План		
	факт	факт	факт	план	план	план
1) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	173,7	156,2 5	215,1 9	155,8	155,8	155,8
2) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
3) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (% /г/кал)	7% /190	7% /165,4	7% /111,0 9	7% /243	7% /243	7% /243

Котельная п. Ильинский

Показатели надежности объектов теплоснабжения по МУП «ЖКХ Мошковское»						
количество наименование	Факт			План		
	2016г	2017г	2018г	2018г	2019г	2020г

1) в результате технологических нарушений количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя на тепловых сетях на 1 км. тепловых сетей	0	0	0	0	0	0
2) количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	0	0	0	0	0	0

Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения по МУП «ЖКХ Мошковское»						
количество Наименование (кг. у.т Гкал)	Факт			План		
	факт	факт	факт	план	план	план
1) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	167,6	162,9	165,5 2	163,18	163,18	163,18
2) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
3) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (% /г/кал)	7% /63	7% /66	7% /66	7% /57,8	7% /57,8	7% /57,8

Директор МУП «ЖКХ Мошковское»

Исполнитель
Телефон (883161) 46-6-05



А.В. Соколов

Н. Г. Худякова

Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения по МУП «ЖКХ Мошковское»						
количество Наименование (кг. у.т Гкал)	Факт			План		
	факт	факт	факт	план	план	план
1) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	73,7	156,2	213,1 9	155,8	155,8	155,8
2) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
3) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (% /г/кал)	7% /190	7% /165,4	7% /111,9	7% /243	7% /243	7% /243

Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения по МУП «ЖКХ Мошковское»						
количество Наименование	Факт			План		
	2016г	2017г	2018г	2019г	2019г	2020г