



ЛЯНТОРСКАЯ газета

Официальный выпуск
№ 10/2 (547) 15 октября 2020 года

понедельник вторник среда **четверг** пятница суббота воскресенье

АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛЯНТОР
Сургутского района
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«15» октября 2020 года
г.Лянтор

№ 875

Об установлении публичного
сервитута

Руководствуясь статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, на основании ходатайства Акционерного общества «Россети Тюмень» в лице директора филиала Акционерное общество «Россети Тюмень» Сургутские электрические сети Мазурова Виталия Сергеевича действующего на основании доверенности от 01.11.2019 №58299:

1. Установить публичный сервитут сроком на 49 лет в отношении земельных участков из земель населенных пунктов, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 3398 м² и 1236 м², с кадастровыми номерами 86:03:0100104:183, 86:03:0100104:192, с описанием местоположения: Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, городское поселение Лянтор, город Лянтор, ул. Кольцевая, строение 20/7.

2. Публичный сервитут, указанный в пункте 1 настоящего постановления, устанавливается для размещения объектов электросетевого хозяйства, предусмотренных частью 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации (реконструкция электросетевого объекта по инвестиционному проекту «ПС110/35/6 кВ Лянторская»).

3. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии со схемой расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории (Приложение № 1).

4. Определить правообладателем публичного сервитута Акционерное общество «Россети Тюмень».

5. Плата за публичный сервитут земельных участков из земель населенных пунктов, государственная собственность на которые не разграничена площадью 3398 м² и 1236 м²., с кадастровыми номерами 86:03:0100104:183, 86:03:0100104:192 устанавливается в размере 0,1% кадастровой стоимости земельного участка за весь срок действия публичного сервитута (Приложение №2). Годовая сумма платежа перечисляется не позднее 10 октября каждого календарного года.

6. Акционерному обществу «Россети Тюмень» привести земельный участок в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации, после завершения на земельном участке деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут.

7. Настоящее постановление опубликовать в газете «Лянторская газета» и разместить на сайте www.Admlyantor.ru.

8. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛЯНТОР
Сургутского района
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«29 » сентября 2020 года
г. Лянтор

№ 821

Об установлении целевого уровня снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых муниципальными учреждениями энергетических ресурсов и воды на трехлетний период с 2021 года в городском поселении Лянтор

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2019 № 1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды», постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2020 № 914 «О внесении изменений в требования к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды», приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 15.07.2020 № 425 ««Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды», в целях повышения уровня энергоэффективности государственных (муниципальных) учреждений:

1. Установить целевой уровень снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых муниципальными учреждениями энергетических ресурсов и воды на трехлетний период с 2021 года согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации городского поселения Лянтор.

3. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Приложение к постановлению
Администрации городского
поселения Лянтор
от «07» октября 2020 года № 858

Целевые уровни снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых муниципальными учреждениями энергетических ресурсов и воды на трехлетний период с 2021 года

1. МУК «ЛЦБС»

1.1. Городская библиотека № 2, ул.Салавата Юлаева, строение 13, площадь 976,8 м²

№	Потребляемый ресурс	Наличие прибора коммерческого или технического учета (да/нет)	Удельное годовое расходом за 2019 год		Целевой уровень экономии на трехлетний период, %	Целевой уровень снижения (снижение удельного расхода)			
			Единица измерения	Значение		Единица измерения	на 2021 год	на 2022 год	на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м ² /ГСОП	да	Втч/м ² /ГСОП	50,01	5%	Втч/м ² /ГСОП	49,35	48,70	47,40
2	Потребление горячей воды, м ³ /чел	нет	-	-	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
3	Потребление холодной воды, м ³ /чел	да	м ³ /чел	1,57	0%	м ³ /чел	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается
4	Потребление электрической энергии, кВтч/м ²	да	кВтч/м ²	39,52	22%	кВтч/м ²	37,32	35,13	30,74

1.2. Детская библиотека, ул.Согласия, 5, площадь 180 м²

№	Потребляемый ресурс	Наличие прибора коммерческого или технического учета (да/нет)	Удельное годовое расходом за 2019 год		Целевой уровень экономии на трехлетний период, %	Целевой уровень снижения (снижение удельного расхода)			
			Единица измерения	Значение		Единица измерения	на 2021 год	на 2022 год	на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м ² /ГСОП	нет	-	-	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
2	Потребление горячей воды, м ³ /чел	да	м ³ /чел	0,06	0%	м ³ /чел	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается
3	Потребление холодной воды, м ³ /чел	да	м ³ /чел	0,53	0%	м ³ /чел	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается
4	Потребление электрической энергии, кВтч/м ²	да	кВтч/м ²	40,06	22%	кВтч/м ²	37,84	35,61	31,17

2. МУ «КСК «Юбилейный»

2.1. Культурно-спортивный комплекс, ул.Назаргалеева, стр.21, площадь 9496,9 м²

№	Потребляемый ресурс	Наличие прибора коммерческого или технического учета (да/нет)	Удельное годовое расходом за 2019 год		Целевой уровень экономии на трехлетний период, %	Целевой уровень снижения (снижение удельного расхода)			
			Единица измерения	Значение		Единица измерения	на 2021 год	на 2022 год	на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	да	Втч/м2/ГСОП	0,00	0%	Втч/м2/ГСОП	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается
2	Потребление горячей воды, м3/чел	нет	-	-	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
3	Потребление холодной воды, м3/чел	да	м3/чел	13,42	37%	м3/чел	12,18	10,94	8,45
4	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	да	кВтч/м2	3,80	0%	кВтч/м2	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается

3. МУК ЛДК «Нефтяник»

3.1. Здание ДК «Нефтяник», микрорайон №1, строение 12, площадь 1651 м2

№	Потребляемый ресурс	Наличие прибора коммерческого или технического учета (да/нет)	Удельное годовое расход за 2019 год		Целевой уровень экономии на трехлетний период, %	Целевой уровень снижения (снижение удельного расхода)			
			Единица измерения	Значение		Единица измерения	на 2021 год	на 2022 год	на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	да	Втч/м2/ГСОП	0,20	0%	Втч/м2/ГСОП	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается
2	Потребление горячей воды, м3/чел	да	м3/чел	0,29	19%	м3/чел	0,28	0,26	0,24
3	Потребление холодной воды, м3/чел	да	м3/чел	1,61	9%	м3/чел	1,57	1,53	1,46
4	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	да	кВтч/м2	56,28	32%	кВтч/м2	51,77	47,26	38,25

4. МУК «ЛХЭМ»

4.1. Здание музея, микрорайон Эстонских дорожников, строение 50, площадь 373 м2

№	Потребляемый ресурс	Наличие прибора коммерческого или технического учета (да/нет)	Удельное годовое расход за 2019 год		Целевой уровень экономии на трехлетний период, %	Целевой уровень снижения (снижение удельного расхода)			
			Единица измерения	Значение		Единица измерения	на 2021 год	на 2022 год	на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	да	Втч/м2/ГСОП	0,95	0%	Втч/м2/ГСОП	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается
2	Потребление горячей воды, м3/чел	нет	-	-	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
3	Потребление холодной воды, м3/чел	да	м3/чел	0,83	29%	м3/чел	0,77	0,71	0,59
4	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	да	кВтч/м2		0%	кВтч/м2	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается

4.2. Административное здание, микрорайон №1, строение 15/1, площадь 921,7 м2

№	Потребляемый ресурс	Наличие прибора коммерческого или технического учета (да/нет)	Удельное годовое расход за 2019 год		Целевой уровень экономии на трехлетний период, %	Целевой уровень снижения (снижение удельного расхода)			
			Единица измерения	Значение		Единица измерения	на 2021 год	на 2022 год	на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	да	Втч/м2/ГСОП	2,66	0%	Втч/м2/ГСОП	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается

2	Потребление горячей воды, м3/чел	нет	-	-	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
3	Потребление холодной воды, м3/чел	да	м3/чел	0,27	6%	м3/чел	0,26	0,26	0,25
4	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	да	кВтч/м2	2,10	0%	кВтч/м2	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается

5. МУ «ЛХЭУ»

5.1. Арочник сборно-металлический, ул.Магистральная, строение 8Д, площадь 527,8

№	Потребляемый ресурс	Наличие прибора коммерческого или технического учета (да/нет)	Удельное годовое расход за 2019 год		Целевой уровень экономии на трехлетний период, %	Целевой уровень снижения (снижение удельного расхода)			
			Единица измерения	Значение		Единица измерения	на 2021 год	на 2022 год	на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	да	Втч/м2/ГСОП	70,00	6%	Втч/м2/ГСОП	68,95	67,90	65,80
2	Потребление горячей воды, м3/чел	нет	-	-	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
3	Потребление холодной воды, м3/чел	да	м3/чел	3,23	6%	м3/чел	3,18	3,13	3,04
4	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	да	кВтч/м2	0,05	6%	кВтч/м2	0,05	0,05	0,05

6. МУ ЦФКиС «Юность»

6.1. ДК «Строитель», микрорайон №6, строение 12, площадь 979,5 м2

№	Потребляемый ресурс	Наличие прибора коммерческого или технического учета (да/нет)	Удельное годовое расход за 2019 год		Целевой уровень экономии на трехлетний период, %	Целевой уровень снижения (снижение удельного расхода)			
			Единица измерения	Значение		Единица измерения	на 2021 год	на 2022 год	на 2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	да	Втч/м2/ГСОП	49,53	4%	Втч/м2/ГСОП	49,05	48,57	47,61
2	Потребление горячей воды, м3/чел	нет	-	-	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо	неприменимо
3	Потребление холодной воды, м3/чел	да	м3/чел	1,14	3%	м3/чел	1,13	1,12	1,10
4	Потребление электрической энергии, кВтч/м2	да	кВтч/м2	30,74	23%	кВтч/м2	28,96	27,18	23,61