Отчет о финансово-хозяйственной деятельности МУП «Горсвет» за 2021 г.

Юридический адрес: г. Якутск, ул. Чернышевского 56 Руководитель предприятия: Машков Максим Николаевич

Организационно-правовая форма: Муниципальное унитарное предприятие Основной вид деятельности: Строительство, эксплуатация и ремонт

линий наружного освещения

Уставный капитал: 2 314 211 рублей

Штатная численность: 106 человека (фактическая численность на

01.01.2021 г. 82 человека)

Задачей текущего содержания линий наружного освещения города является обеспечение исправного состояния конструкций и бесперебойной их работы в пределах нормативного срока службы, своевременного выполнения планово-предупредительного ремонта.

Задачей капитального ремонта является своевременный плановый ремонт установок наружного освещения города и пригорода.

Кроме того, в целях диверсификации производственного процесса предприятия, были внесены и зарегистрированы изменения в Устав предприятия, касательно добавления вида деятельности «Транспортировка электроэнергии».

1.1. Анализ исполнения производственных показателей в разрезе услуг, работ и объектов в натуральном и денежном выражении за соответствующий отчетный период в динамике с аналогичными показателями прошлого года и плановыми показателями за 2021 г.

По текущему содержанию линий наружного освещения города Якутска предприятием за 2021 года сделаны следующие работы:

					2021	Γ.	
Nº		Вид работ	за 2020 факт	План	факт	% выпол нения к плану	% выпол нения к 2020г
1.	3.1.1.1	Проверка состояния освещения в вечернее время. Оформление и сдача листа обхода	7227,276	8230,332	8230,332	100,0	113,9
2.		Техническое обслуживание светильников					
2.1.	3.1.1.2	Проверка крепления, надежности контактных соединений; протирка отражателей, корпуса стекла светильников открытого типа	4397	4397	4397	100,0	100,0
2.2.	Проверка крепления, надежности		17510	16437	16612	101,1	94,9
3		Текущий ремонт светильников					
3.1.	3.2.1.1	Погрузка и разгрузка светильника	773	0	0		0,0
3.2.	3.2.1.2	Открепка и снятия неисправных светильников.	773	0	0		0,0
3.3.	3.2.1.3	Установка и закрепка светильников.	773	0	0		0,0
3.4.	3.2.1.4	Замена лампы (открытый)	614	504	521	103,4	84,9
3.5.	3.2.1.5	Замена лампы (закрытый)	2727	2327	2416	103,8	88,6

3.6.	3.2.1.6	Замена патрона (открытый)	128	94	94	100,0	73,4
3.7.	3.2.1.7	Замена патрона (закрытый)	256	218	218	100,0	85,2
3.9.	3.2.1.9	Замена зарядного провода от кабельной заделки (закрытый)	264	252	252	100,0	95,5
3.10.	3.2.1.10	Замена зарядного провода от воздушной линии (открытый)	190	188	188	100,0	98,9
3.11.	3.2.1.11	Замена зарядного провода от воздушной линии (закрытый)	1746	1632	1632	100,0	93,5
3.12.	3.2.1.12	Расфазировка светильников (открытый)	192	192	192	100,0	100,0
3.13.	3.2.1.13	Расфазировка светильников (закрытый)	1751	1642	1642	100,0	93,8
3.14.	3.2.1.14	Замена светильников пускорегулирующих аппаратов (открытый)	50	50	50	100,0	100,0
3.15.	3.2.1.15	Замена светильников пускорегулирующих аппаратов (закрытый)	723	150	150	100,0	20,7
3.16.	3.2.1.16	Замена импульсно-зажигающего устройства (открытый)	50	50	50	100,0	100,0
3.17.	3.2.1.17	Замена импульсно-зажигающего устройства (закрытый)	723	150	150	100,0	20,7
4		Техническое обслуживание прожекторов					
4.1.	3.1.2.1	Проверка состояния и крепления: прожектора, вводных проводов или кабеля, контактного соединения	392	390	390	100,0	99,5
4.2.	3.1.2.4	Подтягивание крепления прожектора, вводных проводов или кабеля, контактного соединения	392	390	390	100,0	99,5
4.3.	3.1.2.7	Протирка отражателя или рефрактора, корпус прожектора, стекло	392	390	390	100,0	99,5
5.		Текущий ремонт прожекторов					
5.1.	3.2.2.1	Погрузка, разгрузка прожектора	52	54	54	100,0	103,8
5.2.	3.2.2.2	Открепка и снятия прожектора	52	54	54	100,0	103,8
5.3.	3.2.2.3	Установка и закрепка прожектора	52	54	54	100,0	103,8
5.6.	3.2.2.8	Замена зарядного провода прожектора от кабельной заделки	30	32	32	100,0	106,7
5.7.	3.2.2.10	Расфазировка прожекторов	30	32	32	100,0	106,7
5.8.	3.2.2.11	Очистка прожекторов	30	32	32	100,0	106,7
5.9.	3.2.2.14	Регулировка прожекторов	50	54	62	114,8	124,0
6.		Техническое обслуживание воздушных линий					
6.1.	3.1.3.1	Низовой осмотр воздушных линий	665,712	665,76	665,76	100,0	100,0
6.2.	3.1.3.2	Очистка сетей от веток и набросов	1,69	1,7	1,5	88,2	88,8
6.3.	3.1.3.3	Проверка состояния и крепления проводов в местах вязки	762,24	294,9	294,9	100,0	38,7
6.4.	3.1.3.4	Проверка состояния и крепления траверсов и изоляторов, бандажей, крюков и кронштейнов	3994,248	4306,992	4306,992	100,0	107,8
7.		Текущий ремонт воздушных линий					
7.1.	3.2.3.1	Отсоединения провода от источника питания	412	368	373	101,4	90,5
7.2.	3.2.3.4	Натяжка провода, закрепка	12,38	8,52	8,74	102,6	70,6
7.3.	3.2.3.5	Замена участка провода	12,38	8,52	8,74	102,6	70,6
7.4.	3.2.3.6	Соединения провода к источнику питания	412	368	373	101,4	90,5
8.		Техническое обслуживание пульта управления					

8.1.	3.1.4.1	Очистка от пыли, протирка (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.2.	3.1.4.2	Проверка состояния и крепления (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.3.	3.1.4.3	Подтяжка крепления уплотняющего ввода (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.4.	3.1.4.4	Подтяжка крепления коммутирующего провода, кабеля (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.5.	3.1.4.5	Подтяжка крепления дверки панели	8	6	6	100,0	75,0
8.7.	3.1.4.7	Подтяжка крепления клеммной сборки (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.8.	3.1.4.11	Подтяжка крепления сигнальной аппаратуры (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.9.	3.1.4.15	Подтяжка крепления тумблера (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.10.	3.1.4.17	Подтяжка крепления переключателя (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.11.	3.1.4.19	Подтяжка крепления (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.12.	3.1.4.20	Проверка маркировки состояния и крепления заземляющего провода (шины) (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.13.	3.1.4.21	Подтяжка крепления заземляющего провода (шины) (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
8.14.	3.1.4.22	Проверка сопротивления изоляции кооммутирующих цепей (пульта)	8	6	6	100,0	75,0
9.		Текущий ремонт пульта управления					
9.1.	3.2.7.16	Проверка и регулировка работы пульта управления	2	0	0		0,0
9.2.	3.2.7.17	Проверка и регулировка работы блока питания	2	0	0		0,0
9.3.	3.2.7.18	Проверка и регулировка работы звуковой и световой сигнализации в нормальном и аварийном режимах	2	0	0		0,0
10.		Техническое обслуживание шкафа управления (головного шкафа)					
10.1.	3.1.4.1	Очистка от пыли, протирка (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.2.	3.1.4.2	Проверка состояния и крепления (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.3.	3.1.4.3	Подтяжка крепления уплотняющего ввода (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.4.	3.1.4.4	Подтяжка крепления коммутирующего провода, кабеля (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.5.	3.1.4.5	Подтяжка крепления дверки головного шкафа	464	534	534	100,0	115,1
10.6.	3.1.4.7	Подтяжка крепления клеммной сборки (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.7.	3.1.4.10	Подтяжка крепления счетчика (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.8.	3.1.4.12	Подтяжка крепления автоматического выключателя (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.9.	3.1.4.13	Подтяжка крепления магнитного пускателя (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.10.	3.1.4.14	Подтяжка крепления контактора (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.11.	3.1.4.15	Подтяжка крепления тумблера (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1

10.12.	3.1.4.17	Подтяжка крепления переключателя (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.13.	3.1.4.19	Подтяжка крепления (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.14.	3.1.4.20	Проверка маркировки состояния и крепления заземляющего провода (шины) (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.15.	3.1.4.21	Подтяжка крепления заземляющего провода (шины) (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
10.16.	3.1.4.22	Проверка сопротивления изоляции кооммутирующих цепей (головного шкафа)	464	534	534	100,0	115,1
11.		Текущий ремонт шкафа управления (головного шкафа)					
11.1.	3.2.8.1	Проверка состояния катушки контактора и реле (головного шкафа)	116	118	118	100,0	101,7
11.2.	3.2.8.2, 3.2.8.3, 3.2.8.5, 3.2.8.6	Проверка состояния изоляции ШУ (головного шкафа)	116	118	118	100,0	101,7
11.3.	3.2.8.7	Зачистка контактора (головного шкафа)	116	118	118	100,0	101,7
11.4.	3.2.8.9	Замена автовыключателя (головного шкафа)	116	118	119	100,8	102,6
11.5.	3.2.8.10	Замена магнитного пускателя (головного шкафа)	10	10	14	140,0	140,0
11.6.	3.2.8.15	Проверка и регулировка работы головного шкафа	116	118	118	100,0	101,7
11.7.	3.2.8.16	Проверка сопротивления изоляции канала связи (головного шкафа)	116	118	118	100,0	101,7
11.8.	3.2.8.17	Проверка прохождения импульсов телеметрии на пульт управления	116	118	118	100,0	101,7
11.9.	3.2.9.1	Замена реле времени	10	10	6	60,0	60,0
11.10.	3.2.9.3	Замена счетчика (головного шкафа)	0	2	6	300,0	
12.		Техническое обслуживание шкафа управления (каскадного шкафа)					
12.1.	3.1.5.1	Очистка от пыли, протирка (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.2.	3.1.5.2	Проверка состояния и крепления (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.3.	3.1.5.3	Подтяжка крепления уплотняющего ввода (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.4.	3.1.5.4	Подтяжка крепления дверки (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.5.	3.1.5.8	Подтяжка крепления магнитного пускателя (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.6.	3.1.5.12	Подтяжка крепления кабеля (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.7.	3.1.5.14	Подтяжка крепления щитка подогрева (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.8.	3.1.5.15	Подтяжка крепления щитка освещения (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.9.	3.1.5.16	Подтяжка крепления счетчика (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.10.	3.1.5.17	Подтяжка крепления контактора (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5

12.11.	3.1.5.18	Подтяжка крепления тумблера(каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.12.	3.1.5.20	Подтяжка крепления шкафа (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.13.	3.1.5.21	Проверка состояния заземляющего провода (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.14.	3.1.5.22	Подтяжка креплений заземляющего провода (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.15.	3.1.5.23	Проверка сопротивления изоляции коммутирующих цепей (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.16.	3.1.5.24	Измерение канала связи телеметрии (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
12.17.	3.1.5.9	Подтяжка крепления автоматического выключателя (каскадного шкафа)	428	426	426	100,0	99,5
13.		Текущий ремонт шкафа управления (каскадного шкафа)					
13.1.	3.2.7.1	Проверка состояния катушек реле и контактора (каскадного шкафа)	107	93	93	100,0	86,9
13.2.	3.2.7.2	Проверка сопротивления изоляции реле (каскадного шкафа)	107	93	93	100,0	86,9
13.3.	3.2.7.3	Проверка сопротивления изоляции контактора (каскадного шкафа)	107	93	93	100,0	86,9
13.4.	3.2.7.11	Замена счетчика (каскадного шкафа)	1	2	2	100,0	200,0
13.5.	3.2.7.12	Замена автоматического выключателя (каскадного шкафа)	108	104	104	100,0	96,3
13.6.	3.2.7.13	Замена магнитного пускателя (каскадного шкафа)	10	10	15	150,0	150,0
13.7.	3.2.7.15	Зачистка контактора (каскадного шкафа)	214	212	212	100,0	99,1
13.8.	3.2.7.16	Проверка и регулировка работы каскадного шкафа	107	110	111	100,9	103,7
14.		Техническое обслуживание пункта (тип 2PBM)					
14.1.	3.1.6.1	Очистка от пыли, протирка, проверка состояния и крепления пункта. (тип 2 PBM)	120	36	36	100,0	30,0
14.2.	3.1.6.2, 3.1.6.3	Подтяжка креплений пункта. Проверка состояния и крепления реле времени, контактора, счетчика, щитка освещения, щитка подогрева, шин, кабеля. (тип 2 PBM)	120	36	36	100,0	30,0
14.3.	3.1.6.4	Подтяжка креплений кабеля (тип 2 РВМ)	600	180	180	100,0	30,0
14.4.	3.1.6.11	Проверка сопротивления изоляции коммутирующих проводов (тип 2 PBM)	120	180	180	100,0	150,0
14.5.	3.1.6.13	Проверка состостояния канала связи (телеметрии, тип 2 PBM)	240	36	36	100,0	15,0
14.6.	3.1.6.14	Произвести измерение канала связи (телеметрии, тип 2 PBM)	240	36	36	100,0	15,0
14.7.	3.1.6.15	Проверка работ и солгласование с пультом управления (тип 2 PBM)	1392	1758	1758	100,0	126,3
14.8.	3.2.9.6	Проверка сопротивлений изоляции канала связи.	223	253	252	99,6	113,0
15.		Техническое обслуживание пункта (тип ПРО-68-П)					

		Очистка от пыли, протирка, проверка			[
15.1.	3.1.6.16	состояния и креплений пунктов (тип ПРО- 68-П)	120	120	120	100,0	100,0
15.2.	3.1.6.17	Подтяжка креплений пункта. (тип ПРО-68-П)	120	120	120	100,0	100,0
15.3.	3.1.6.19	Проверка сопротивления изоляции коммутирующих проводов (тип ПРО-68-П)	120	120	120	100,0	100,0
15.4.	3.1.6.21	Проверка точности хода часового механизма (тип ПРО-68-П)	183	160	263	164,4	143,7
16.		Текущий ремонт пункта (тип ПРО-68-П)					
16.1.	3.1.6.19	Проверка сопротивления изоляции коммутирующих проводов (тип ПРО-68-П))	120	120	119	99,2	99,2
16.2.	3.1.6.20	Замена предохранителя (тип ПРО-68-П)	10	8	9	112,5	90,0
17.		Техническое обслуживание кабельных линий					
17.1.	3.1.8.1	Проверка состояния трасс подземных линий: наличия кабельных указателей, отсутствий оседаний почв, раскопок, строительных работ и других нарушений на трассе кабельных линий, оформление листа обхода и запись дефектов в журнале	62,348	67,988	67,988	100,0	109,0
17.2.	3.1.8.2	Проверка состояния трасс кабельных линий: в коллекторах, тоннелях, открытых кабельных переходах, мостах, отсутсвий повреждений кабелях и муфт, креплений, маркировку кабельных линий, оформление листа обхода и запись дефектов в журнале	3956,00	4377,6	4377,6	100,0	110,7
17.3.	3.1.8.3	Проверка состояния кабельной линии в колодце	4	4	4	100,0	100,0
17.4.	3.1.8.4	Подтяжка креплений кабеля	247,250	273,6	273,6	100,0	110,
17.5.	3.1.8.5	Маркировка кабельной линии	247,250	273,6	273,6	100,0	110,
17.6.	3.1.8.7	Очистка колодца. Проверка кабельной линии повышенным напряжением с применением кабельной лабаратории					
17.7.	3.1.8.13	Проверка сопр-ний изоляции кабельной линии с помощью мегаомметра (кабель наприжением 0,4 кВ)	84,920	62,08	77,6	125,0	91,4
17.8.	3.1.8.14	Проверка состояния, исправность крышек и запоров	4	2	2	100,0	50,0
18.		Текущий ремонт кабельных линий					
18.1.	3.2.11.3	Определение характера повреждения кабеля	3	6	1	16,7	33,3
18.2.	3.2.11.7	Определение трассы кабеля трассоискателем	4	6	1	16,7	25,0
18.3.	3.2.12.1	Загтовка кабельной вставки	7	14	3	21,4	42,9
18.4.	3.2.12.2	Замена кабеля в траншее	1	2	3	150,0	300,
18.6.	3.2.12.5	Замена кабеля в трубе	6	12	1	8,3	16,7
18.7.	3.2.13.1	Разделка кабеля: размотать и снять броню кабеля	14	28	6	21,4	42,9

18.8.	3.2.13.3	Разделка кабеля: проверить сопротивление изоляции	7	14	3	21,4	42,9
18.9.	3.2.13.4	Разделка кабеля: проверка на влажность изоляции кабеля	7	14	3	21,4	42,9
18.10.	3.2.13.5	Разделка кабеля: заделка конца кабеля	10	20	5	25,0	50,0
18.11.	3.2.14.1, 3.2.14.2,	Подготовка песчаную подушку, открепка кабеля от барабана (Укладка кабеля в траншею) *Нормами времени не учтены затраты на земленые работы, нормируется отдельно	1	2,4	0	0,0	0,0
18.12.	3.2.14.4	Установка кабельного барабана (Укладка кабеля в траншею) *Нормами времени не учтены затраты на земляные работы, нормируется отдельно	0	0,4	0,2	50,0	100,
18.13.	3.2.14.6	Укладка кабеля в траншею (вручную) *Нормами времени не учтены затраты на земленые работы, нормируется отдельно	1	2,4	0,77	32,1	64,2
18.14.	3.2.14.8	Проверка внешним осмотра кабеля *Нормами времени не учтены затраты на земленые работы, нормируется отдельно	1	2,4	0,52	21,7	43,3
18.15.	3.2.14.10	Засыпка кабеля *Нормами времени не учтены затраты на земляные работы, нормируется отдельно	1	2,4	22,12	921,7	1843
18.16.	3.2.14.11	Снятия кабельного барабана *Нормами времени не учтены затраты на земленые работы, нормируется отдельно	1	2	0	0,0	0,0
18.17.	E01-02- 057-02 E01-02- 061-02	Земляные работы 1. Разработка траншеи 2. Засыпка траншеи (без горбыля, без устройства постели)	11	12,60	22,12	175,6	200,
18.18.	3.2.16.10, 3.2.16.33	Кабельные концевые разделки	130	128	124	96,9	95,4
19.		Техническое обслуживание опор					
19.1.	3.2.5.10	Нанесение на опору п/номер, год установки	2613	2170	2173	100,1	83,2
19.2.	3.2.6.1, 3.2.6.2	Проверка состояния фудамента и наклон опор (мет)	1476	1476	1476	100,0	100,
19.3.	3.2.6.4, 3.2.6.5, 3.2.6.6	Очистка, грунтовка, сушка, окраска в 2 слоя	822	280	280	100,0	34,
19.4.	3.2.5.8 3.2.5.9	Открепка и снятия, установка и закрепка, регулировка неисправных кронштейн светильников с ж/б опоры.	36	37	37	100,0	102,
19.5.	3.2.17.1	Проверка состояния и крепления сетевого рубильника	100	110	110	100,0	110,
19.6.	3.2.17.2	Подтяжка крепления и очистка сетевого рубильника	100	110	110	100,0	110,
19.7.	3.2.17.3, 3.2.17.4, 3.2.17.5, 3.2.17.6	Установка рубильника	3	2	2	100,0	66,
20		Дежурство на центральном пульте управления	12	12	12	100,0	100
20.1.		Снятие и установка УПРУ (открытый)	80	88	88	100,0	110

20.2.		Снятие и установка УПРУ (закрытый)	747	714	714	100,0	95,6
20.3.		Регулировка УПРУ	827	802	802	100,0	97,0
20.4.		Замена ЭПРАН (закрытый)	40	20	20	100,0	50,0
21		Текущий ремонт светодиодных светильников					
21.1.	3.2.1.3	Установка и закрепка светильников (светодиодный светильник)	218	697	697	100,0	319,7
21.2.	3.2.1.5	Замена светодиодной лампы (торшерный светильник)	0	0	0		
21.3.	3.2.1.15	Замена светильников пускорегулирующих аппаратов (драйвера для светодиодного светильника)	4	4	0	0,0	0,0
21.4.	3.2.8.10	Замена буфа (головного шкафа)	20	4	9	225,0	45,0
21.5.	3.2.8.10	Замена платы контроллера фазы (головного шкафа)	10	4	11	275,0	110,0
21.6.	3.2.8.10	Замена модуля управления УТО (головного шкафа)	10	4	6	150,0	60,0
21.7.		Замена отремонтированного модуля управления УТО, контроллера фазы, БУФа, контроллера связи, кабеля связи со счетчиком, блока ОПН, адресного ключа, коммутирующих проводов (головного шкафа)	1	2	4	200,0	400,0
21.8.	3.2.5.8 3.2.5.9	Открепка и снятия, установка и закрепка, регулировка неисправных кронштейнов светильников с опоры.	102	80	80	100,0	78,4
21.9.	3.1.3.6	Проверка состояния и крепления дверок и замков в железобетонной или металлической опоре	366,300	396	366	92,4	99,9
29.3.		Замена контроллера связи (головного шкафа)	0	0	0		
29.4.		Замена кабеля связи со счетчиком (головного шкафа)	0	0	0		
29.5.		Замена адресного ключа АК029 (головного шкафа)	0	0	1		
29.6.		Замена ОПН ограничителя перенапряжения	3	4	3	75,0	100,0
29.7.		Замена антенны для GSM модема	0	0	0		
29.8.		Замена антенны базовой SIRIO	1	0	0		
29.9.		Замена извещателя охранного	1	0	0		
29.10.		Замена отремонтированной антенны для GSM модема, базовой антенны SIRIO, извещателя охранного	0	0	0		
		Итого	81147,05	76955,19	77295,08	100,4	95,3

В 2021 году аварийно-восстановительные работы выполнены в следующем объеме:

Наименование работ	Ед.изм.	Объем работы 2020 г.		работы 21 г.	% выпол	% выпол
паименование расот	ед.изм.	20201.	план	факт	нения к плану	нения к 2020 г

Ремонт опор металлических	шт.	9	0	2		22,2
Демонтаж опор металлических	шт.	58	42	42	100,0	72,4
Монтаж опор металлических	шт.	46	42	42	100,0	91,3
	1 опора (4					
Демонтаж провода АС-35	провода)	49	42	92	219,0	187,8
Монтаж провода СИП	КМ	1,758	1,685	2,416	143,4	137,4
Демонтаж светильников	шт.	56	42	53	126,2	94,6
Монтаж светильников	ШТ.	53	42	42	100,0	79,2
Демонтаж ШУ	шт.	10	10	10	100,0	100,0
Монтаж ИП	шт.	10	10	10	100,0	100,0

Аварийно-восстановительный ремонт произведен по следующим объектам:

Объект	Наименование и объем работ
ШУ Билибина 2	Монтаж 1 ШУ
ул. Автодорожная (опора № 39), квартал ГРЭС ШУ-Детский РЦ-1, Вилюйский тракт ул. Чернышевского, Сергел.шоссе (остановка "Пески"), ул. Дзержинского (у дома 22)	Монтаж 5 опор, монтаж 3 светильников, монтаж СИП – 146 м, монтаж 1 ШУ
ул. Чусовского, ИП-Автодром, ул. Чернышевского, ул. Халтурина, ул. Семилетка ул. Мирнинская, ул. Лермонтова, 50 лет Октября, ул. Лермонтова	Монтаж 5 опор, монтаж 7 светильников, монтаж СИП – 145 м, монтаж 1 ШУ
ул. Семилетка, ул. Лермонтова (квартальная) 140 квартал, ул. Халтурина, ул. Герцена	Монтаж 6 опор, монтаж 6 светильников, монтаж СИП – 306 м, монтаж 1 ШУ, ремонт 1 опоры
53 квартал (ж/б), 140 квартал, ШУ-Винзавод, ул. 50 лет С.Армии	Монтаж 2 опор, монтаж 2 светильников, монтаж СИП – 452 м, монтаж 1 ШУ, ремонт 1 опоры
Маганский тр. 2 км, 3а, 50 лет С.Армии, ул. Парковая, шоссе Отдыха, 48 квартал мкр. Радиоцентр (оп. 14), ул. 50 лет С.Армии (опора № 256), 50 лет С.Армии(Усть-Мархинка)	Монтаж 5 опор, монтаж 7 светильников, монтаж СИП – 274 м, монтаж 1 ШУ, ремонт 4 опор
Уустаха-Избекова (ул. Билибина, 17/1), Уустаха-Избекова (автобусная остановка), Вилюйский тракт, 3км, 31/1, Сергеляхское шоссе, 8км,д 1а, ул. Луговая, ул. Ойунского Вилюйский тракт,5км,д.34, ул. Х.Максимова ул. Луговая, ШУ-Ойунского, ул. Новокарьерная пр. Ленина, ШУ-Якутзолото	Монтаж 8 опор, монтаж 6 светильников, монтаж СИП – 459 м, монтаж 2 ШУ, ремонт 1 опоры

ШУ-БГУЭП, ШУ-Автодром, ул. Устаха Избекова, тер-рия Зал Борьбы, ул. Ф.Кона ул. Связистов, квартал Б, ул. Красноярова Вилюйский тракт пер. Кулаковского, ШУ-Инфекционный корпус пер. Кулаковского, ул. Чусовского, мкр. Птицефабрика, ШУ-Инфекционный корпус, ШУ-Автодром, ШУ-БГУЭП, ул. Б.Чижика мкр. Птицефабрика	Монтаж 5 опор, монтаж 5 светильников, монтаж СИП – 480 м, монтаж 2 ШУ, ремонт 1 опоры Монтаж 6 опор, монтаж 6 светильников, монтаж СИП – 346 м, монтаж 1 ШУ
ШУ-1366	Монтаж 1 ШУ
ул. Тимирязева, ул. Халтурина (опоры №№ 5-8) ул. Халтурина (опоры №№ 10-11), ул. Лермонтова (квартальная), ул. Можайского (Марха), ул. Лермонтова (квартальная)	Монтаж 10 опор, монтаж 10 светильников, монтаж СИП – 302 м

Капитальный ремонт произведен по следующим участкам:

Объект	Наименование и объем работ
г. Якутск, пос. Новопортовской	установлено 16 металлических опор,
	20 светильника, 600 м СИП
г. Якутск, квартал 135	установлено 10 металлических опор,
	11 светильников, 310 м СИП
г. Якутск, ул.2-я Даркылахская	установлено 8 металлических опор,
	12 светильников, 286 м СИП
г. Якутск, ул. Беринга	установлено 6 металлических опор,
	6 светильников, 270 м СИП

Согласно соглашению №3-20 от 11.01.2021 и №10-21 от 22.04.2021 «О предоставлении из бюджета городского округа «город Якутск» субсидии на возмещение затрат, возникающих в связи с выполнением работ по текущему содержанию бесхозных сетей тепловодоснабжения, электроснабжения, канализации находящихся на территории городского округа «город Якутск» и капитальному ремонту (ремонту) объектов сетей канализации находящихся на территории городского округа «город Якутск» и капитальному ремонту (ремонту объектов) сетей канализации на 2021 г.» МУП «Горсвет» за 2021 г. выполнил работы по текущему содержанию бесхозяйных объектов:

Объект	Наименование и объем работ
ВЛ-0,4кВ с.Табага, ул.Строительная 12/1-12/4	Перетяжка провода 160 м
КТП с.Тулагино, ул.Трофимовой	Техническое обслуживание КТП
ВЛ-0,4кВ мкр.Марха, ул.Дзержинского	Перетяжка провода 320 м
ТП "В/ч 51947", мкр. Марха, пер. Кадетский	Техническое обслуживание КТП
ул. Очиченко, д.11	Низовой осмотр ВЛ 0,4 кВ 2,85 км, монтаж 1 опоры, подвеска 320 м СИП, монтаж 1 светильника
с.Табага, ул.Каландаришвили, 7а	Перетяжка провода 50 м, Техническое обслуживание КТП

с.Табага, ул.Комсомольская 6	Перетяжка провода 120 м
с.Табага, ул.Каландаришвили, 13	Перетяжка провода 30 м, Техническое обслуживание КТП
Сергеляхское шоссе 12 км, д.3	Демонтаж 6 ж/б опор, 6 светильников,
ул. Лермонтова, д.38	Замена силового кабеля 5 м с разработкой и засыпкой грунта 12 м3, измерения и испытания в электроустановках до 1000В
ВЛ-6кВ Л-3 с ПС «Жатай» г.Якутск, Намский тракт, 13 км	Монтаж 3 опор, подвеска проводов 600 6-10 кВ
ВЛ-0,4кВ мкр.Марха, ул.Дзержинского,7	ТО воздушной линии 240 м
КЛ-0,4 Сергеляхское шоссе, 4/6	ТО кабельной линии 150 м
ВЛ-0,4кВ п.Маган ул.Антенная 19/1	ТО воздушной линии 350 м
ВЛ-04кВ с.Тулагино, ул.Трофимовой	Монтаж 1 опоры, подвеска СИП 120 м
КТП Покровский тракт, 7 км.	Замена рубильника 1 шт, предохранителей 5 шт
ВЛ-0,4кВ с.Табага, ул.Комсомольская, 12	Монтаж 1 опоры, подвеска СИП 71 м, монтаж 2 светильников, устройство 3 ответвлений
ВЛ-0,4кВ с.Табага, ул.Каландаришвили, д.7, 13, 15	Монтаж 3 опор, установка 1 светильника, подвеска СИП 240 м, устройство 2 х ответвлений
Капитальный ремонт опор электроснабжения ВЛ-0,4кВ по адресам: г.Якутск,с.Табага, ул.Комсомольская, д.д.№ 12,16,18,21	Демонтаж 10 опор, Монтаж 5 деревянных опор, провода СИП – 641 м, монтаж светильников 4 шт.
ВЛ-0,4кВ по адресу: г.Якутск, ул.Губина, д.5/2	Установка 1 опоры , монтаж 1 светильника
0,4/ 6 кВ и КТП СОТ "Томтор" по адресу: мкр.Марха, ул.Сырдык	Техосмотр ВЛ электроснабжения 8,747 км., Демонтаж ВЛ 1,980 км и 23 опор электроснабжения, демонтаж КТП.

В рамках программы «Светлая столица» МУП «Горсвет» за 2021 г. установил 647 металлических опор, 732 светодиодных светильников, 24,28 км СИП, 12 шкафов управления. На программу «Светлая столица» в 2021 г. было выделено 78 млн. руб.: в том числе 8 млн. руб. – муниципальный бюджет, 70 млн. руб. – республиканский бюджет. МУП «Горсвет» освоил 71 557 757,75 руб., экономия бюджетных средств составила 6 442 242,25 руб. Экономия получена за счет проведения торгов по выбору подрядчиков и поставщиков электротехнической продукции, а также за счет выполнения работ силами предприятия.

В среднем стоимость монтажа опоры, светильника, СИП и шкафа управления по ценам 2021 г. составила 114 503,51 руб. на единицу.

15 объектов выполнено силами подрядчиков, 16 объектов силами МУП «Горсвет», стоимость 1 опоры у подрядчиков составляет 112 тыс. руб., стоимость 1 км. линии - 3,271 тыс. руб.; стоимость 1 опоры МУП «Горсвет» - 109 тыс. руб., стоимость 1 км. линии - 2,573 тыс. руб.

№ пп	Наименование работ	кол-во опор, шт	кол-во светильников, шт,	кол-во СИП, м,	Кол-во ШУ, шт	ФАКТ, руб
		факт	факт	факт	факт	
1	2	3	4	5	6	7
	РЕСПУБЛИКАНСКИЙ БЮДЖЕТ					
	Пингопол					
1	Пригород Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, с.Капитоновка, ул.Подгорная	9	16	775	1	1 346 407,66
2	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, с.Тулагино от автобусной остановки до д.37 по ул.Молодежная	34	38	1250	1	4 220 982,44
3	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, с.Пригородное, ул.Шестаковский проезд	31	31	1020	1	3 335 741,43
4	Строительство линии наружного освещения по адресу: мкр. Марха, ул. Интернациональная	42	42	1480	1	5 054 626,47
5	Строительство линии наружного освещения по адресу: мкр.Марха ул. Набережная	58	58	1844	1	6 416 693,18
6	Строительство линии наружного освещения по адресу: с.Владимировка, ул. Березовая Роща	22	22	740		2 174 195,76
7	Строительство линии наружного освещения по адресу: с.Владимировка, ул. Селлях	22	22	780		2 185 791,00
8	Строительство линии наружного освещения по адресу: с.Маган,	9	9	320	1	955 885,01

	ул.Брусничная					
9	Реконструкция линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, мкр.Марха, территория СОШ №32	7	12	201		759 534,68
	Итого	234	250	8410	6	26 449 857,63
	город Якутск					
1	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, ул. Автострада 50 лет Октября, д.д.6/1-6/3, 8/1-8/3, 10/1-10/2, 12/1 (ДСР)	16	16	509		1 356 333,15
2	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, от ул.Чайковского д.38 до ул.Гимеинская,д.32/6, ул.Чайковского, д.44/2	20	20	639		1 770 570,82
3	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, ул.Пушкина на участке от ул.Пермонтова до ул.Пояркова	14	14	480		1 693 122,00
4	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, ул. 8 Марта	18	18	580		2 078 394,00
5	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, от д.33д по Сергеляхскому шоссе 8км до д.25 по Сергеляхскому шоссе 10 км.	54	54	1833	1	5 531 492,03
6	Строительство линии наружного освещения по адресу:: г.Якутск, на участке от д.2/2 по ул.Кульбертинова до д.13Г по ул.Студенческой (Племхоз)	54	54	1778,5	1	5 744 270,74
7	Реконструкция линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, территория Республиканской больницы №2	7	7	301		656 884,98
8	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, ул.Кольцевая от д.14 до д.101	45	45	1546	1	4 527 505,93
9	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, на участке от Покровского тракта до Речевой школы	33	33	1052	1	3 607 821,61
	Итого	261	261	8718,5	4	26 966 395,26
	всего	495	511	17128,5	10	53 416 252,89
	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ:	•	- 1			
1	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, с.Табага, ул.Центральная	17	17	614		1 841 790,72

2	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, с.Хатассы, ул.Молодежная	1	11	370		300 725,52
3	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, с.Хатассы, ул.С.Алексеева	0	40	1500		874 332,72
4	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, ул.Студенческая на участке от д.13Г до д.12 (Племхоз)	13	13	452		1 304 673,34
5	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, Старый Покровский тракт на участке от ул.Автодорожная до ул.И.Крафта	63	63	1858	1	7 626 974,35
	Итого	94	144	4794	1	11 948 496,65
	ВСЕГО ПО РЕСПУБЛИКАНСКОМУ БЮДЖЕТУ:	589	655	21922,5	11	65 364 749,54

местный бюджет

	Пригород	факт	факт	факт	факт	
1	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, мкр.Кангалассы, ул.Молодежная	2	7	59,5		275 180,25
2	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, мкр.Кангалассы, ул.Комсомольская	4	5	172		433 679,28
3	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, мкр.Северный (подъездная дорога)	34	33	1135	1	3 363 498,03
	Итого	40	45	1366,5	1	4 072 357,56
	город Якутск					
1	Реконструкция линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, К.Алексеева, д.13/3, д.13/4, д.13/5	5	5	137		531 606,21
2	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, ул.С.Данилова, д.4/1, д.4/2, д.6	3	3	143		305 497,17
3	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, ул.Кузьмина, д.29, д.29/1, д.29/2	2	2	62		214 266,12
4	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, ул.Лонгинова, д.38, д.38/1	3	3	98		314 890,85
5	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, ул.Заимка, д.4а		3	111		65 763,40
6	Реконструкция линии наружного освещения по адресу: г. Якутск, ул. Короленко, 19	2	9	230		351 731,14

7	Строительство линии наружного освещения по адресу: г. Якутск, ул. Стадухина, 63	2	3	91		243 769,78
8	Строительство линии наружного освещения по адресу: г.Якутск, ул.Три Сосны до ул.Билибина, д.4/2		4	119		93 125,98
	Итого	17	32	991	0	2 120 650,65
	Резерв					
	ВСЕГО ПО МЕСТНОМУ БЮДЖЕТУ:		77	2357,5	1	6 193 008,21
	ВСЕГО ПО РЕСПУБЛИКАНСКОМУ И МЕСТНОМУ БЮДЖЕТАМ	646	732	24280	12	71 557 757,75

Прочая деятельность предприятия за 2021 г.

По состоянию на 01.01.2021 г. на баланс предприятия передано 10 этапов видеонаблюдения и системы экстренной связи «гражданин-полиция» АПК «Безопасный город» и 11 этап на стадии передачи, данные этапы включают в себя: 19 коммутационных узлов, 120 видеокамер, 9 переговорных устройств, 2 комплекса по 2 видеокамеры распознавания автомобильных номеров.

Согласно проведенному отбору получателей субсидии из бюджета городского округа «город Якутск» на возмещение затрат возникающих в связи с выполнением работ по обслуживанию технических средств охранного видеонаблюдения, видеофиксации, эксплуатации комплекса систем и средств связи за 2021 год использовано средств в размере:

- 1.1. <u>Комплексное обслуживание системы видеонаблюдения</u> (1-11 этапы) и аварийновосстановительные работы **6 009 138,63 руб.**;
- 1.2. На аренду помещений, коммунальные услуги, электроэнергию, услуги связи **1 561 569,13 руб.**;
- 1.3. Приобретение необходимого оборудования и запасных частей (ЗИП) –

0 руб., в 2021 году было принято решение не выделять финансирование на закуп ЗИП. №12-2021-223 от 25.01.2021 и 2№32110572851 29 сентября 2021 г. заключен договор на техническое обслуживание с единственным участником открытого конкурса АО «НПП ТЕЛДА».

По состоянию на 27.10.2021 г. на опорах уличного освещения проведены линии связи следующих крупных компаний на рынке телекоммуникационных услуг г. Якутска:

Контрагенты	количество
	предоставляемых мест на опорах НО, шт.
ОАО «МегаФон»	2304
ОАО «Вымпел-Коммуникации»	1556
ОАО «Ростелеком»	559
ОАО «Мобильные ТелеСистемы»	1705
ООО «Диапазон»	909
Прочие	1627

ИТОГО:	8660
--------	------

Отчет по поврежденным опорам наружного освещения

Всего за 2021 год на территории городского округа «город Якутск» произошло 46 дорожнотранспортных происшествий с повреждением опор наружного освещения, принадлежащих МУП «Горсвет» ГО «город Якутск».

Из них за данный период:

- По 14 (четырнадцати) ДТП суммы ущерба взысканы через страховые компании, общая сумма возмещений -366794,20 (триста шесть десят шесть тысяч семьсот девяносто четыре) рубля, 20 копеек.
- По повреждению 12 (двенадцати) опор ДТП не зарегистрированы или виновники ДТП не выявлены, административные дела прекращены ГИБДД;
- По 20 поврежденным опорам дела находятся в работе юриста: По 5 (пяти) ДТП дела находятся в ОГИБДД, административные расследования по ним продлены.
- По 1 делу заявление о страховой выплате находится на рассмотрении в страховой компании;
- По 1 делу ждем вступления решения Якутского городского суда в законную силу;
- По 1 делу находится в производстве ГО УФССП для принудительного исполнения решения суда;
- По 4 ДТП материалы дела находятся СУ МУ МВД в связи с причинением вреда здоровью потерпевших;

По 2 ДТП – ждем материал от ГИБДД.

1 дело - находиться на рассмотрении в комиссии по делам несовершеннолетних.

По 5 делам - ведется сбор материалов для подачи в страховые компании заявлений на выплату либо исковых заявлений в суд.

1.2. Анализ себестоимости продукции (услуг, работ) по элементам затрат и по видам услуг и работ за соответствующий отчетный период в динамике с аналогичными показателями прошлого года и плановыми показателями за 2021 г.

№	Показатель	Ед.изм.	Предыдущ ий период, факт 2020 год.	Отчетны й период, план	Отчетный период, факт	Динамика роста/ снижения (отчетный период факт, к факту предыдуще го периода), в	Динамика роста/ снижение (отчетный период факт, к отчетный период план), в %
1	Заработная плата	тыс. руб.	71130	73753,68	73928,89	103,9	100,2
2	Начисления на выплаты по оплате труда	тыс. руб.	20508	21749,45	21570	105,2	99,2
3	Командировочные расходы	тыс. руб.					
4	Проезд в отпуск	тыс. руб.	601,14	1371,10	1281,2	213,1	93,4
5	Услуги связи	тыс. руб.	228	211,8	246,1	107,9	116,2
6	Транспортные расходы, ГСМ	тыс. руб.	3246,62	3597,8	3345,06	103,0	93,0
7	Коммунальные услуги	тыс. руб.	3066,8	3258,2	4296,87	140,1	131,9
8	Содержание имущества	тыс. руб.					

9	Прочие услуги (оплата ДГПХ, организация мероприятий, информационные и полиграфические услуги и прочие услуги)	тыс. руб.	5337,98	3343	4296,94	80,5	128,5
10	Страхование	тыс. руб.	321,36	321,4	93,69	29,2	29,2
11	Прочие затраты	тыс. руб.	10264,5	4726,7	11055,78	107,7	233,9
12	Амортизация ОС	тыс. руб.	17626,59	12956,1	16291,49	92,4	125,7
13	Расходование материальных запасов	тыс. руб.	34084,01	27602,7	41070,1	120,5	148,8
14	Прочее(субсидии)	тыс. руб.	56203,55	51755,5	106495,88	189,5	205,8
	Итого расходы	тыс. руб.	222618,55	204647,5	283972	127,6	138,8

В 2021 г. по сравнению с 2020 г. произошло увеличение расходов на 27,6%. Выросли такие расходы как услуги связи – на 7,9%, коммунальные услуги – на 40,1%, ГСМ – на 3%, материалы на 20,5%., проезд в отпуск в 2 раза, прочие расходы по субсидии на 89,5%. Отдельные статьи затрат уменьшились по сравнению с аналогичным периодом прошлого года:, амортизация – на 7,6%. прочие услуги – на 19,5%.

По сравнению с плановыми показателями расходы предприятия выше на 38,8%, за счет увеличения материальных расходов и прочих расходов по субсидии в связи с доведением дополнительных средств в июне 2021 г. на реализацию программы «Светлая столица».

В связи с введением нового ФСБУ 6/20 стоимость основных средств с 1 января 2021 г. определяется по ликвидационной стоимости, что повлияло на увеличение амортизации.

В 2021 г. планировалась передача основных средств видеонаблюдения, светодиодных табло для уменьшения отчислений по амортизации. Было дано протокольное поручение (п. 2.4 Протокола заседания балансовой комиссии Окружной Администрации города Якутска по рассмотрению итогов финансово-хозяйственной деятельности МУП «Горсвет» ГО «город Яктск» за 2020 год №18-04 от 27.05.2021 г.) в 2021 году передать указанное имущество на баланс МКУ «СЭГХ» для уменьшения затрат. Имущество до сих пор не передано.

В расценках на текущее содержание линий наружного освещения амортизация включается частично, только в стоимости машиночасов, следовательно, расценки не покрывают начисленную в расходах амортизацию и влияют на финансовый результат в плане увеличения убытка. На движение денежных средств предприятия амортизация не имеет влияния по причине ее фактического отсутствия в составе доходов и предприятию не из чего накапливать амортизационный фонд. За счет частично полученной амортизации МУП «Горсвет» в 2021 приобрел специализированный автомобиль автогидроподъемник ПСС-131.22Э на шасси КАМАЗ 43502-3036-66 (D5) стоимостью 7 842 400 руб., установил 12 опор двойного назначения для размещения оборудования сотового оператора стоимостью 3 737 534,63 руб.

1.3. Анализ выручки в разрезе услуг (работ) за соответствующий отчетный период в динамике с аналогичными показателями прошлого года и плановыми показателями за 2021 г. Анализ выручки предприятия за 2021 г. представлен в следующей таблице:

	2020	2021	в % к 2020 г.	удельный вес в %
Возмещение расходов за электроэнергию	119 047,63	117 697,27	98,9	0,2
использование опоры НО	41746801,43	43143252,93	103,3	87,9
Разработка и выдача ТУ	198 835,49	506 690,43	254,8	1,0
услуги автовышки		9653,09		0,0
Электромонтажные работы	3645617,09	5311028,05	145,7	10,8

Изготовление РВД	2 897,05		0,0	0,0
Дежурство	6 037,31		0,0	0,0
Всего	45713198,69	49088321,77	107,4	100,0

Выручка за 2021 г. составила 49 088,3 т. руб. с НДС. За 2021 г. предприятие получило прибыль в размере 340 т. руб.

Выручка за 2021 г. увеличилась по сравнению с аналогичным периодом прошлого года за счет роста расценок на услуги предприятия в среднем на 7,4%. В структуре выручки основную долю занимают доходы от подвеса оптико-волоконной сети -87,9%.

1.4. Анализ прочих доходов и расходов с полной расшифровкой за соответствующий отчетный период в динамике с аналогичными показателями прошлого года и плановыми показателями за 2021 г.

П	2020	2021	в % к 2020
Прочие доходы 5% экономии эл/энергии по	2020 105 986,07	2021	Γ.
энергосервисному контракту	103 980,07		0,0
возмещение ущерба	2 786 030,15	1 244 201,62	44,7
возмещение ущерба (Горсвет)	380,13	345 204,94	90812,3
госпошлина	27 496,00	24 038,00	87,4
Доходы прошлых лет	151 072,88	3 298,28	07,1
пени, штрафы	281 736,88	651 110,83	143,3
продажа ТМЦ	85 612,40	171 102,85	199,9
Проценты по депозиту	530 456,95	1 050 442,80	198,0
Прочие внереализационные доходы (расходы)	1 642 957,10	100 000,00	6,1
Прочие внереализационные доходы (расходы)	-12 502 417,85		0,0
Прочие внереализационные доходы (расходы) - создана при обновлении на 3.0.72	33 183,30		
Разрешение от ФСС на приобретение СИЗ	43 207,71	42 152,77	97,6
Резерв сомнительных долгов	2 163 165,92	3 464 714,08	160,2
Списание кред.задолженности	7 154,61	0,57	0,0
Субсидии видеонаблюдение	10 590 137,16	7 570 707,79	71,5
Субсидии на обслуживание	1 097 016,72	1 990 338,17	
бесхозных объектов			181,4
Субсидии на текущее содержание (электроэнергия)	47 204 592,18	50 144 185,77	106,2
Субсидии на текущее содержание Н.О.	110 123 861,26	99 097 401,43	90,0
Субсидии светодиодные табло	1 890 570,97	2 160 776,00	114,3
Субсидия Светлая столица	17 784 433,83	71 271 764,32	400,8
Субсидия УС Хатын		1 648 691,93	Í
Итого	184 046 634,37	240 980 132,15	130,9

Прочие доходы за 2021 г. увеличились по сравнению с аналогичным показателем на 30,9% в связи с выделением дополнительных бюджетных средств на реализацию программы «Светлая столица». Доходы по выполнению работ по этой программе отражаются в прочих расходах по строке субсидия.

Также в 2021 г. увеличилось финансирование по субсидии на возмещение затрат по текущему содержанию бесхозяйных объектов.

Резерв сомнительных долгов увеличился на 60% по сравнению с аналогичным периодом по причине списания долга НПК «Стандарт»

Возмещение ущерба (Горсвет) увеличилось по сравнению с аналогичным периодом за счет возмещения Ингосстрах по ДТП.

Прочие расходы	2 020	2 021	100,0
5% экономии эл/энергии по	17 664,35		
энергосервисному контракту			0,0
административный штраф		12 000,00	
Банковские операции	95 412,00	110 193,00	115,5
возмещение ущерба	210 428,35	186 312,95	88,5
возмещение ущерба (Горсвет)	47 035,50		0,0
Выплаты по кол.договору	223 400,00	215 619,00	96,5
госпошлина	36 024,14	52 480,95	145,7
Доходы прошлых лет	25 178,81	10 164,11	40,4
единовременное вознаграждение	45 000,00	208 950,00	464,3
использование радиочастотного	4 900,00	4 900,00	,
pecypca			100,0
Организационные мероприятия	6 023,00	16 083,40	267,0
пени, штрафы	43 730,08	118 629,30	271,3
продажа ТМЦ	43 352,97	182 916,80	421,9
Прочие внереализационные	780 294,92		
доходы (расходы)			0,0
Прочие внереализационные	68 442,98	354 867,19	
расходы (непр. для НУ)			518,5
Резерв сомнительных долгов	1 904 729,34	3 454 533,04	181,4
Списание кред.задолженности	12 071,90		0,0
Списание НДС на прочие	10 534 950,49	194 759,11	1.0
расходы спонсорская помощь	478 493,00	830 821,88	1,8
Субсидии видеонаблюдение	5 990 463,82	7 800 240,87	173,6
Субсидии на обслуживание	257 836,34	448 647,94	130,2
бесхозных объектов	23 / 830,34	448 047,94	1740
Субсидии на текущее содержание	36 087 726,16	50 144 185,78	174,0
(электроэнергия)	30 007 720,10	30 111 103,70	139,0
Субсидии на текущее содержание	96 696 859,80	98 077 337,32	137,0
H.O.			101,4
Субсидии светодиодные табло	1 552 041,69	1 423 113,03	91,7
Субсидия Светлая столица	12 035 928,51	61 523 616,79	511,2
Субсидия УС Хатын		843 363,94	
Итого	167 197 988,15	226 213 736,40	135,3

Прочие расходы за 2021 г. увеличились по сравнению с аналогичным показателем на 35,3% в связи с выделением дополнительных бюджетных средств на реализацию программы «Светлая столица». Расходы на выполнение работ по этой программе отражаются в прочих расходах по строке субсидия.

Также в 2021 г. увеличилось финансирование по субсидии на возмещение затрат по текущему содержанию бесхозяйных объектов и соответственно возросли и расходы текущее содержание бесхозяйных объектов.

Увеличились расходы на электроэнергию на 39% по сравнению с аналогичным периодом за счет с роста тарифов на электроэнергию, присоединения новых линий, а также изменения порядка оплаты за электроэнергию, в связи с присоединением генерирующего оператора к оптовой сети РФ.

Резерв сомнительных долгов увеличился на 81,4% по сравнению с аналогичным периодом по причине списания долга НПК «Стандарт».

Спонсорская помощь увеличилась на 73,6% по сравнению с аналогичным периодом за счет (БФ «Помоги выжить», ДС «Подснежник», помощь многодетным)

Прочие внереализационные расходы (непр. для НУ) содержат в своем составе информационные услуги 99,8 тыс. руб. и прочие затраты – 191,6 тыс. руб.

1.5. Анализ управленческих расходов с полной расшифровкой за соответствующий отчетный период в динамике с аналогичными показателями прошлого года и плановыми показателями за 2021 г.

			в % к 2020
управленческие расходы	2020	2021	г.
3 дн. б/л за счет пр-я	107 902,41	6 112,35	5,7
Амортизация ОС	168 840,60	198 221,34	117,4
аудиторские услуги		240 000,00	
Б/л за счет пр-я - допл.до ср.	425 306,90	261 908,00	61,6
Вакцинация		22 046,42	
Выкопировка	12 113,59		0,0
ГСМ (общехоз.затр.)	490 507,93	518 987,81	105,8
заправка картриджа	69 450,00	63 000,00	90,7
Запчасти (общехоз.затраты)	65 949,07	211 925,20	321,3
Зарплата	18 931 082,91	20 152 019,18	106,4
Имущественные налоги	40 466,28	36 775,67	90,9
Информационные услуги	1 434 795,10	1 462 749,74	101,9
Канцелярские товары	91 631,02	147 003,20	160,4
Командировочные расходы (общехоз.)	4 200,00		0,0
Компенсация за отпуск (сч.26)	617 677,02	282 263,97	45,7
Обслуживание комп. и оргтехники		283 650,00	
Отпускные (общехоз.)	2 948 267,31	3 079 574,63	104,5
Охрана труда и техника безопасности (общехоз.)	291 734,04	140 643,06	48,2
Повышение квалификации	26 600,00	57 400,00	215,8
пожарная сигнализация	56 100,00		0,0

Итого	33 463 525,24	35 003 930,17	104,6
Электроэнергия базы	191 322,87		0,0
хоз. расходы (общехоз.)	744 927,82	155 133,85	20,8
услуги сторонних организаций	47 628,58	157 200,00	330,1
услуги охраны	88000,00		0,0
усл. связи	158 878,29	200 053,56	125,9
Страховые взносы (общехоз.)	6 246 335,79	6 653 686,79	106,5
СРО		8 000,00	
спец. одежда	1 603,15	4 193,62	261,6
Сопровождение программы "Зарплата"	42 000,00	43 200,00	102,9
Ремонт и обслуживание помещений Горсвет		12 000,00	
ремонт орг. техники	45 250,00	6 900,00	15,2
Расчет ПРЦ	16 500,00	16 500,00	100,0
Проезд в отпуск	85 590,00	572 426,83	668,8
Почтовые расходы	12 864,56	10 354,95	80,5

За 2021 г. управленческие расходы выросли на 4,6% от показателя соответствующего периода прошлого года.

1.6. Анализ дебиторской и кредиторской задолженностей в разрезе контрагентов с указанием срока образования за соответствующий отчетный период в динамике с аналогичными показателями прошлого года и плановыми показателями за 2021 г.

Дебиторская	2019 г	2020 г	2021 г		ение (+,-), с.руб.	Отклонение (+,-), %		
задолженность задолженность	факт	факт	факт	факт 2021 к факту 2019	2021 к факту 2020	факт 2021 к факту 2019	2021 к факту 2020	
Покупатели и заказчики	2 406	3 404	4 898	2 492	1 494	104	44	
в том числе: просроченная				0	0			
текущая	2 406	3 404	4 898	2 492	1 494	104	44	
Налоги и сборы	779	779	806	27	27	3	3	
в том числе: просроченная				0	0			
текущая	779	779	806	27	27	3	3	
Внебюджетные фонды	0	0	0	0	0			
в том числе: просроченная				0	0			
текущая				0	0			
Расчеты по оплате труда	0	0	0	0	0			
в том числе: просроченная				0	0			
текущая				0	0			
Расчеты с персоналом по	0	35	198	198	163		466	

претензиям							
в том числе: просроченная				0	0		
текущая		35	198	198	163		
Прочая дебиторская задолженность	160	76	61	-99	-15	-62	-20
в том числе: просроченная				0	0		
текущая	160	76	61	-99	-15	-62	-20
Всего дебиторская задолженность	3 345	4 294	5 963	2 618	1 669	78	39
в том числе: просроченная	0	0	0	0	0		
текущая	3 345	4 294	5 963	2 618	1 669	78	39

Дебиторская задолженность за 2021 г. увеличилась на 39% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года за счет расчетов с покупателями и заказчиками.

Расшифровка дебиторской задолженности

№	Контрагент		Сумма, тыс.руб.	умма, тыс.руб.			Изменение дебиторской задолженности в сравнении с 2020 годом		Вид дебиторско й залодженн	Примечание
		01.01.2020 г.	01.01.2021 г.	01.01.2022 г.	%	тыс.руб.	%	тыс.руб.	ости	
1	ООО "Теплые автобусные остановки"	169,96	117,84			-170		-118	за вып. работы	
2	МУ "Служба эксплуатации городского хозяйства"					0		0	субсидия	
3	ООО СК "Созвездие"					0		0	за материалы	
4	НВП Энергоресурс		786,40			0		-786	за материалы	
5	МУП "Теплоэнергия"					0		0	3a	
6	МКУ Главстрой								за выполненн ые работы за	
7	ООО Сибирское топливо								за выполненн ые работы за	
8	ГКУ Управтодор								выполненн ые работы	
9	ООО "ТехЭнергоКом"					0		0	за выпол.рабо ты	
10	Энергосбыт ЯО									
11	ООО "Дарбанд"					0		0	за вып. работы	передано в суд

									за	
	Администрация с. Табага								выполненн	
12	МКУ					0		0	ые работы	
13	Якутдорстрой ОАО								за а/услуги	
14	Сотовые операторы	899,12	1 613,00	3 445,40					за ВОЛС	
15	ОАО Дорисс	174,00				-174		0	за вып. работы	
13	Дебиторы с	174,00				-1/4		0	раооты	
	задолженностью менее 100								за вып.	частичное
16	тыс.руб.	1 162,92	886,60	1 452,60	25	290	64	566	работы	погашение
	Итого	2 406,00	3 403,84	4 898,00	104	2492	44	1 494		
		2 400,00	3 403,64	4 090,00	104	2492	44	1 494		
										депонированна
1	сч. 76.2					0		0		R
	Налоги на ФОТ					0		0		
2	налоги на ФОТ					0		0		
	Расчеты по подотчетным									
3	суммам		35,00	198,00		198	466	163		
١,	T							0		
4	Налог на прибыль					0		0	1	
5	сч. 68	779,00	779,00	806,00		27		27	ндс	
	D	160.00	76.00	61.00		00	20	1.5		
6	Расчеты по прочим	160,00	76,00	61,00	-62	-99	-20	-15		
	Расчет с персоналом по									
7	зарплате					0		0		
	ВСЕГО	2 245 00	4 202 94	5.072.00	70	2(10	20	1.660		
	DCELO	3 345,00	4 293,84	5 963,00	78	2618	39	1 669		

10	2010	2019 г 2020 г			ение (+,-), с.руб.	Отклонение (+,-), %		
Кредиторская задолженность	2019 Г факт	2020 г факт	2021 г факт	факт 2021 к факту 2019	2021 к факту 2020	факт 2020 к факту 2018	2020 к факту 2019	
Поставщики и подрядчики	4 798	1 036	1 477	-3 321	441	-69	43	
в том числе: просроченная	11,70	2 32 3		0	0			
текущая	4 798	1 036	1 477	-3 321	441	-69	43	
Налоги и сборы	5 043	4 762	2 927	-2 116	-1 835	-42	-39	
в том числе: просроченная				0	0			
текущая	5 043	4 762	2 927	-2 116	-1 835	-42	-39	

Внебюджетные фонды	2 208	2 372	2 762	554	390	25	16
в том числе: просроченная				0	0		
текущая	2 208	2 372	2 762	554	390	25	16
Расчеты с персоналом по оплате труда	2 103	2 057	2 117	14	60	1	3
в том числе: просроченная				0	0		
текущая	2 103	2 057	2 117	14	60	1	3
Расчеты с персоналом по				_	_		
претензиям	6	6	1	-5	-5	-83	-83
в том числе: просроченная				0	0		
текущая	6	6	1	-5	-5	-83	-83
Прочая кредиторская							
задолженность	85	124	93	8	-31	9	-25
в том числе: просроченная				0	0		
текущая	85	124	93	8	-31	9	-25
Всего кредиторская							
задолженность	14 243	10 357	9 377	-4 866	-980	-34	-9
в том числе: просроченная	0	0	0	0	0		
текущая	14 243	10 357	9 377	-4 866	-980	-34	-9

Кредиторская задолженность за 2021 г. снизилась на 9% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года по причине ускорения расчетов с предприятием.

Расшифровка кредиторской задолженности

Nº	Контрагент		умма, тыс.руб.		Изменение кредиторской задолженности в сравнении с 2019 годом		Изменение кредиторской задолженности в сравнении		Вид кредитор ской задолжен ности	Примечание
		01.01.2020 г.	01.01.2021 г.	01.01.2022 г.	%	тыс.руб.	%	0 годом тыс.руб.		Примечание
1	Новые технологии света					0		0	за выполне ние работ	э/сервис
2	ЯО Энергосбыт					0		0	Электроэ нергия	
3	ООО Петербург-электро	4 031,19				-4 031		0	материал ы	
4	СервисКранСпецАвтоматика	,				0		0	за ТО	
5	Атом Инжиринг ООО					0		0	за материал ы	
7	Идеал-Строй ООО					0		0	за опоры	

1 1		ı							_{3a}	1
									кабель,	
- 8	ТД Кама					0		0	провод	
9	ООО "СибирьОйл"		158,80	357,54		358		199	ГСМ	
	B 4 E 000								7.0	
	Раритек Авто Групп ООО					0		0	Камаз	
						_		_	В/наблю	
10	ООО "Телда"					0		0	дение	
									за теплоэне	
	МУП "Теплоэнергия"		539,80	506,84					ргию	
	Кредиторы с задолженностью									
	менее 100 тыс.руб. (на 01.10.2011)	766,81	337,00	613,62	-20	-153	82	277	подвесы	
	01.10.2011)	700,61	337,00	013,02	-20	-133	02	211	подвесы	
	Итого:	4.700.00	1.027.60	1 450 00	60	2 220	42	442		
	211010.	4 798,00	1 035,60	1 478,00	-69	-3 320	43	442		
										погашение
	Налоги и сборы	5 043,00	4 762,00	2 927,00	-42	-2 116	-39	-1 835		по графику
	Расч. по соц. страхованию									
	(пенсионные, страховые взносы)	2 208,00	2 372,00	2 762,00	25	554	16	390		погашение по графику
	DOTIVOI)	2 200,00	2 3 1 2,00	2 /02,00		334	10	370		по графику
	Расчеты по подотчетным									погашение
	суммам	6,00	6,00		-100	-6	-100	-6		по графику
	Расчеты по зарплате	2 103,00	2 057,00	2 117,00	1	14	3	60		погашено по графику
	· · · ·	,	,	.,			-			1 7
		0.5.00	124.00				2.5			
	Расчеты по прочим	85,00	124,00	93,00	9	8	-25	-31	-	
	ВСЕГО	14 243,00	10 356,60	9 377,00	-34	-4 866	-9	-980		

1.7. Анализ плана закупок за соответствующий отчетный период в динамике с аналогичными показателями прошлого года и плановыми показателями за 2021 г.

За 2021 г. проведено 45 закупок на плановую сумму 161 662 376,6 руб. По результатам состоявшихся торгов заключено 45 договоров на сумму 148 138 080,7 руб. Экономия составила 13 524295,91 руб.

Наименование способа закупки	Начальная (максимальная) цена, руб.	Цена договора, руб. *	Экономия, руб. *	
ВСЕГО, в том числе:	161662376,6	148138080,7	13524295,91	
аукцион в электронной форме	7520000	7482400	37600	
Закуп у единственного поставщика	58306124,76	58779839,4	-473714,64	
Запрос котировок в электронной форме	42715555,53	36133565,54	6581989,99	

запрос предложений в электронной форме	41130657,55	36974818,51	4155839,04
открытый запрос котировок	11853705,72	8767457,2	3086248,52
открытый конкурс в электронной форме	136333	0	136333

1.8. Анализ прочих оборотных активов, прочих обязательств и оценочных обязательств по бухгалтерскому балансу за соответствующий отчетный период в динамике с аналогичными показателями прошлого года и плановыми показателями за 2021 г.

прочие	2020	2021	в % к 2020 г.	удельный вес в %
Расходы будущих периодов, руб.	170 323,53	196 351,39	115,3	100,0
В Т.Ч.				
ОСАГО	58 191,25	22 225,00	38,2	11,3
информационное обслуживание	112 132,28	174 126,39	155,3	88,7

Прочие оборотные активы за 2021 г. увеличились на 15,3% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года за счет увеличения стоимости услуг по информационному сопровождению (консультационные, информационное обслуживание, сопровождение программных средств) и снижение взносов по ОСАГО.

1.9. Факторный анализ выручки, себестоимости продукции (услуг, работ) в разрезе элементов и статей затрат за 2021 г.

				Отклонение ру		Отклонение (+,-), %				
Nº	Показатель	Единица измерения	Период, предшеств ующий предыдущ ему, факт		риод, й период, й период	Отчетны й период, факт	Факт отчетного периода к факту предшеству ющего предыдуще му	Факт отчетного периода к факту предыдущ его периода	Факт отчетног о периода к факту предшес твующег о предыду щему	Факт отчетно го периода к факту предыд ущего периода
1	Основные средства:	тыс. руб.	283196	311334	311334	318887	35 691,00	7 553,00	112,60	102,43
1.1.	Износ основных средств	%					0,00	0,00		
1.2.	Доля средств от амортизационных отчислений, направленных на восстановление основных средств в общем объеме амортизационных отчислений за отчетный год	тыс. руб.					0,00	0,00		
2	Выручка (без НДС):	тыс. руб.	120480	38099	38367	40943	-79 537,00	2 844,00	33,98	107,46
2.1.	от основной деятельности	тыс. руб.	120480	38099	38367	40943	-79 537,00	2 844,00	33,98	107,46

2.2.	от неосновной деятельности	тыс. руб.					0,00	0,00		
3	Себестоимость (включая амортизацию, пост., перем. расходы)	тыс. руб.	96587	22014	21514	22783	-73 804,00	769,00	23,59	103,49
4	Коммерческие расходы	тыс. руб.					0,00	0,00		
5	Управленческие расходы	тыс. руб.	24729	23592	31994	24682	-47,00	1 090,00	99,81	104,62
6	Прочие доходы	тыс. руб.	70182	183459	169628	240951	170 769,00	57 492,00	343,32	131,34
6.1.	в т.ч. субсидия	тыс. руб.	58375	178510	153613	233884	175 509,00	55 374,00	400,66	131,02
7	Прочие расходы	тыс. руб.	60637	167141	153613	226185	165 548,00	59 044,00	373,01	135,33
8	Прибыль/убыток до налогооблажения	тыс. руб.	231	-531	874	-2078	-2 309,00	-1 547,00	-899,57	391,34
9	Налог на прибыль	тыс. руб.	0	3041	175	2063	2 063,00	-978,00		67,84
10	Чистая прибыль (убыток)	тыс. руб.	195	767	699	340	145,00	-427,00	174,36	44,33
11	Часть чистой прибыли, подлежащая перечислению в бюджет, дивиденды по акциям ГО город Якутск	тыс. руб.	19,5	76,7	69,9	34	14,50	-42,70	174,36	44,33
12	Дебиторская задолженность	тыс. руб.	3345	4294	4294	5963	2 618,00	1 669,00	178,27	138,87
12.1.	текущая	тыс. руб.	3345	4294	4294	5963	2 618,00	1 669,00	178,27	138,87
12.2.	просроченная	тыс. руб.					0,00	0,00		
13	Кредиторская задолженность:	тыс. руб.	14243	10357	10357	9377	-4 866,00	-980,00	65,84	90,54
13.1.	текущая	тыс. руб.	14243	10357	10357	9377	-4 866,00	-980,00	65,84	90,54
13.2.	просроченная	тыс. руб.					0,00	0,00		
13.3.	в т.ч. по налогам и сборам	тыс. руб.	5043	4762	4762	2927	-2 116,00	-1 835,00	58,04	61,47
13.4.	в т.ч. по взносам во внебюджетные фонды	тыс. руб.	2208	2372	2372	2762	554,00	390,00	125,09	116,44
13.5.	по выплате заработной платы	тыс. руб.	2103	2057	2057	2117	14,00	60,00	100,67	102,92
14	Долговые обязательства (кредиты и займы):	тыс. руб.					0,00	0,00		
14.1.	краткосрочные (до года)	тыс. руб.					0,00	0,00		
14.2.	долгосрочные (более года)	тыс. руб.					0,00	0,00		
15	Исполнение производственной программы	тыс. руб.	154 897,5	164 221,5	240 799	232 496,9	77 599,40	68 275,40	150,10	141,58

Общая выручка за 2021 г. увеличилась на 7,5% по сравнению с аналогичным периодом 2020 г., и составила 33,98% от аналогичного показателя за 2019 г., это связано с изменениями в учетной политики предприятия.

Себестоимость за 2021 г. увеличилась на 3,49% по сравнению с аналогичным периодом 2020 г., и составила 23,59% от аналогичного показателя за 2019 г., это также связано с изменениями в учетной политики предприятия.

Чистая прибыль предприятия за 2021 г. составила 340 тыс. руб., что составляет 44,33% от показателя аналогичного периода 2020 г.

Движение основных средств за 2021 г. имеет положительную динамику по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Отмечается увеличение на 2,4% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

тыс. руб.

Nº	Выполнение	2019 г.	2020 г.	в % к 2019г.	План 2021 г.	Факт 2021 г.	Факт в % к плану	Факт в % к 2020 г.
1.	Текущее содержание	82 120,20	90 856,60	110,6	81 235,00	81 235,00	100,0	89,4
2.	Аварийно- восстановительный ремонт	8 896,10	7 000,00	78,7	8 146,40	8 146,40	100,0	116,4
3.	Капитальный ремонт		11 000,00		8 245,60	7 245,60	87,9	65,9
4.	Крещенская купель	553,40	440,50	79,6		0,00		0,0
5.	Световое оформление мероприятий	1178,90	1259,10	106,8	1259,10	1237,70	98,3	98,3
6.	TC светодинамического фонтана	1080,20	1296,60	120,0	1296,60	1232,50	95,1	95,1
7	Электромонтажные работы в местности Ус-Хатын	895,80	3111,60	347,4	2040,30	1648,70	80,8	53,0
8.	Итого	94 724,60	103 964,40	109,8	102 223,00	100 745,90	98,6	96,9
9.	Электроснабжение	49568,00	49568,00	100,0	52754,80	50144,20	95,1	101,2
10.	Итого финанс-ие по наружному освещению	144 292,60	153 532,40	106,4	154 977,80	150 890,10	97,4	98,3
11.	TC системы видеонаблюдения	10604,9	10 689,10	100,8	7 704,80	7 570,70	98,3	70,8
12.	Светлая столица		19 427,39		78 000,00	71 557,70	91,7	368,3
13.	ТО бесхозяйных объектов	436,2	668,90	153,3	3 210,70	1 990,30	62,0	297,5
14.	ТО световых табло		1 890,60		2 160,80	2 160,90	100,0	114,3
15.	Субсидия всего:	154 897,50	164 221,50	106,0	240 682,60	230 018,50	95,6	140,1
14.	Другие источники	46292,5	45718,8	98,8	46040,80	49131,6	106,7	107,5
15.	Всего:	201 190,00	209 940,30	104,3	286 723,40	279 150,10	97,4	133,0

Доходы за 2021 г. по видам услуг выглядят следующим образом:

Текущее содержание линий наружного освещения: 81 235 т. руб.;

Аварийно-восстановительный ремонт линий НО: 8 146,4 т. руб.;

Капитальный ремонт: 7 245,6 т. руб.;

Текущее обслуживание, демонтаж и монтаж светодинамического фонтана: 1 232,5 т. руб.;

Световое оформление к праздничным мероприятиям 1 237,7 т. руб.;

Электроснабжение: 50 144,1 т. руб.;

Текущее содержание системы видеонаблюдения: 7 570,7 т. руб.;

Программа «Светлая столица»: 71 557,7 т. руб.

Текущее содержание бесхозяйных объектов электроснабжения: 1 990,3 т. руб.

Текущее содержание светодиодных табло: 2 160,9 т. руб.

Прочие доходы с НДС: 49 131,6 т. руб.

Всего: 279 150,1 т. руб.

Финансирование из муниципального бюджета по наружному освещению за 2021 г. составляет 150 890,10 т. руб., что составляет 98,3% аналогичного показателя за 2020 г. За счет прочих услуг доходы составили 49 131,6 тыс. руб. с НДС. Доходы от прочих услуг по сравнению с аналогичным периодом 2020 г. увеличились на 7,5%.

Техническое содержание линий наружного освещения в 2021 г. составляет 89,4 %, что на 10,6% меньше чем за аналогичный период 2020 г. Аварийно-восстановительный ремонт линий наружного освещения в 2021 г. увеличился на 16,4%. Капитальный ремонт сократился на 34,1% по сравнению с 2020 г. Увеличились доходы за счет реализации программы «Светлая столица» в 3,8 раз по сравнению с 2020 г.

Таким образом, финансирование из муниципального бюджета снижается.