



ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ «ОБЪЕКТ № 58 ПРАВИТЕЛЬСТВА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ГКУ «Объект № 58»)

187010, Ленинградская обл.,
Госненский р-н, пос. Ульяновка, п/я 3
Тел: 595-82-70, т/факс: (81361) 32-087
Эл. адрес: guob58@lenreg.ru

ОГРН: 1134716001342
ИНН/КПП: 4716038771/ 471601001

От 26.10.2016 № 10-02/1063

на № 71 от 21.10.2016

Генеральному директору
ООО «НСК-СтройПроект»

А.Б. Полевому

**Технические условия № 264 от 26.10.2016 г.
на присоединение объектовой системы оповещения к региональной
автоматизированной системе централизованного оповещения
Ленинградской области (РАСЦО ЛО)**

Для присоединения объектовой системы оповещения (ОСО) к региональной автоматизированной системе централизованного оповещения Ленинградской области (РАСЦО ЛО) необходимо:

1. Для организации централизованного оповещения: «Малоэтажные жилые дома» по адресу: Ленинградская область, Ломоносовский район, Аннинское сельское поселение, п. Аннино за школой, кадастровый номер: 47:14:0502018:27, произвести присоединение ОСО к РАСЦО ЛО по IP-VPN каналу связи. Точка подключения канала связи к оборудованию РАСЦО по каналу связи с точкой присоединения в ЕДДС муниципального района (г. Ломоносов, ул. Владимирская, д. 19/15) или в узле связи муниципального района (г. Ломоносов, Дворцовый пр., д. 14/9) с использованием оборудования операторов связи, имеющего стык с РАСЦО ЛО или другого оборудования, сопрягающегося с комплексом П-166 М.
2. Предусмотреть выполнение технических требований к ОСО в соответствии с ГОСТ 42.3.01-2014.
3. Техническое задание на проектирование ОСО согласовать с ГКУ «Объект № 58» и Заказчиком.
4. Предусмотреть технические решения, обеспечивающие получение сигналов оповещения при отсутствии штатного электроснабжения.
5. Выполнить проектные, монтажные, пуско-наладочные работы по присоединению ОСО к РАСЦО ЛО.
6. Проект в части подключения к РАСЦО ЛО должен быть согласован с ГКУ «Объект № 58» и содержать структурную схему передачи сигналов оповещения с разграничением зон ответственности. Проект для согласования

необходимо направить в адрес учреждения в трех экземплярах: два сброшюрованные, один в электронном виде.

7. Монтажные и пуско-наладочные работы проводить силами специализированных организаций, имеющих лицензию на выполнение этих работ.

8. По завершении работ по созданию ОСО произвести испытание системы совместно со специалистами Главного управления МЧС России по Ленинградской области и ГКУ «Объект № 58».

8.1. Испытания ОСО провести путем передачи сигналов оповещения с центра оповещения Ленинградской области, с единой дежурной диспетчерской службы муниципального района, а так же с местного пульта управления.

8.2. По результатам испытаний составить акт.

9. По завершении приемки и ввода в эксплуатацию ОСО составить паспорт на систему оповещения, копии которого не позднее 5 рабочих дней направить в адрес ГКУ «Объект № 58» и Главного управления МЧС России по Ленинградской области.

Настоящие технические условия действительны в течение 2-х лет.

ВРИО начальника учреждения



О.И. Окуловский