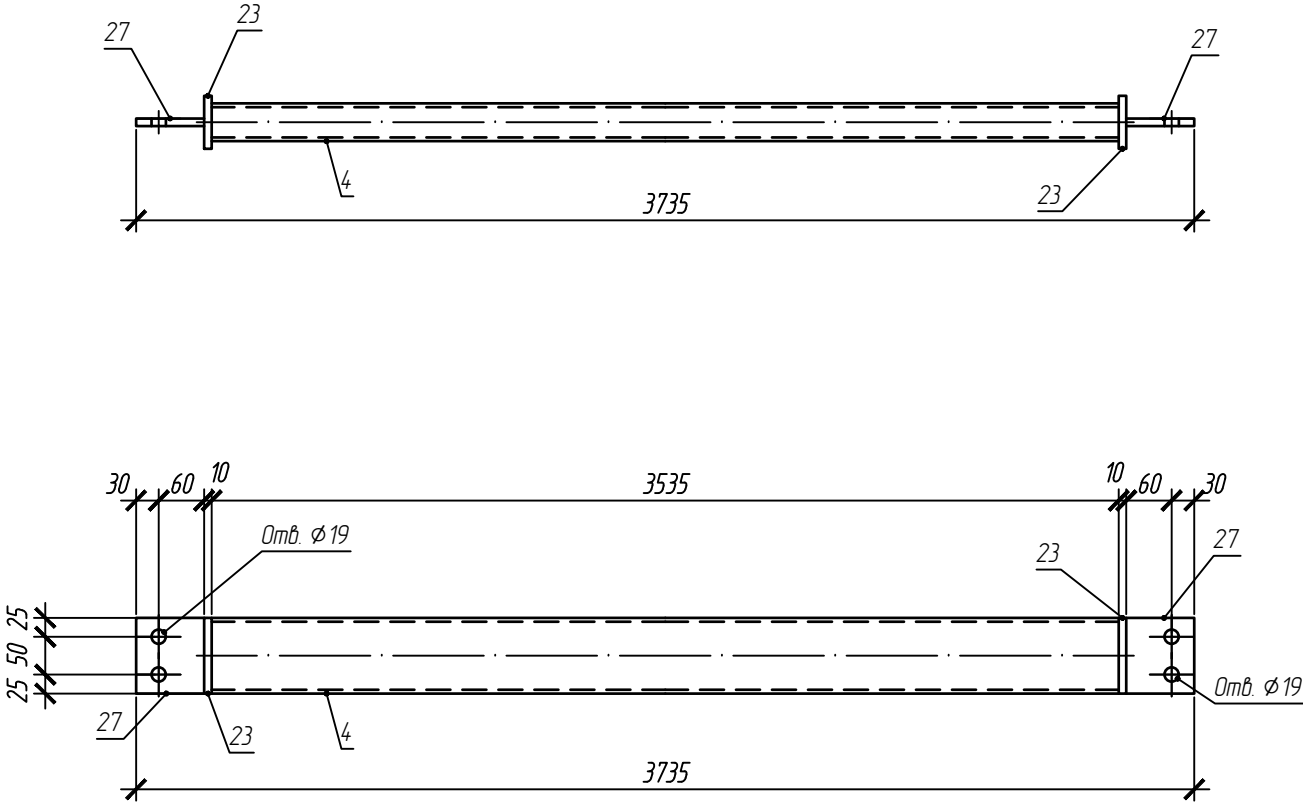


Инф. N подл.	Подпись и дата	Взам. инф. N

Марка СВ1-1 (4 шт.)



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Марка эле- мен- та	№ де- та- ли	Кол-во шт.		Сечение	мм	Вес, кг			Марка стали	Примечание
		м	н			Одной детали	Всех шт.	Эле- мен- та		
СВ1-1	4	1		Гн. 100х50х5	3535	37.05	37.05	39.96	С255	
	23	2		† 10х70х100	100	0.55	1.1		С235	
	27	2		† 10х90х100	100	0.71	1.41		С235	
		Вес сварных швов 1%					0.4			

КБ-04-21-43-КМД

«Техническое перевооружение существующей дизельной котельной по адресу: г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 15а, литера Б с переводом на топливо - природный газ»

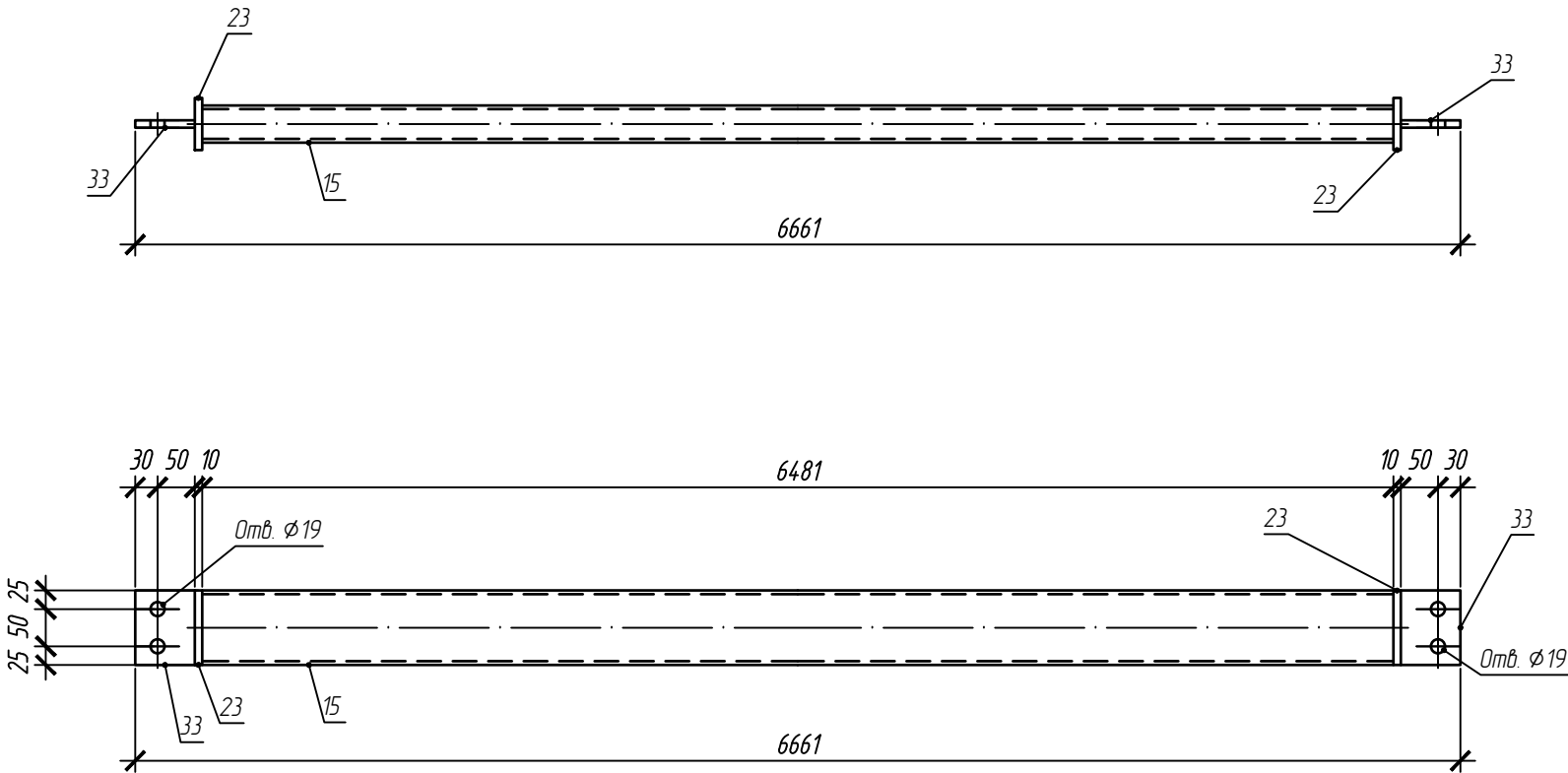
ПЛОЩАДЬ ПОКРАСКИ		
Марка	Количество в модели	Площадь всех марок
СВ1-1	4	4.16

Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Гл.Инженер	Храпов				29.08.2023
Разработал	Мисак				29.08.2023

Вертикальная связь	Стадия	Масса	Масштаб
			1:10
	Лист 32	Листов	
СВ1-1		ООО "Аракс"	

Инв. N подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. N	

Марка СВ2-1 (2 шт.)



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Марка эле- мен- та	№ де- та- ли	Кол-во шт.		Сечение	мм	Вес, кг			Марка стали	Примечание
		м	н			Одной детали	Всех шт.	Эле- мен- та		
СВ2-1	15	1		Гн. 100х50х5	6481	67.92	67.92	70.98	С255	
	23	2		† 10х70х100	100	0.55	1.1		С235	
	33	2		† 10х80х100	100	0.63	1.26		С235	
		Вес сварных швов 1%					0.7			

КБ-04-21-43-КМД

«Техническое перевооружение существующей дизельной котельной по адресу: г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 15а, литера Б с переводом на топливо - природный газ»

ПЛОЩАДЬ ПОКРАСКИ		
Марка	Количество в модели	Площадь всех марок
СВ2-1	2	3.74

Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Гл.Инженер	Храпов				29.08.2023
Разработал	Мисак				29.08.2023

Вертикальная связь	Стадия	Масса	Масштаб
			1:10
Лист 33		Листов	
СВ2-1		ООО "Аракс"	