



РЕСПУБЛИКÆ ЦÆГÆТ ИРЫСТОН - АЛАНИЙЫ ХИЦÆУАД
БАРДЗЫРД
ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ - АЛАНИЯ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 22 мая 2018 г. № 180-р

г. Владикавказ

**О передаче администрации местного самоуправления городской округ
г. Владикавказ сегмента комплексной системы экстренного
оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении
чрезвычайной ситуации**

В соответствии с пунктом 23 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 22 августа 2004 года № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в связи с завершением на территории Республики Северная Осетия-Алания первого этапа строительства комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций и вводом её в эксплуатацию:

1. Государственному казённому учреждению при Правительстве Республики Северная Осетия-Алания «Центр обеспечения деятельности по защите населения и территорий Республики Северная Осетия-Алания от чрезвычайных ситуаций» совместно с Министерством государственного имущества и земельных отношений Республики Северная Осетия-Алания завершить в соответствии с законодательством передачу сегмента комплексной системы экстренного оповещения населения (далее - КСЭОН) администрации местного самоуправления муниципального

образования городской округ г.Владикавказ согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Рекомендовать администрации местного самоуправления муниципального образования городской округ г.Владикавказ:

обеспечить дальнейшее содержание, эксплуатацию и функционирование КСЭОН в составе территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Северная Осетия-Алания, а также скорректировать муниципальные схемы (планы) оповещения населения с учётом задействования системы КСЭОН;

ежегодно планировать в бюджете муниципального образования финансовые средства на содержание, эксплуатацию и развитие КСЭОН.

3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на Заместителя Председателя Правительства Республики Северная Осетия-Алания И.А.Томаева.

Председатель Правительства
Республики Северная Осетия-Алания



Т.Тускаев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Правительства
Республики Северная Осетия-Алания
от 22 мая 2018 года № 180-р

ПЕРЕЧЕНЬ
оборудования комплексной системы экстренного оповещения населения
Республики Северная Осетия-Алания (КСЭОН), передаваемого на баланс
администрации местного самоуправления муниципального образования
городской округ г. Владикавказ

1. Единая дежурно-диспетчерская служба г. Владикавказ

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	Акустическая система 2.0 Logitech S-120 6 Вт	2	шт.	1 000	2 000
2	Комплект клавиатура, мышь Logitech Desktop МК 120	2	шт.	1 000	2 000
3	Принтер лазерный HP LaserJet P2035	1	шт.	13 800	13 800
4	Блок управления ПКО АС ОСОДУ	1	шт.	100 000	100 000
5	Приемник громкого оповещения оперативных дежурных УЗС2-1А38Н	1	шт.	134 162	134 162
6	Система оповещения автоматизированная (8 каналов аналоговой телефонной линии, подключение к ПЭВМ через контроллер, питание от сети 230 В) АСО-8-3-П(USB)	1	шт.	312 500	312 500
7	АСО GSM канал, рассылка SMS , на базе программного обеспечения ПКО АС ОСОДУ. ПО АСО-1-3-SMS	1	шт.	50 000	50 000
8	Программный комплекс оповещения АС ОСОДУ.	1		22 500	22 500
9	Маршрутизатор CISCO1921 Modular Router, 2	1	шт.	49 000	49 000
10	Модуль расширения для маршрутизатора Cisco EHWIC-D-8ESG-P	1	шт.	30 000	30 000
11	Межсетевой экран ALTELL NEO 100 FW	1	шт.	90 000	90 000
12	Роутер iRZ RL41	1	шт.	27 000	27 000
13	Источник бесперебойного питания VRT-3000XL	1	шт.	60 000	60 000
14	Батарея Powercom VGD-RM 72 V	1	шт.	26 500	26 500
15	Источник бесперебойного питания VGS-2000XL	1	шт.	15 000	15 000
16	Батарея Powercom BAT VGD- 72 V	1	шт.	25 105	25 105
17	IP-телефон GXP2160	1	шт.	9 200	9 200

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
18	Микрофон Sven МК-200	2	шт.	240	480
19	Монитор ASUS VS229 NA 21.5", черный	2	шт.	6 500	13 000
20	Компьютер Lenovo V520-15IKL Intel Core i5 7400, 8Гб DDR4, 1Тб, 256 gb(ssd) SATA3, DVD+RW, ATX, Windows 10 Pro	1	шт.	45 000	45 000
21	ПК iRU City 101 в составе INTEL i7 7700/ASUS Z170-P/8Гб/GT710-1Гб/1Тб/DVD-RW/500Вт/Win10Pro64	1	шт.	65 000	65 000
22	Напольный шкаф ШТК-М-42.8.8-1AAA	1	шт.	45 700	45 700
23	Полка перфорированная СВ-62	6	шт.	1 160	6 960
24	Горизонтальный кабельный органайзер	1	шт.	400	400
25	Din-рейка перфорированная 800 мм, ЕКФ. adr-80	1	шт.	60	60
26	Рама для крепления плитов, Krone	1	шт.	1 200	1 200
27	LSA-PLUS плинт 2/10	2	шт.	900	1 800
28	Автоматический выключатель, ЕКФ, TDM. mcb47100-1-16C/25C	3	шт.	480	1440
29	Счетчик электроэнергии однофазный СКАТ 101Э/1-3 Ш Р1 5(60)А ЕКФ	1	шт.	1 100	1 100
30	Корпус щита учетно-распределительного ЩУ-1 IP54 (310x300x150) ЕКФ	1	шт.	2 000	2 000
31	Модуль вентиляторный, потолочный, 2 вентилятора с терморегулятором. MB-400-2Т	1	шт.	2 600	2 600
32	Блок силовых розеток R-16-8S-V-440	1	шт.	2 390	2 390
33	Антенна Triada MA993 GSM, 3G-900/1800/2100	1	шт.	1 400	1 400
34	Комплект монтажный КМ-2-250	1	шт.	990	990
	ИТОГО:				1 160 287

2. ПМ Балта

Комплекс технических средств мониторинга уровня воды,
расположение: мост через р. Терек на карьер ОАО «Кавдоломит»

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	Термостатированный шкаф ШТУ, утепление, ТЭН с регулятором. ШТУ 806525-45-СО	1	шт.	17 000	17 000
2	Бесконтактный радарный уровнемер УДМ110	1	шт.	25 000	25 000
3	Счетчик электроэнергии однофазный СКАТ 101Э/1-3 Ш Р1 5(60)А ЕКФ	1	шт.	1 100	1 100
4	Автоматический выключатель, ЕКФ. mcb47100-1-16 C	1	шт.	480	480

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
5	Многофункциональный GSM роутер RU2b, IRZ RL41 + SIM-карта	1	шт.	18 000	18 000
6	Антенна Triada MA993 GSM, 3G-900/1800/2100	1	шт.	1 400	1 400
7	Контроллер мониторинга УУЗС1-0Т0Р-3 (II)	1	шт.	25 000	25 000
8	ИБП Powercom WOW-500A-6GG-2440	1	шт.	3 900	3 900
ИТОГО:					91 880

3. ПМ Чми

Комплекс технических средств мониторинга уровня воды, расположение: мост через р. Терек

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	Термостатированный шкаф ШТУ, утепление, ТЭН с регулятором. ШТУ 806525-45-СО	1	шт.	17 000	17 000
2	Бесконтактный радарный уровнемер УДМ110	1	шт.	25 000	25 000
3	Счетчик электроэнергии однофазный Артикул: СКАТ 101Э/1-3 Ш Р1 5(60)А ЕКФ	1	шт.	1 100	1 100
4	Автоматический выключатель, ЕКФ, TDM. mc47100-1-16С	1	шт.	480	480
5	Многофункциональный GSM роутер RU2b, IRZ RL41+ SIM-карта	1	шт.	18 000	18 000
6	Антенна Triada MA993 GSM, 3G-900/1800/2100	1	шт.		1 400
7	Контроллер мониторинга УУЗС1-0Т0Р-3 (II)	1	шт.	25 000	25 000
8	ИБП Powercom WOW-500A-6GG-2440	1	шт.	3 900	3 900
ИТОГО					91 880

4. Комплекс технических средств оповещения тип 2, с. Чми МАУУ Детский оздоровительный лагерь «Звёздочка», административное здание

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	Звукоусилительный блок (УЗС-ЗУБ) СО с встроенным устройством управления (ETH+GSM), встроенный преобразователь напряжения. УЗС2-0А21Н	1	шт.	237 500	237 500
2	Рупорный громкоговоритель, 100Вт, 120 В. ГР100.01/120	2	шт.	17 700	35 400

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
3	Рупорный громкоговоритель, 50Вт, 120 В. ГР50.01/120	2	шт.	5 700	11 540
4	Маршрутизатор D-link DSL-2750U	1	шт.	4 900	4 900
5	Счетчик электроэнергии однофазный установка на Din-рейку СКАТ 101Э/1-3 Ш Р1 5(60)А ЕКФ	1	шт.	1 100	1 100
6	Корпус щита учетно-распределительного ЩУ-1 IP54 (310x300x150) ЕКФ	1	шт.	2 000	2 000
7	Автоматический выключатель, ЕКФ, TDM. mcb47100-1-16C/25C	4	шт.	480	1 920
8	Шкаф телекоммуникационный настенный 18U (600x650) дверь-металл. ШРН-Э-18.650.1	1	шт.	10 600	10 600
9	Аккумуляторная батарея 12В GP 12170	4	шт.	2 600	10 400
10	Комплект монтажный КМ-2-250	1	шт.	990	990
11	Din-рейка перфорированная 800 мм, ЕКФ. adr-80	1	шт.	60	60
ИТОГО:					316 410

**5. Комплекс технических средств оповещения тип 2,
МБУК «Владикавказский муниципальный центр досуга и культуры
«Радуга»
Водная станция**

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	Звукоусилительный блок (УЗС-ЗУБ) СО с встроенным устройством управления(ETH+GSM), встроенный преобразователь напряжения. УЗС2-0А21Н	1	шт.	237 500	237 500
2	Рупорный громкоговоритель, 100 Вт, 120 В. ГР100.01/120	2	шт.	17 700	35 400
3	Рупорный громкоговоритель, 50 Вт, 120 В. ГР50.01/120	2	шт.	5 700	11 540
4	Маршрутизатор D-link DSL-2750U	1	шт.	4 900	4 900
5	Счетчик электроэнергии однофазный установка на Din-рейку СКАТ 101Э/1-3 Ш Р1 5(60)А ЕКФ	1	шт.	1 100	1 100
6	Корпус щита учетно-распределительного Артикул. ЩУ-1 IP54 (310x300x150) ЕКФ	1	шт.	2 000	2 000
7	Автоматический выключатель, ЕКФ, TDM mcb47100-1-16C/25C	4	шт.	480	1 920
8	Шкаф телекоммуникационный настенный 15U (600x650) дверь-металл. ШРН-Э-15.650.1	1	шт.	10 600	10 600

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
9	Аккумуляторная батарея 12В GP 12170	4	шт.		10 400
10	Комплект монтажный КМ-2-250	1	шт.	990	990
11	Din-рейка перфорированная 800 мм, ЕКФ. adr-80	1	шт.	60	60
ИТОГО:					316 410

**6. Комплекс технических средств оповещения,
МБУК «Владикавказский муниципальный центр досуга и культуры
«Радуга»
Парк культуры и отдыха им. К.Хетагурова**

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	Радиотрансляционный усилитель мощности специализированный тип 1 УЗСЗ-2А32Н (УЗС-ПУМ 2U)	1	шт.	231 250	231 250
2	Рупорный громкоговоритель, 100 В, 100 Вт, тип 1 ГР100.01/120	4	шт.	17 700	70 800
3	Маршрутизатор D-link DSL-2750U	1	шт.	4 900	4 900
4	Счетчик электроэнергии однофазный СКАТ 101Э/1-3 Ш Р1 5(60)А ЕКФ	1	шт.	1 100	1 100
5	Автоматический выключатель, ЕКФ, TDMmcb47100-1-16C/25C.	1	шт.	480	480
6	Корпус щита учетно-распределительного ЩУ-1 IP54 (310x300x150) ЕКФ	1	шт.	2 000	2 000
7	Блок силовых розеток R-16-7S-A-440К	1	шт.	2 875	2 875
8	Преобразователь напряжений САДТ.468151.05	1	шт.	7 500	7 500
9	Аккумуляторная батарея 12 В GP 12170	4	шт.	2 600	10 400
10	Шкаф телекоммуникационный настенный 15U (600x650) дверь-металл. ШРН-Э-15.650.1	1	шт.	10 600	10 600
11	Полка перфорированная СВ-58	2	шт.	1 400	2 800
12	Комплект монтажный КМ-2-250	1	шт.	990	990
13	Din-рейка перфорированная 800 мм, ЕКФ. adr-80	1	шт.	60	60
ИТОГО:					345 755

**7. Комплекс технических средств оповещения,
МБУК «Владикавказский муниципальный центр досуга и культуры
«Радуга»
Детский развлекательный центр
ПО Пост полиции**

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	Радиотрансляционный усилитель мощности специализированный тип 1 УЗСЗ-2А32Н (УЗС-РУМ 2U)	1	Шт.	231 250	231 250
2	Рупорный громкоговоритель, 100 В, 100 Вт, тип 1 ГР100.01/120	4	шт.	17 700	70 800
3	Маршрутизатор D-link DSL-2750U	1	шт.	4 900	4 900
4	Счетчик электроэнергии однофазный СКАТ 101Э/1-3 Ш Р1 5(60)А ЕКФ	1	шт.	1 100	1 100
5	Корпус щита учетно-распределительного ЩУ-1 IP54 (310x300x150) ЕКФ	1	шт.	2 000	2 000
6	Автоматический выключатель, ЕКФ, TDM. mcb47100-1-16С	1	шт.	480	480
7	Шкаф телекоммуникационный настенный 15U (600x650) дверь-металл. ШРН-Э-15.650.1	1	шт.	10 600	10 600
8	Аккумуляторная батарея 12 В GP 12170	4	шт.	2 600	10 400
9	Блок силовых розеток R-16-7S-V-440	1	шт.	2 875	2 875
10	Преобразователь напряжений САДТ.468151.05	1	шт.	7 500	7 500
11	Полка перфорированная СВ-58	2	шт.	1 400	2 800
12	Комплект монтажный КМ-2-250	1	шт.	990	990
13	Din-рейка перфорированная 800 мм, ЕКФ. adr-80	1	шт.	60	60
ИТОГО:					345 755

**8. Комплекс технических средств оповещения,
Спорткомплекс им. С.Д. Дзарасова, ул. Кирова, 17**

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	Радиотрансляционный усилитель мощности специализированный тип 1 УЗСЗ-2А32Н (УЗС-РУМ 2U)	1	шт.	231 250	231 250
2	Рупорный громкоговоритель, 100 В, 100 Вт, тип 1 ГР100.01/120	4	шт.	17 700	70 800
3	Маршрутизатор D-link DSL-2750U	1	шт.	4 900	4 900
4	Счетчик электроэнергии однофазный СКАТ 101Э/1-3 Ш Р1 5(60)А ЕКФ	1	шт.	1 100	1 100
5	Корпус щита учетно-распределительного ЩУ-1 IP54 (310x300x150) ЕКФ	1	шт.	2 000	2 000
6	Автоматический выключатель, ЕКФ. mcb47100-1-16С	1	шт.	480	480
7	Шкаф телекоммуникационный	1	шт.	10 600	10 600

	настенный 15U (600x650) дверь-металл. ШРН-Э-15.650.1				
8	Аккумуляторная батарея 12В GP 12170	4	шт.	2 600	10 400
9	Блок силовых розеток R-16-7S-V-440	1	шт.	2 875	2 875
10	Преобразователь напряжений САДТ.468151.05	1	шт.	7 500	7 500
11	Полка перфорированная СВ-58	2	шт.	1 400	2 800
12	Комплект монтажный КМ-2-250	1	шт.	990	990
13	Din-рейка перфорированная 800 мм, ЕКФ. adr-80	1	шт.	60	60
ИТОГО:					345 755

**9. Комплекс технических средств оповещения тип 1,
с. Балта, ул. Интернациональная, д.78 МБОУ СОШ**

№ позиции	Наименование фактически переданного оборудования,	Кол-во	Ед. измерения	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	Радиотрансляционный усилитель мощности специализированный тип 1 УЗС3-2А32Н (УЗС-РУМ 2U)	1	шт.	231 250	231 250
2	Рупорный громкоговоритель, 100 В, 100 Вт, тип1 GP100.01/120	4	шт.	17 700	70 800
3	Маршрутизатор D-link DSL-2750U	1	шт.	4 900	4 900
4	Счетчик электроэнергии однофазный СКАТ 101Э/1-3 III P1 5(60)А ЕКФ	1	шт.	1 100	1 100
5	Корпус щита учетно-распределительного ЩУ-1 IP54 (310x300x150) ЕКФ	1	шт.	2 000	2 000
6	Автоматический выключатель, ЕКФ, TDM. mcb 47100-1-16С	1	шт.	480	480
7	Шкаф телекоммуникационный настенный 15U (600x650) дверь-металл. ШРН-Э-15.650.1	1	шт.	10 600	10 600
8	Аккумуляторная батарея 12 В GP 12170	4	шт.	2 600	10 400
9	Блок силовых розеток R-16-8S-V-440	1	шт.	2 390	2 390
10	Преобразователь напряжений САДТ.468151.05	1	шт.	7 500	7 500
11	Модуль вентиляторный, потолочный, 1 вентилятор с терморегулятором. МВ-400-1Т	1	шт.	2 600	2 600
12	Полка перфорированная СВ-58	2	шт.	1 400	2 800
13	Комплект монтажный КМ-2-250	1	шт.	990	990
14	Din-рейка перфорированная 800 мм, ЕКФ. adr-80	1	шт.	60	60
ИТОГО:					345 870
ВСЕГО НА СУММУ					3 360 002