

НПИ 225.00.00.000 СЗ

Перв. примен.

Справ. №

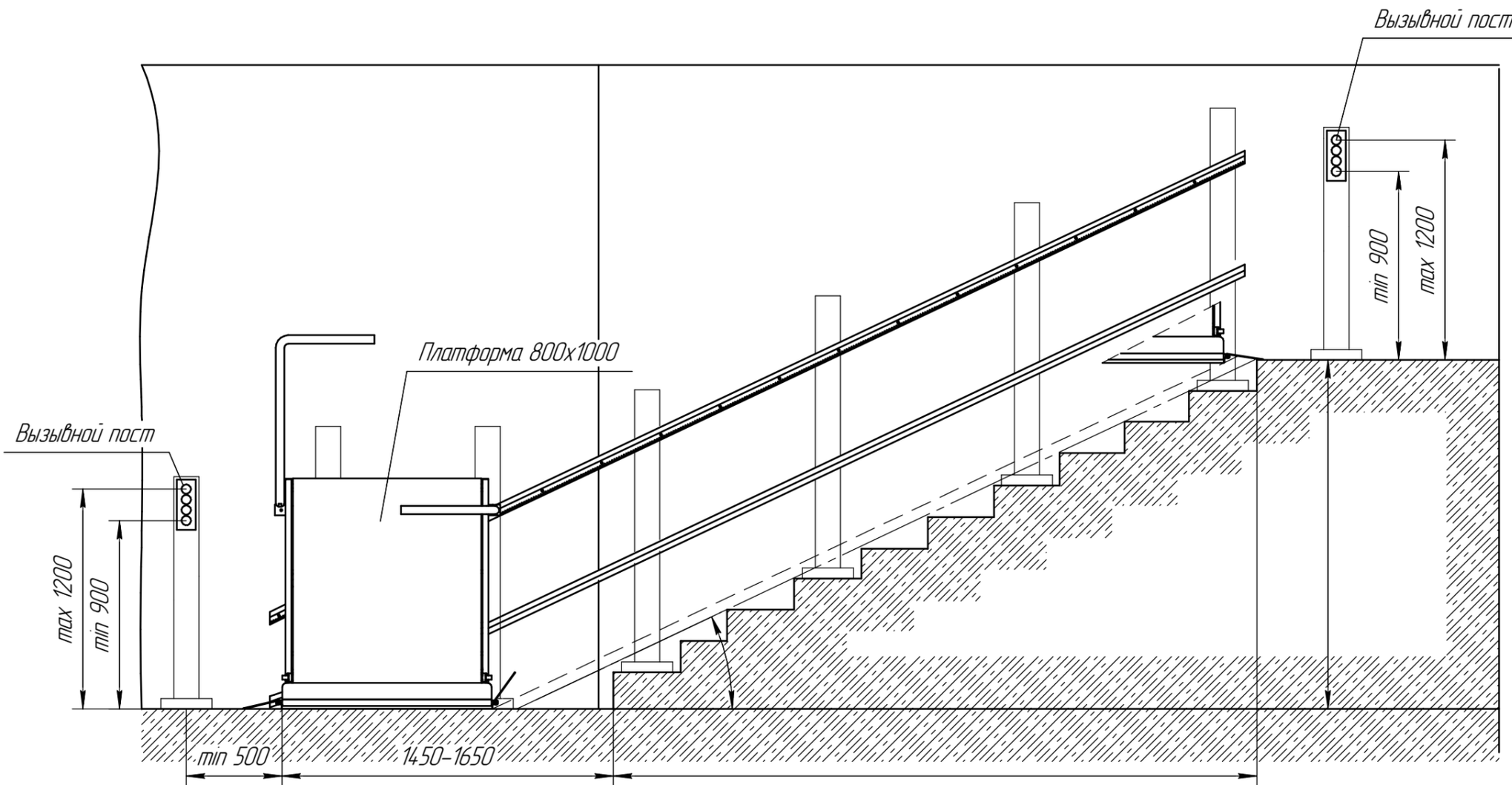
Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

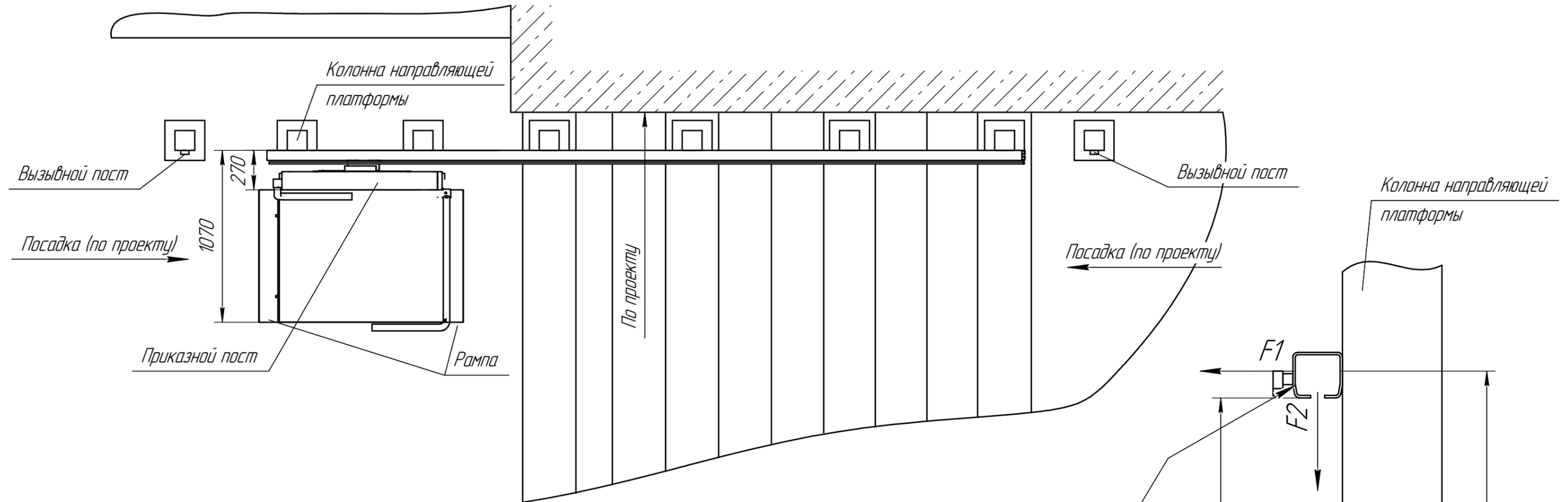


Краткая техническая характеристика инвалидной платформы

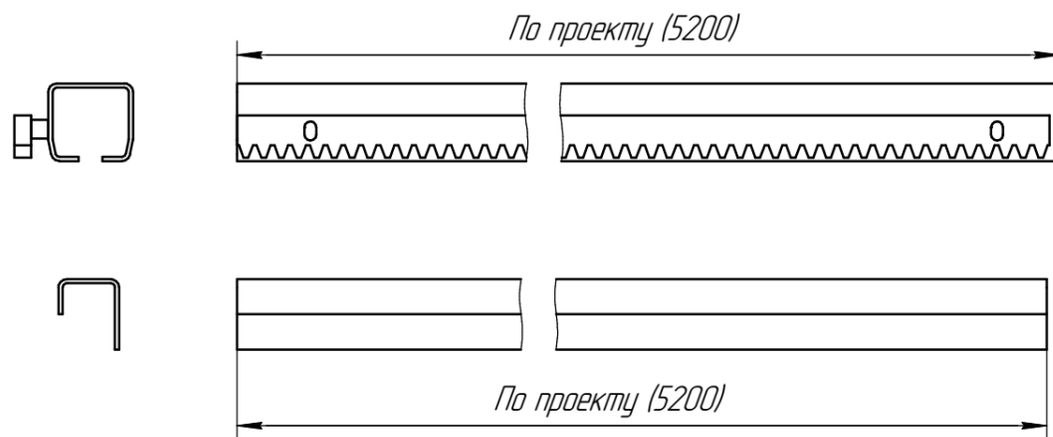
Наименование параметров	Величина, хар-ка
1. Заводской номер	
2. Модель	НПИ225.00.00.000
3. Тип	Электрический
4. Номинальный грузоподъемность, кг.	225
5. Число пассажиров, чел.	1
6. Номинальная скорость движения инвалидной платформы, м/с	0,15
7. Высота подъема, м	
8. Число остановок	2
9. Платформа внутренние размеры, мм: ширина глубина	800 1000
10. Род тока, напряжение, частота питающие сети	Переменный, 1-х фазный 220В, 50 Гц с нейтралью
11. Система управления	Простая, вызов -посыл
12. Назначения	Пассажирская для лиц с ограниченными возможностями
13. Условия эксплуатации	УХЛ 2, температура 5 С° ... +40С° относительная влажность не более 75% при +15 С°



				НПИ 225.00.00.000 СЗ				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Наклонная платформа инвалидная	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Кривенко				Строительное задание			
Проб.	Персиянов					Лист 1	Листов 4	
Т.контр.	Громышев				Адрес	ООО "Еонессу"		
Н.контр.	Сухоцкис							
Утв.	Липатов							



Направляющие платформы



Направляющие платформы

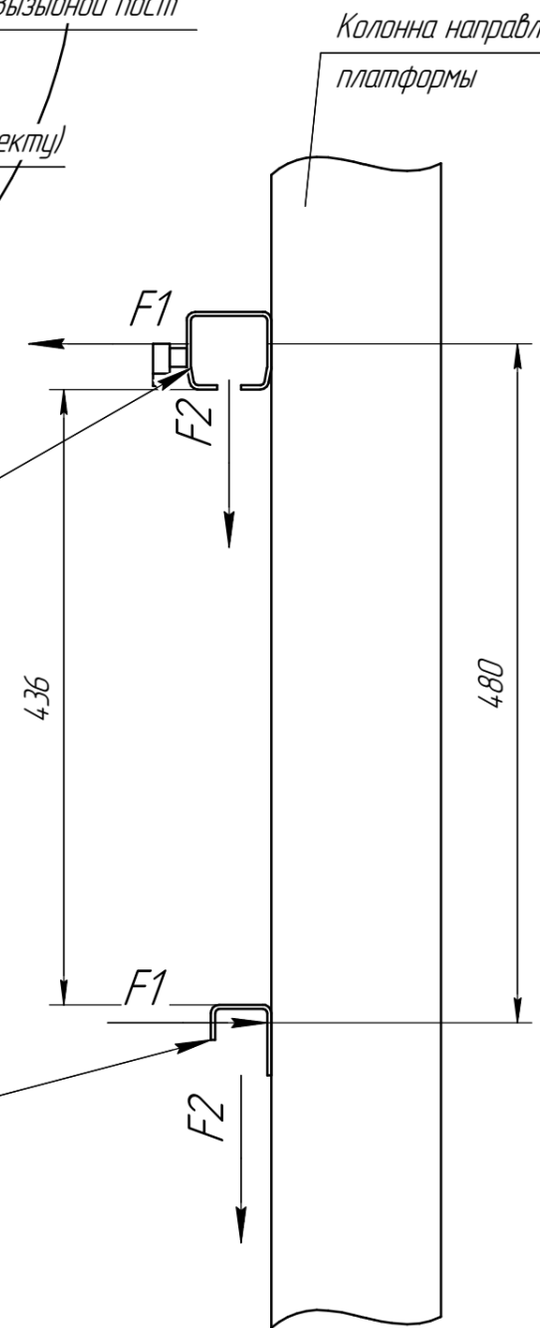


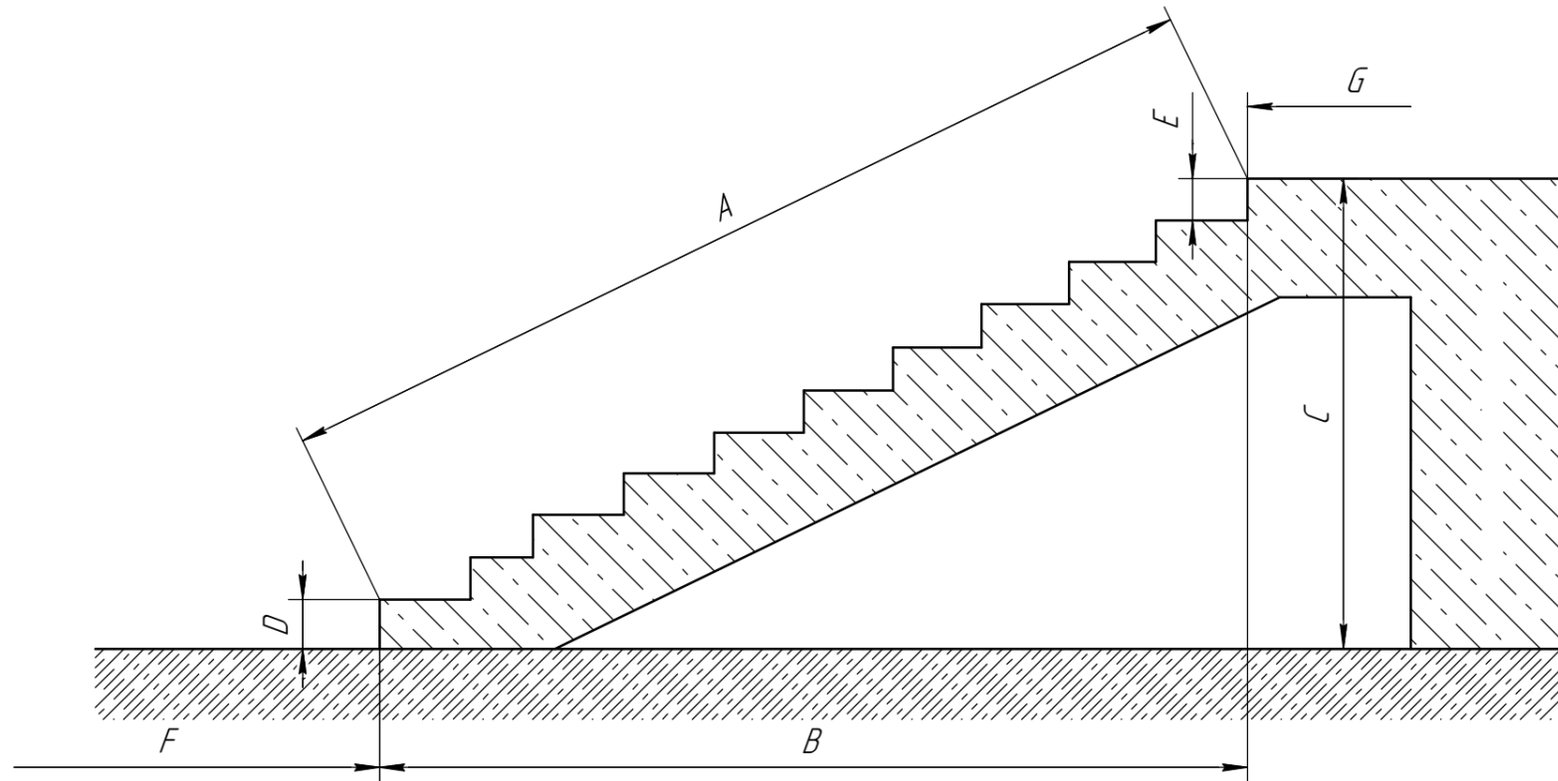
Таблица нагрузок на строительную часть от инвалидной платформы

Обозначение нагрузки	Величина нагрузки, Н	Направление и место приложения сил	Примечания
F1	2500	На стены от направляющих	Постоянная нагрузка
F2	2800		

Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.
Подп. и дата	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

Параметры F и G минимум 1400 мм.
 ГОСТ Р 55556-2013 Часть 2 (Платформы подъемные с наклонным перемещением)



Данные для заказа и стоимостного расчета платформы
 (заполнить и отправить в ООО "Еонессу")

A	От выступа до выступа	мм
B	Общая глубина подступени лестницы	мм
C	Общая высота	мм
D	Высота первой ступени	мм
E	Высота верхней ступени	мм
F	Свободное пространство перед лестницей	min 1400 мм
G	Свободное пространство после верхней подступени	min 1400 мм
H	Ширина пролета лестницы (свободное пространство)	min 1500 мм
I	Кол-во ступеней (вертикальный разрез)	шт.

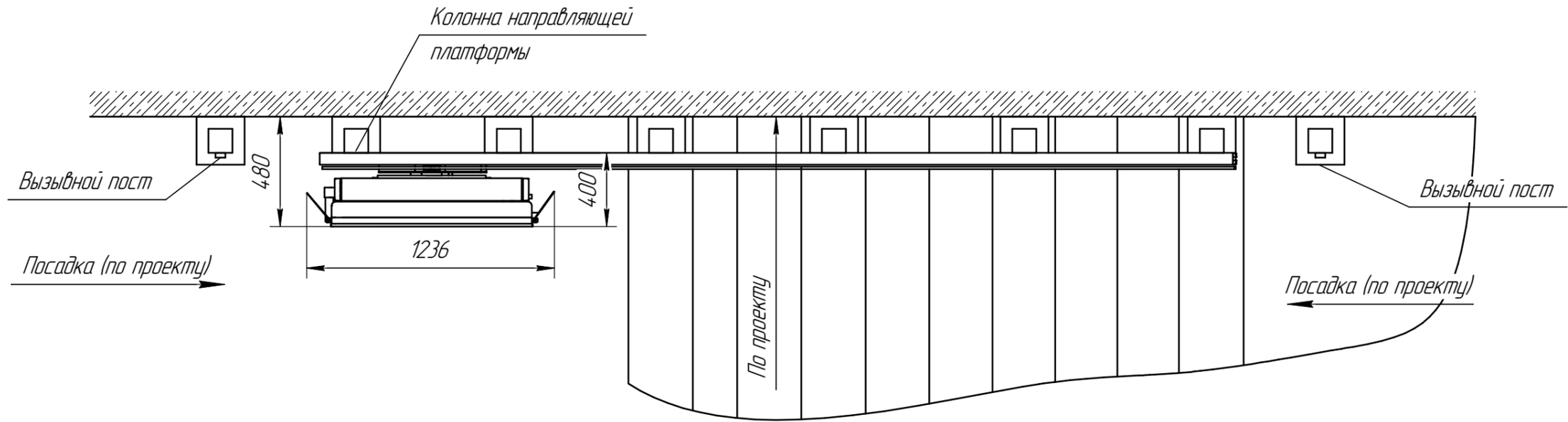
Таблица контактов

Адрес установки платформы	Контактное лицо	Телефон	Компания
		Тел/факс 202-30-10	ООО "Еонессу"

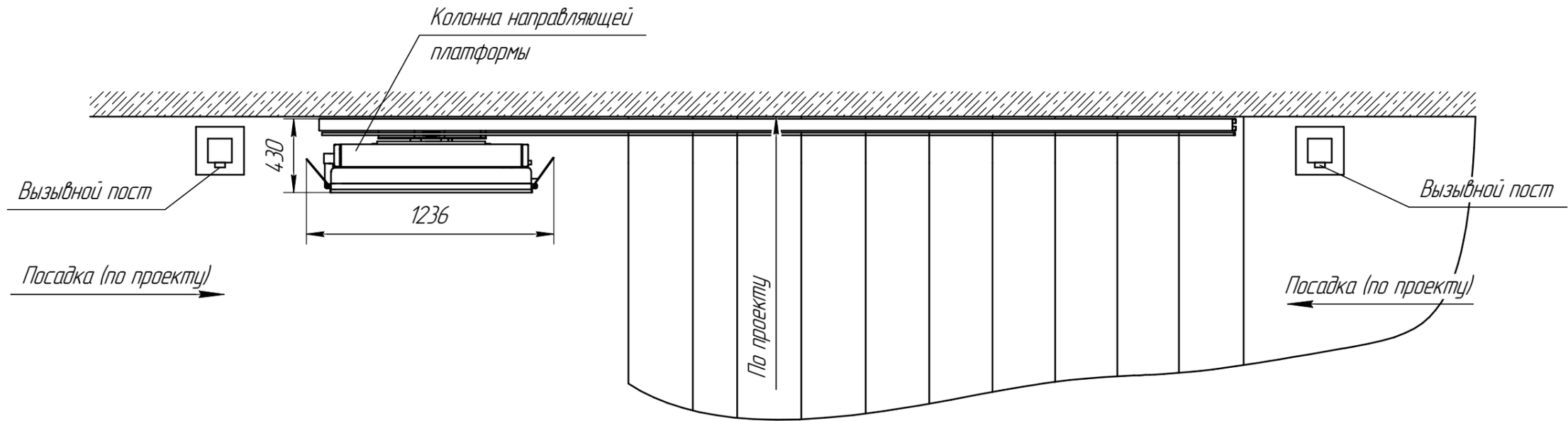
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

Или № подл.
 Подп. и дата
 Взам. инв. №
 Инв. № дубл.
 Подп. и дата

Установка направляющих наклонного инвалидного подъемника на колонны



Установка направляющих наклонного инвалидного подъемника на стену



Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.
Подп. и дата	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата