Программа работ ремонта жилищного фонда муниципального образования г.Норильска на 2020г по ООО "СеверныйБыт", ул. Космонавтов, 15

Вемонт зеихон кроилих окарьжов, ремоит на гельминенных илих, метал зонтов 683 0.0		no	ооо северн	іыирыі , ул	. Космонавтов, 15		1	
1.1. Ревойт установной кронии 88.84. 0 по мере необходимиети 1099 0.0 1.2. подъелильствой кронии деятильногой пристажение предоставления и предоставле	No	Виды работ	Ед.изм.	Натур.показат	Работы, согласно договору управления многоквартирным домом с собственниками помещений,	_	руб. на ед. V работ,	
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1.	Ремонт конструктивных элементов зданий						
1.2. помере необходимости 683 0.0 1.3. Ремонт приходной забирки, ремоит и тепление одного предъежной ремоит в тепление одного предъежной ремоит вода с тепление одного предъежной ремоит вода с тепление одного предъежной предъежной ремоит вода с тепление одного предъежной ремоит вода с тепление одного предъежной предъежной ремоит вода с тепление одного предъежной предъежной ремоит вода с тепление одного предъежной пре			КВ.М.	0	по мере необходимости		1099	0,0
1.4. Ремонт прокольной вабирка, ремонт и тепление нагли превудьтий в техническом подполье ка.м. 250 по мере необходимости 10 658 6.		подъездных козырьков, ремонт вентиляционных	КВ.М.	1070	по мере необходимости		683	0,0
1.5. Перментации стаков стеновых павленей мл. 1980 по мере необходимости 10 658 6.1	1.3.	Ремонт стяжки чердачных перекрытий	м2	725.1	по мере необходимости	6	345	2,1
Ремоит домена дереваниях копитураций, от техний выполняющей уставляющей дереваниях копитураций, от техний выполняющей дереваниях пределативных выполняющей дереваниях пределативных дементов: 1.7. Ремоит крашец: 1.7. Ремоит пижеценого оборудования храшец: 1.7. Вы	1.4.	Ремонт цокольной забирки, ремонт и тепление			по мере необходимости			0,0
1.6. ремонт крышен: шт 45 по мере необходимости 4 1603 6.	1.5.	Герметизация стыков стеновых панелей	МΠ	1980	по мере необходимости	10	658	6,6
1.7.1 - ремонт бегонной стяжен м2 25 по мере необходимости 540 0,0 1.7.2 - ремонт ступеней шт 51 по мере необходимости 540 0,0 1.7.3 - ремонт ступеней шт 51 по мере необходимости 462 0,0 0.0 1.8.1 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.4 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.9 Общестроительный ремоит мусорокамер ит 3 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.1 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.2 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.3 - уручин м6-9 шт 3 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.3 - уручин 112 шт 10 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.3 - уручин 112 шт 10 по мере необходимости 522 943 0,0 1.9.3 - уручин 112 шт 10 по мере необходимости 523 940 0,0 1.9.3 - уручин 112 1.0.4 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	1.6.	установка пластиковых окон, установка	ШТ	45	по мере необходимости	4	1603	6,4
1.7.2 - ремонт ступеней шт 51 по мере необходимости 540 0.0	1.7.	Ремонт крылец:	ШТ	3	по мере необходимости			0,0
1.7.2 - ремонт ступенией шт 51 по мере необходимости 462 0.0	1.7.1.	- ремонт бетонной стяжки	м2	25	по мере необходимости		703	0,0
1.7.3 - ремонт металивческих ограждений міі 24 по мере веобходимости 462 0.0 1.8. т. т. еплонентра шт 3 по мере веобходимости 220 536 0.0 1.8. г. т. еплонентра шт 3 по мере веобходимости 220 536 0.0 1.8. г. т. еплонентра шт 3 по мере веобходимости 650 123 0.0 1.8. г. т. еплонентра шт 3 по мере веобходимости 550 083 0.0 1.8. г. т. т. ель т.	1.7.2.	•	IIIT	51	по мере необходимости		540	0,0
1.8. 1.4. теплоцентры шт 3 по мере необходимости 220 536 0,0 1.8.1. - уручерска шт 3 по мере необходимости 650 123 0,0 1.8.2. - уруче, к-69 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.3. - уруче, к-69 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.4. - уруче, к-69 шт 1 по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.4. - уруче, к-69 шт 1 по мере необходимости 660 094 0,0 1.9.4. - уруче, к-69 шт 3 по мере необходимости 22 943 0,0 1.9.5. - уруче, к-69 шт 3 по мере необходимости 22 943 0,0 1.9.1. - уруче, к-69 шт 3 по мере необходимости 22 943 0,0 1.9.2. - уруче, к-69 шт 1 по мере необходимости 9 409 0,0 1.9.3. - уруче, к-69 шт 1 по мере необходимости 12 640 0,0 1.9.3. - уруче, к-69 шт 1 по мере необходимости 12 640 0,0 1.9.3. - уруче, к-69 шт 1 по мере необходимости 12 640 0,0 1.9.3. - уруче, к-69 шт 10 по мере необходимости 12 640 0,0 1.9.3. - уруче, к-69 шт по мере необходимости 27 779 0,0 1.9.3. - уруче, к-69 шт 10 по мере необходимости 27 779 0,0 1.9.3. - уруче, к-69 шт 10 по мере необходимости 27 779 0,0 1.9.4. - Комет отмосток, засыпка провалов щебием мед 170 по мере необходимости 27 779 0,0 1.9.5. - Ремонт отмосток, засыпка провалов щебием 18 24 по мере необходимости 27 981 21,0 2.1. Систем ТВС (стал.трубы - разводка) п.м. 10 по мере необходимости 16 981 15; 2.2. Восстановл. систем ТС в подъезав шт 540 по мере необходимости 16 386 6,0 2.3. Замена валюно размостуры (краны шаровые, восхухостводинист 10 2964 29,0 2.5. Замена запорной арматуры (краны шаровые, восхухостводинист) 16 291 11; 2.6. Замена ватоматических выключателей шт 165 по мере необходимости 2 4621 9,0 2.7. Замена ватоматических выключателей шт 165 по мере необходимости 12 1	1.7.3.	·			по мере необходимости			0,0
1.8.1 хрущевка шт по мере необходимости 550 083 0,1 1.8.2 уруще к-69 шт 3 по мере необходимости 550 083 0,1 1.8.3 уруще к-69 шт 1 по мере необходимости 550 083 0,1 1.8.4 уруще к-69 шт 1 по мере необходимости 550 083 0,1 1.8.4 уруще к-69 шт 1 по мере необходимости 550 083 0,1 1.8.4 уруще к-69 шт 3 по мере необходимости 22 943 0,1 1.9.1 уруще к-69 шт 3 по мере необходимости 22 943 0,1 1.9.2 уруще к-69 шт 3 по мере необходимости 9409 0,1 1.9.2 уруще к-69 шт по мере необходимости 9409 0,1 1.9.3 уруще к-12 шт по мере необходимости 9409 0,1 1.9.3 уруще к-12 шт по мере необходимости 9409 0,1 1.9.3 уруще к-12 шт по мере необходимости 968 0,1 1.1.1 Замена, ремоит отмосток, засыпка провалов шебием м2 170 по мере необходимости 968 0,1 1.1.1 Замена, ремоит секций почтовых ящиков секция 24 по мере необходимости 2779 0,0 1.1.1 Замена, ремоит секций почтовых ящиков секция 24 по мере необходимости 2779 0,0 1.1.1 Замена, ремоит секций почтовых ящиков секция 24 по мере необходимости 2779 0,0 1.1.1 Замена, ремоит секций почтовых ящиков секция 24 по мере необходимости 2779 0,0 1.1.1 Замена приборов потоления заменатов: 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15,		Оощестроительный ремонт подъездов, в			по мере необуолимости			
1.8.2 удучи, к-69 шт 3 по мере необходимости 650 123 0.0 1.8.3 удучи, 84 шт по мере необходимости 550 083 0.0 1.8.4 удучи, 112 шт по мере необходимости 660 094 0.0 1.9.1 удучи, к-69 шт 3 по мере необходимости 22 943 0.0 1.9.2 удучи, к-69 шт 3 по мере необходимости 9 409 0.0 1.9.3 удучи, 84 шт по мере необходимости 9 409 0.0 1.9.3 удучи, 84 шт по мере необходимости 9 68 0.0 1.9.3 удучи, 84 шт по мере необходимости 9 68 0.0 1.10. Ремонт отмосток, засытка провалов пнебнем м2 170 по мере необходимости 2 779 0.0 1.11. Замена, ремонт секций почтовых ящиков секция 24 по мере необходимости 2 779 0.0 2.1. Систем ТВС (стал.трубы - вълдъедата п.м. 10 мере необходимости 22 981 21, 2.3. Систем ТВС (стал.трубы - вълдъедата <td< td=""><td>1.8.</td><td>т.ч.теплоцентры</td><td>ШТ</td><td>3</td><td>-</td><td></td><td></td><td>0,0</td></td<>	1.8.	т.ч.теплоцентры	ШТ	3	-			0,0
1.8.3 улучи, 54 шт по мере необходимости 550 083 0,0 1.8.4 улучи, 112 шт по мере необходимости 660 094 0,0 1.9. Общестроительный ремоит мусорокамер 3 по мере необходимости 22 943 0,0 1.9. 1 улучи, 84 шт по мере необходимости 9 409 0,0 1.9. 3 улучи, 112 шт по мере необходимости 12 640 0,0 1.0. 1. 0. Ремонт отмосток, засынка провалов щебнем м2 170 по мере необходимости 2779 0,0 1.11. 3 замена, ремонт секций почтовых ящимов секция 24 по мере необходимости 2779 0,0 1.2. Ремонт инженерного оборудования заний 15, 15, 2. 2. 981 21,1 2.2. Восстановл. систем ТС в подъездах п.м. 282 по мере необходимости 22 981 21,2 2.4. Ремонт теплоизоляции трубопроволов п.м. 116 981 15,2 2.4. Ремонт теплоизоляции трубопроволов п.м. 1116 по мере необходимости 16 981 15,2	1.8.1.	- хрущевка	ШТ		-			0,0
1.8.4 эдучи, 112 шт по мере необходимости 660 094 0.0 1.9. Общестроительный ремоит мусорокамер 3 по мере необходимости 22 943 0.0 1.9.1 эдучи, к-69 шт 3 по мере необходимости 9 409 0.0 1.9.2 эдучи, 84 шт по мере необходимости 9 409 0.0 1.10. Ремонт отмосток, засыпка провалов шебнем м2 170 по мере необходимости 968 0.0 1.11. Замена, ремонт секций почтовых ящиков секция 24 по мере необходимости 2 779 0.0 1.12. Систем ТВС (стал.трубы внутриквартирные) п.м. по мере необходимости 22 981 21, 2.2. Восстановл. систем ТС в подъездах п.м. 282 по мере необходимости 36 962 34, 2.3. Систем ТВС (стал.трубы - разводка) п.м. 1116 по мере необходимости 16 981 15, 2.5. Замена адпироров отопления шт 540 по мере необходимости 16 386 6, 2.5.1. Замена запорной арматуры (краны шаревые, вохухоотводчики) шт 540	1.8.2.	- улучщ. к-69	ШТ	3	по мере необходимости			0,0
1.9. Общестроительный ремонт мусорокамер пит 3 по мере необходимости 22 943 0,1 1.9.1 улучц. к-69 пит 3 по мере необходимости 9 409 0,1 1.9.2 улучц. 84 пит по мере необходимости 9 409 0,1 1.9.3 улучц. 112 пит по мере необходимости 12 640 0,1 1.1.0. Ремонт отмосток, засыпка провалов щебнем м2 170 по мере необходимости 968 0,1 1.1.1 замена, ремонт секций почтовых ящиков секция 24 по мере необходимости 2779 0,1 1.1.1 того ремонт конструктивных элементов: 2. Ремонт инженерного оборудования зданий 21. пм. по мере необходимости 22 981 21,1 2.1. Систем ТВС (стал.трубы - внутриквартирные) п.м. по мере необходимости 36 962 34,1 2.2. Восстановл. систем ТС в подъездах п.м. 282 по мере необходимости 16 981 15, 2.4. Ремонт теплоизолиции трубопроводов п.м. 1116 по мере необходимости 16 386 6,2 3. Замена приборов отопления пит 540 по мере необходимости 10 2964 29,3 2.5. замена априборов отопления пит 540 по мере необходимости 10 2964 29,3 3. замена задвижек, фильтров, ремонт насосов пит по мере необходимости 10 2964 29,3 3. замена заполной арматуры (краны шаровые, вохухоотводчики) пит 165 по мере необходимости 10 2964 13,3 3. замена заполной арматуры (краны шаровые, вохухоотводчики) пит 165 по мере необходимости 12 991 11, 2.8. Ревизия, ремонт щитов пит 27 по мере необходимости 12 10 181 122, 3. замена автоматических выключателей пит 120 по мере необходимости 12 10 181 122, 3. замена автоматических выключателей пит 120 по мере необходимости 5 515 2, 4. Непредвиденные расходы митот 120 по мере необходимости 5 515 2, 4. Непредвиденные расходы митот 120 по мере необходимости 5 515 2, 4. Непредвиденные расходы митот 120 по мере необходимости 5 515 2, 4. Непредвиденные расходы митот 120 по мере необходимости 5 515 2, 4. Непредвиденные расходы митот 120 по мере необходимости 5 515 2, 4. Непредвиденные расходы митот 120 по мере необходимости 5 515 2, 4. Непредвиденные расходы митот 120 по мере необходимости 5 515 2, 4. Непредвиденные расходы митот 120 по мере необходимости 5 515 2, 4. Непредвиденные расходы митот 120 по м	1.8.3.	- улучщ. 84	ШТ		по мере необходимости		550 083	0,0
1.9.1 улучи, к-69 шт 3 по мере необходимости 22 943 0.9 1.9.2 улучи, 84 шт по мере необходимости 9 409 0.0 1.9.3 улучи, 112 шт по мере необходимости 12 640 0.0 1.10. Ремоит отмосток, засыпка провалов щебнем м2 170 по мере необходимости 968 0.0 1.11. Замена, ремоит секций почтовых ящиков секция 24 по мере необходимости 2 779 0.0 Итого ремоит конструктивных элементов: 2.1. Систем ТВС (стал.трубы - визутриквартирные) п.м. по мере необходимости 22 981 21, 2.2. Восстановл, систем ТС в подъездах п.м. 282 по мере необходимости 36 962 34, 2.3. Систем ТВС (стал.трубы - разводка) п.м. 1116 по мере необходимости 16 981 15, 2.4. Ремоит теплоизоляции турбопроводов п.м. 1116 по мере необходимости 10 2964 29, 2.5. Замена запорной арматуры (краны шаровые, вохудуютводчики) шт по мере необходимости 2	1.8.4.	- улучщ. 112	ШТ		по мере необходимости		660 094	0,0
1.9.2. - улучщ. 84	1.9.	Общестроительный ремонт мусорокамер		3	по мере необходимости			0,0
1.9.3. - улучи, 1/12	1.9.1.	- улучщ. к-69	ШТ	3	по мере необходимости		22 943	0,0
1.10 Ремонт отмосток, засыпка провалов щебнем м2 170 по мере необходимости 968 0.0 1.11 Замена, ремонт секций почтовых ящиков секция 24 по мере необходимости 2 779 0.0 1.12 Мтого ремонт конструктивных элементов: 15 2. Ремонт ниженерного оборудования зданий 1.м. 1.м. 1.м. 1.м. 282 по мере необходимости 22 981 21,	1.9.2.	- улучщ. 84	ШТ		по мере необходимости		9 409	0,0
1.11 Замена, ремонт секций почтовых ящиков секция 24 по мере необходимости 2 779 0.0	1.9.3.	- улучщ. 112	ШТ		по мере необходимости		12 640	0,0
Итого ремонт конструктивных элементов: 15,	1.10.	Ремонт отмосток, засыпка провалов щебнем	м2	170	по мере необходимости		968	0,0
2. Ремонт инженерного оборудования зданий п.м. по мере необходимости 22 981 21, 21, 22, 22 2.2. Восстановл. систем ТС в подъездах п.м. 282 по мере необходимости 36 962 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34,	1.11.	Замена, ремонт секций почтовых ящиков	секция	24	по мере необходимости		2 779	0,0
2. Ремонт инженерного оборудования зданий п.м. по мере необходимости 22 981 21, 21, 22, 22, 22 2.2. Восстановл. систем ТС в подъездах п.м. 282 по мере необходимости 36 962 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34,		Итого ремонт конструктивных элементов:						15,1
2.1. Систем ТВС (стал.трубы - внутриквартирные) п.м. по мере необходимости 22 981 21, 2.2. Восстановл. систем ТС в подъездах п.м. 282 по мере необходимости 36 962 34, 2.3. Систем ТВС (стал.трубы - разводка) п.м. по мере необходимости 16 981 15, 2.4. Ремонт теплоизоляции трубопроводов п.м. 1116 по мере необходимости 16 386 6, 2.5. Замена приборов отопления шт 540 по мере необходимости 10 2964 29, 2.5.1. Замена запорной арматуры (краны шаровые, вохдухоотводчики) шт по мере необходимости 2 4621 9, 2.6. Замена неисправ, участков эл/сети зданий мп 1450 по мере необходимости 6 291 1, 2.7. Замена автоматических выключателей шт 27 по мере необходимости 12 991 11, 2.9. Замена светильников шт 27 по мере необходимости 5 515	2.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						,
2.2. Восстановл. систем ТС в подъездах п.м. 282 по мере необходимости 36 962 34,4 2.3. Систем ТВС (стал.трубы - разводка) п.м. по мере необходимости 16 981 15, 2.4. Ремонт теплоизоляции трубопроводов п.м. 1116 по мере необходимости 16 386 6, 2.5. Замена приборов отопления шт 540 по мере необходимости 10 2964 29, 2.5.1. Замена запорной арматуры (краны шаровые, вохдухоотводчики) шт по мере необходимости 2 4621 9, 2.6. Замена неисправ. участков эл/сети зданий мп 1450 по мере необходимости 6 291 1, 2.7. Замена автоматических выключателей шт 165 по мере необходимости 12 991 11, 2.8. Ревизия, ремонт щитов шт 27 по мере необходимости 12 10 181 122, 2.9. Замена светильников шт 120 по мере необходимости 5 515 2, Итого: 10 10 10 11,			П.М.		по мере необходимости	22	981	21,6
2.3. Систем ТВС (стал.трубы - разводка) п.м. по мере необходимости 16 981 15; 2.4. Ремонт теплоизолящии трубопроводов п.м. 1116 по мере необходимости 16 386 6; 2.5. Замена приборов отопления шт 540 по мере необходимости 10 2964 29, 2.5.1. Замена задвижек, фильтров, ремонт насосов шт по мере необходимости 2 4621 9; 2.5.2. Замена запорной арматуры (краны шаровые, вохдухоотводчики) шт по мере необходимости 22 633,74 13, 2.6. Замена неисправ, участков эл/сети зданий мп 1450 по мере необходимости 6 291 1; 2.7. замена автоматических выключателей шт 165 по мере необходимости 12 991 11, 2.8. Ревизия, ремонт щитов шт 27 по мере необходимости 12 10 181 122, 2.9. Замена светильников шт 120 по мере необходимости 5 515 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>282</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></t<>				282	-			
2.4. Ремонт теплоизоляции трубопроводов п.м. 1116 по мере необходимости 16 386 6, 2.5. Замена приборов отопления шт 540 по мере необходимости 10 2964 29, 2.5.1. Замена заприжек, фильтров, ремонт насосов шт по мере необходимости 2 4621 9, 2.5.2. Замена запорной арматуры (краны шаровые, вохдухоотводчики) шт по мере необходимости 22 633,74 13, 2.6. Замена неисправ. участков эл/сети зданий мп 1450 по мере необходимости 6 291 1, 2.7. Замена автоматических выключателей шт 165 по мере необходимости 12 991 11, 2.8. Ревизия, ремонт щитов шт 27 по мере необходимости 12 10 181 122, 2.9. Замена светильников шт 120 по мере необходимости 5 515 2, Итого: по мере необходимости 5 515 2, 2, 3				202	•			
2.5. Замена приборов отопления шт 540 по мере необходимости 10 2964 29,4 2.5.1. Замена задвижек, фильтров, ремонт насосов шт по мере необходимости 2 4621 9,2 2.5.2. Замена запорной арматуры (краны шаровые, вохдухоотводчики) шт по мере необходимости 22 633,74 13,9 2.6. Замена неисправ. участков эл/сети зданий мп 1450 по мере необходимости 6 291 1, 2.7. Замена автоматических выключателей шт 165 по мере необходимости 12 991 11, 2.8. Ревизия, ремонт щитов шт 27 по мере необходимости 12 10 181 122, 2.9. Замена светильников шт 120 по мере необходимости 5 515 2, Итого: по мере необходимости 5 515 2, Итого: по мере необходимости 5 515 2, Итого: по мере необходимости 5 515 2,		1 1		1116	•			
2.5.1. Замена задвижек, фильтров, ремонт насосов вохдухоотводчики) шт по мере необходимости 2 4621 9,3 2.5.2. Замена запорной арматуры (краны шаровые, вохдухоотводчики) шт по мере необходимости 22 633,74 13,9 2.6. Замена неисправ. участков эл/сети зданий мп 1450 по мере необходимости 6 291 1,7 2.7. Замена автоматических выключателей шт 165 по мере необходимости 12 991 11,9 2.8. Ревизия, ремонт щитов шт 27 по мере необходимости 12 10 181 122,3 2.9. Замена светильников шт 120 по мере необходимости 5 515 2,4 Итого: 4 11,4 120 по мере необходимости 5 515 2,5 3 Непредвиденные расходы % 11,4 13,4 13,4 13,4 4 10 181 122,3 13,4 13,4 13,4 13,4 13,4 13,4 13,4 13,4 13,4 13,4 13,4 13,4 13,4 13,4 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></td<>					-			
2.5.2. Замена запорной арматуры (краны шаровые, вохдухоотводчики) шт по мере необходимости 22 633,74 13,9 2.6. Замена неисправ. участков эл/сети зданий мп 1450 по мере необходимости 6 291 1, 2.7. Замена автоматических выключателей шт 165 по мере необходимости 12 991 11, 2.8. Ревизия, ремонт щитов шт 27 по мере необходимости 12 10 181 122, 2.9. Замена светильников шт 120 по мере необходимости 5 515 2, Итого: 269, 3 Непредвиденные расходы % 11, Итого текущий ремонт: 295,		* *		J+U	*			
2.5.2. вохдухоотводчики) шт по мере необходимости 22 633,74 13,9 2.6. Замена неисправ. участков эл/сети зданий мп 1450 по мере необходимости 6 291 1,9 2.7. Замена автоматических выключателей шт 165 по мере необходимости 12 991 11,9 2.8. Ревизия, ремонт щитов шт 27 по мере необходимости 12 10 181 122,3 2.9. Замена светильников шт 120 по мере необходимости 5 515 2,9 Итого: 269,3 4 Непредвиденные расходы % 11,4 Итого текущий ремонт: 225 633,74 13,9 1.3. 1.3. 1.3. 1.3. 1.3. 1.3. 1.3. 1.3. 1.3. 1.4 1.5 1.5 1.5 1.6 1.6 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7		· • · · •	ші			2	7021	9,2
2.7. Замена автоматических выключателей шт 165 по мере необходимости 12 991 11,9 2.8. Ревизия, ремонт щитов шт 27 по мере необходимости 12 10 181 122,3 2.9. Замена светильников шт 120 по мере необходимости 5 515 2,9 Итого: 269,3 3 Непредвиденные расходы % 11,4 Итого текущий ремонт: 295,7		вохдухоотводчики)		1450	*			13,9
2.8. Ревизия, ремонт щитов шт 27 по мере необходимости 12 10 181 122,3 2.9. Замена светильников шт 120 по мере необходимости 5 515 2,6 Итого: 269,3 4 Непредвиденные расходы % 11,4 Итого текущий ремонт: 295,7			МΠ	1450	•			1,7
2.9. Замена светильников шт 120 по мере необходимости 5 515 2,0 Итого: 269,0 3 Непредвиденные расходы % 11,0 Итого текущий ремонт: 295,0		Замена автоматических выключателей	ШТ		•	12		11,9
Итого: 269, 3 Непредвиденные расходы % 11, Итого текущий ремонт: 295,		Ревизия, ремонт щитов	ШТ		-			122,2
3 Непредвиденные расходы % 11, Итого текущий ремонт: 295,	2.9.		ШТ	120	по мере необходимости	5	515	2,6
Итого текущий ремонт:			0/					269,3
		*	%					•
		, ,						295,7 354,878

