

АКТ О РЕЗУЛЬТАТАХ КОНТРОЛЯ ОБ ИСПОЛНЕНИИ КОНЦЕССИОНЕРОМ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ СОГЛАШЕНИЕМ

27.12.2024 г.

Муниципальное образование городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, от имени которого в соответствии с Уставом муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Устав), выступает Администрация города Сургута в лице заместителя Главы города Сургута Кириленко Артёма Михайловича, действующего на основании доверенности от 21.11.2023 № 424, именуемое в дальнейшем «Концедентом», с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «Сургутские городские электрические сети», именуемое в дальнейшем «Концессионер», в лице Исполнительного директора Пак Мен Чера, действующего на основании доверенности № СГЭС-001/2023 от 01.10.2023, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», составили настоящий акт об исполнении мероприятий, предусмотренных концессионным соглашением от 28.12.2023 № 01-12-799/3 в отношении объектов наружного освещения, находящихся в собственности муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Соглашение, Концессионное соглашение):

1. Проверка исполнения Концессионером условий Концессионного соглашения и использования муниципального имущества – Объекта соглашения проведена в срок – 27.12.2024.
2. Проверяемый период с 27.09.2024 по 27.12.2024 года.
3. Цель: контроль за соблюдением Концессионером условий Концессионного соглашения, в том числе по осуществлению инвестиций в Создание, Реконструкцию Объектов, осуществлению деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением, использованию (эксплуатации) Объекта соглашения, проверка наличия и сохранности муниципального имущества – Объекта соглашения.

Заключение:

1. Концессионер исполняет обязанности по подготовке проектной документации, необходимой для проведения работ по Созданию и Реконструкции Объектов имущества в составе Объекта Соглашения, осуществляет мероприятия по реконструкции Объектов имущества в составе Объекта Соглашения, эксплуатацию Объекта Соглашения.

2. Мониторинг показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов приведен в приложении 1 к Акту, мониторинг финансирования мероприятий деятельности Концессионера – в приложении 2 к Акту.

Подписи Сторон



/Кириленко А.М./

От Концедента



/Пак М.Ч./

От Концессионера

**Приложение № 1 к акту о результатах контроля
об исполнении Концессионером мероприятий,
предусмотренных Концессионным соглашением**

**Мониторинг показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов
системы наружного освещения, за период с 27.09.2024 по 27.12.2024**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	План*	Факт
Показатели надежности				
1	Количество прекращений работы светильников, связанных с технологическим нарушением работы светильников и (или) ламп на 1 км сети наружного освещения	ед./км	4,49	0,34
1.1	Количество прекращений работы светильников, связанных с технологическим нарушением работы светильника и (или) лампы	ед.	1900	127
1.2	Протяженность сети наружного освещения	км	423,10	373,78
Показатели качества				
2	Доля улиц, обеспеченных нормативным уровнем горизонтального освещения в соответствии с требованиями СП 52.13330.2016 из общего количества улиц, подлежащих освещению	%	100	75,1
2.1	Общее количество улиц, подлежащих освещению в соответствии с СП 52.13330.2016	ед.	301	229
2.2	Количество улиц, обеспеченных нормативным уровнем горизонтальной освещенности в соответствии с требованиями СП 52.13330.2016	ед.	301	229
Показатели энергетической эффективности				
3	Удельный расход электрической энергии на 1 светильник от общего объема электрической энергии потребляемого при работе системы наружного освещения	кВт*ч/ед.	572	210
3.1	Объем электрической энергии потребляемой для работы системы наружного освещения	кВт*ч	8 409 393	2 579 350
3.2	Количество светильников	ед.	14 695	12 334
4	Удельная мощность 1 светильника от общей мощности системы наружного освещения	кВт/ед.	0,14	0,14
4.1	Общая мощность светильников системы наружного освещения	кВт	2002	1 781
4.2	Количество светильников	ед.	14 695	12 334
5	Доля светодиодных светильников (эффективность не менее 170 Лм/Вт) в общем объеме светильников системы наружного освещения	%	49	40
5.1	Количество светодиодных светильников (эффективность не менее 170 Лм/Вт)	ед.	7260	4 973
5.2	Количество светильников в системе наружного освещения	ед.	14 695	12 334

* Плановое значение показателя указано на 2024 год в соответствии с Приложением № 5 к Концессионному соглашению

**Приложение № 2 к акту о результатах контроля
об исполнении Концессионером мероприятий,
предусмотренных Концессионным соглашением**

**Мониторинг финансирования мероприятий
системы наружного освещения, за период с 27.09.2024 по 27.12.2024**

тыс. рублей

№ п/п	Наименование мероприятия/источника	План**	Факт
1	Подготовка проектной документации, необходимой для проведения работ по Созданию и Реконструкции Объектов имущества в составе Объекта Соглашения	41 811	458
2	Эксплуатация Объекта Соглашения	98 676	21 185
Предельный размер расходов Концессионера, на Создание и Реконструкцию Объектов, тыс. руб.		514 233	0
Объем расходов, финансируемых за счет средств Концедента на Создание и Реконструкцию Объектов, тыс. руб.		0	122025
Объем расходов, финансируемых за счет средств Концедента на использование (эксплуатацию) Объекта соглашения, тыс. руб.		171 293	21 185
Объем доходов, полученных Концессионером при использовании (эксплуатации) Объекта соглашения, тыс. руб.			754

** Плановое значение указано на 2024 год в соответствии с Приложением № 4 к Концессионному