

**IV Всероссийская научно-техническая конференция
«СИСТЕМЫ СВЯЗИ И РАДИОНАВИГАЦИИ»
Красноярск, 12-13 октября 2017 г.**

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!



АО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «РАДИОСВЯЗЬ»

**приглашает Вас принять участие в IV Всероссийской научно-технической
конференции «Системы связи и радионавигации»,
проводимой**

под эгидой



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ
КОРПОРАЦИИ «РОСТЕХ»

ПРИ УЧАСТИИ:



АДМИНИСТРАЦИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ



ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКИХ
СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ СВЯЗИ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
SIBERIAN FEDERAL UNIVERSITY



ФЕДЕРАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА
«КРАСНОЯРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН»



СОЮЗА ТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ (СЕКЦИИ)

1. Системы спутниковой и тропосферной связи.
2. Радионавигационные системы.
3. Радиолокационные системы.
4. Новые физические принципы обработки, передачи и хранения информации, современные технологии для радиоэлектронной аппаратуры.

Направление по системам спутниковой и тропосферной связи планируется провести под эгидой Главного управления Связи ВС РФ. Направления по радионавигационным и радиолокационным системам – под эгидой Главного командования Воздушно-космических сил РФ. Направление по новым физическим принципам обработки, передачи и хранения информации, современным технологиям для радиоэлектронной аппаратуры – под эгидой Федерального исследовательского центра «Красноярский Научный Центр СО РАН».

ФОРМЫ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

1. Доклад на секции (устный, стендовый).
2. Доклад на круглом столе.
3. Участие в конференции без доклада.
4. Участие в выставке.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Почетный председатель: Коптев Ю.Н. – председатель Научно-технического совета Государственной корпорации «Ростех», д.т.н.

Председатель: Галеев Р.Г. – генеральный директор АО «НПП «Радиосвязь», д.т.н.

Сопредседатели: Ваганов Е.А. – ректор ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», академик РАН, д.б.н.; Жужома В.М. – начальник ФГБУ «16 ЦНИИИ» Министерства обороны Российской Федерации.

Приглашенные: Меняйло С.И. - полномочный представитель Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе; Бочкарев О.И. – заместитель председателя коллегии Военно-промышленной комиссии Российской Федерации; Толоконский В.А. – Губернатор Красноярского края; Усс А.В. – председатель Законодательного Собрания Красноярского края, президент Сибирского федерального университета, д.ю.н.; Бондарев В.Н. – главнокомандующий Воздушно-космическими силами Российской Федерации, генерал-полковник, Герой Российской Федерации; Арсланов Х.А. – начальник Главного управления связи Вооруженных Сил Российской Федерации; Панков С.Е. – начальник управления перспективных межвидовых исследований и специальных проектов Министерства обороны Российской Федерации, к.т.н.;

Новиков Я.В. – генеральный директор АО «Концерн ВКО «Алмаз-Антей», к.э.н.;
Якунин А.С. – генеральный директор АО «Концерн «Созвездие».

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель программного комитета: Шабанов В.Ф. – научный руководитель Федерального исследовательского центра «Красноярский научный центр СО РАН», академик РАН, д.ф.-м.н.

Ученый секретарь: Вейсов Е.А. – профессор Военно-инженерного института Сибирского федерального университета, к.т.н.

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Регистрационный взнос не требуется.

Обращаем Ваше внимание!

Участники конференции самостоятельно осуществляют бронирование гостиницы и оплачивают проживание.

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ

Регистрация участников конференции:

– не позднее **11 сентября 2017 г.**

Срок подачи тезисов докладов:

– не позднее **11 сентября 2017 г.**

Срок подачи разрешения на публикацию тезисов:

копии – не позднее **11 сентября 2017 г.;**

оригинала – не позднее **25 сентября 2017 г.**

Обращаем Ваше внимание!

Участники конференции, желающие опубликовать статью в 12 номере Международного научно-технического журнала «Успехи современной радиоэлектроники», входящего в перечень ВАК, должны представить:

– электронный вариант статьи – не позднее **20 сентября 2017 г.;**

– копию разрешения на публикацию статьи – не позднее **20 сентября 2017 г.;**

– оригинал статьи, подписанный автором (авторами) – не позднее

13 октября 2017 г.;

– оригинал разрешения на публикацию статьи – не позднее **13 октября 2017 г.**

Регистрация на конференцию осуществляется на сайте <http://vntconference.ru>. Тезисы доклада, презентация доклада, статья, копии разрешений на публикацию тезисов доклада и статьи размещаются на сайте <http://vntconference.ru> в личном кабинете участника.

ТРЕБОВАНИЯ К ТЕЗИСАМ И СТАТЬЯМ

В личном кабинете участника в имени прикрепляемых файлов на сайте <http://vntconference.ru> необходимо указать номер научного направления (секции), фамилию, инициалы автора и название документа, например, «с1_Иванов И.И._тезисы».

Требования к оформлению тезисов доклада и статьи приведены на сайте конференции <http://vntconference.ru>.

Обращаем Ваше внимание!

В срок до **15 сентября 2017 г.** на сайте конференции будут опубликованы списки принятых докладов.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить заявку на участие в конференции без указания причин.

Требования к оформлению стеновых докладов размещены на сайте конференции <http://vntconference.ru>.

До начала работы конференции будет издан сборник тезисов «Системы связи и радионавигации» за 2017 г. По итогам конференции статьи, рекомендованные программным комитетом, будут опубликованы в 12 номере Международного научно-технического журнала «Успехи современной радиоэлектроники».

ПРОГРАММА РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

11 октября 2017 г. – прибытие участников конференции;

12 октября 2017 г. – регистрация участников, первый день работы конференции;

13 октября 2017 г. – второй день работы конференции.

По завершению работы конференции состоится подведение итогов;

14 октября 2017 г. – отъезд участников.

Место проведения: конгресс – холл Сибирского федерального университета.

Деловая программа

В рамках деловой программы предлагается заслушать и обсудить на круглых столах доклады представителей Министерства обороны РФ, предприятий оборонно-промышленного комплекса, государственных корпораций, Российской академии наук, учреждений высшего профессионального образования.

Предложения по названию тем круглых столов и содержанию вопросов, которые могут быть вынесены на обсуждение, принимаются программным комитетом конференции по электронной почте org@vntconference.ru до **11 сентября 2017 г.**

Культурная программа

Для участников конференции **11 октября 2017 г.** будет организована экскурсия по культурно-историческим объектам г. Красноярска.

Подробная программа работы конференции, включающая деловую и культурную программы, будет опубликована во втором информационном письме и размещена на сайте конференции <http://vntconference.ru>.

Выставка

НА БАЗЕ КОНФЕРЕНЦИИ С 12 ПО 13 ОКТЯБРЯ 2017 г. ПРОЙДЕТ ВЫСТАВКА ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ, СОВРЕМЕННЫХ СИСТЕМ И КОМПЛЕКСОВ В РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ОТРАСЛИ.

Работа выставки будет организована на площадках Сибирского федерального университета.

План размещения экспонатов представлен в приложении №1.

Заявку на участие в выставке (приложение №2) с указанием: наименования экспоната, способа подачи (натурный образец, баннер, плакат), желаемой площади в соответствии с планом размещения выставочного оборудования необходимо отправить на электронную почту org@vntconference.ru в срок до **11 сентября 2017 г.**

В рамках работы выставки возможно проведение мастер-классов по предварительной договоренности с оргкомитетом конференции.

Подробная информация о конференции указана на сайте <http://vntconference.ru>.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Официальный сайт: <http://vntconference.ru>

Контакты:

Технический комитет конференции

тел.: +7 (913) 566-06-80;

тел./факс: +7 (391) 221-79-30;

e-mail: org@vntconference.ru.

Почтовый адрес: 660021, г. Красноярск, ул. Декабристов, 19, АО «НПП «Радиосвязь», с пометкой «IV ВНТК «Системы связи и радионавигации».

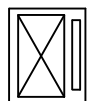
План размещения экспонатов

ОБОЗНАЧЕНИЯ

1* - Выставочный стенд



- Информационный экран



- Лифт

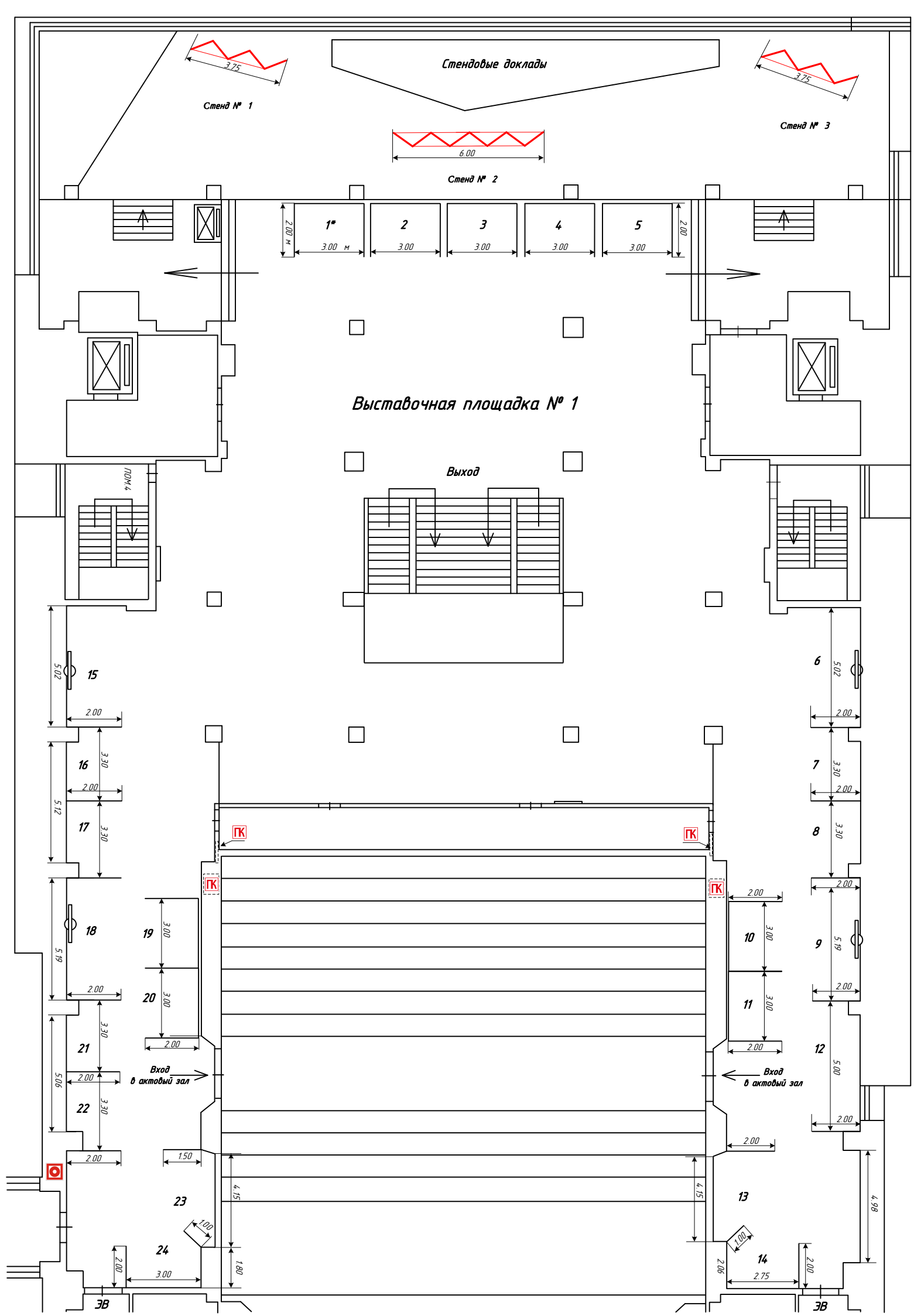


- Пожарный кран



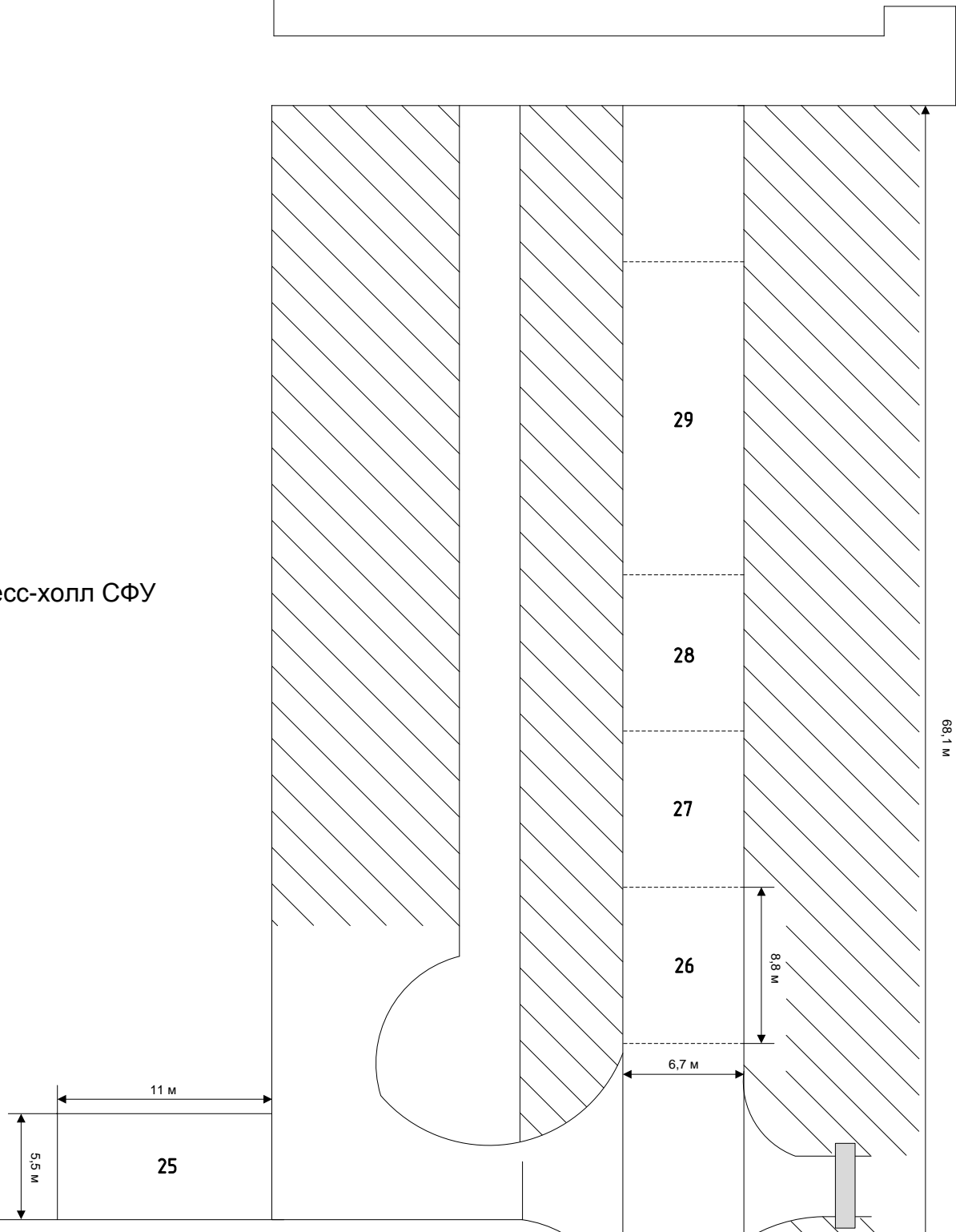
- Ручной пожарный извещатель

ЭВ - Эвакуационный выход

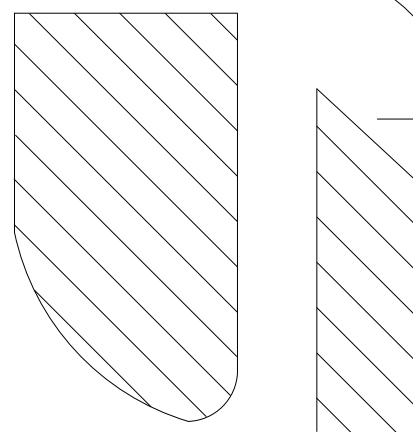


Выставочная площадка № 2

Конгресс-холл СФУ



Вход
в конгресс-холл
СФУ



ПЕРЕЧЕНЬ
**выставочного оборудования для участия в выставке инновационных проектов, современных систем и комплексов
 в радиоэлектронной отрасли**

№ п/п	Наименование экспоната	Полное наименование организации	Способ подачи (натурный образец, баннер, плакат и т.д.)	Отв. лицо от организации (Ф.И.О., раб. и моб. тел.)	Краткое описание экспоната, основные ТТХ	Габариты, м. (Д×Ш×В)	Занимаемая площадь (кв.м.), в соответствии с планом размещения выставочного оборудования		Примечание
							в помещении	на улице (на открытой площадке)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11
1									
2									
3									

Руководитель организации

подпись

(расшифровка)

« ____ » _____ 2017 г.

М.П.