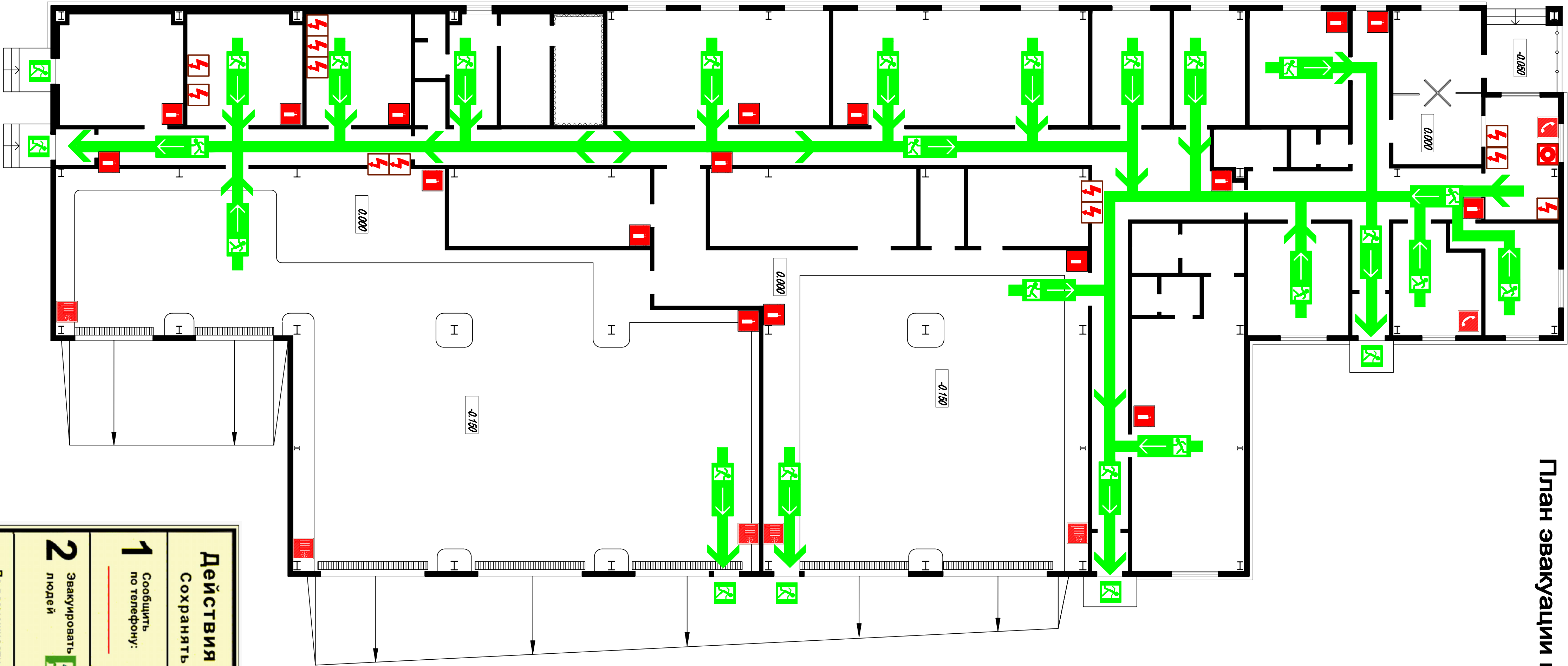


План эвакуации на отм. 0.000



Ознакомьтесь с размещением
на плане эвакуации:

- Путь к основному эвакуационному выходу
- Направление движения к эвакуационному выходу
- Эвакуационный выход
- Пожарный кран
- Электрощит
- Телефон
- Кнопка включения средств и систем пожарной автоматики
- Огнетушитель

Действия при пожаре
Сохранять спокойствие!

1 Сообщить по телефону:

- адрес объекта
- место возникновения пожара
- свою фамилию

2 Эвакуировать людей

- ориентироваться по указателям направления движения
- взять с собой пострадавших

3 По возможности принять меры по тушению пожара

- использовать средства противопожарной защиты
- ликвидировать возгорание
- обеспечить безопасность людей

Действия при аварии
Сохранять спокойствие!

1 Сообщить по телефону:

- адрес объекта
- что случилось
- имеются ли пострадавшие
- свою фамилию

2 Локализовать аварию

- предотвращать развитие аварии
- использовать средства защиты
- обозначить место аварии

3 Эвакуировать людей

- оказать первую помощь пострадавшим
- ориентироваться по знакам
- взять с собой пострадавших

02-115 МС - 31.1.312.313 - ПБ									
Проектно-конструкторское бюро по строительству и реконструкции объектов Санкт-Петербургского центра ЮС в Калининском районе, г. Ревельский									
Имя	Колышкин	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность
Имя	Колышкин	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность
Имя	Колышкин	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность
Имя	Колышкин	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность
Имя	Колышкин	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность
Имя	Колышкин	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность
Имя	Колышкин	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность
Имя	Колышкин	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность	Имя	Должность
КТП (Котельня - теплоточный пункт, помещение для хранения топлива на 5 машинных мест и паров на 2 паровых котлов)									
План эвакуации на отм. 0.000									
340 "ИБС"									