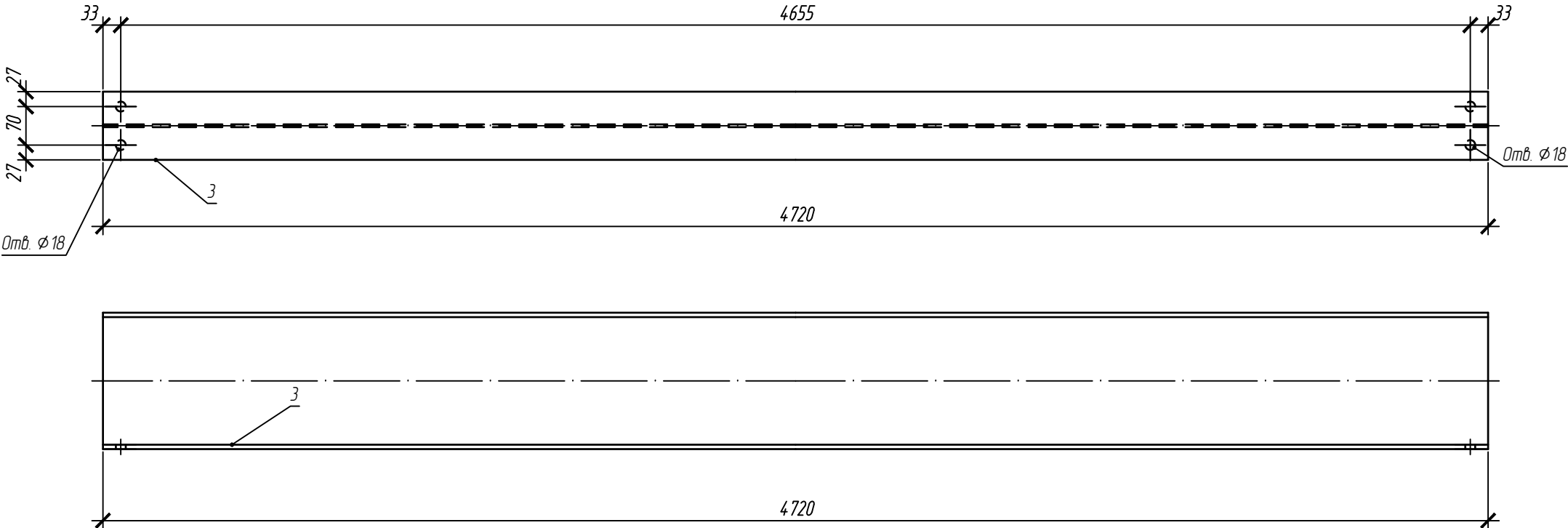


Инв. N подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. N	

Связь П1-1 (5 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		
П1-1	3	1		±25Б1	4720	121.3	121.3	122.52	С345	
	Вес сварных швов 1%						1.21			

КБ-04-21-43-КМД

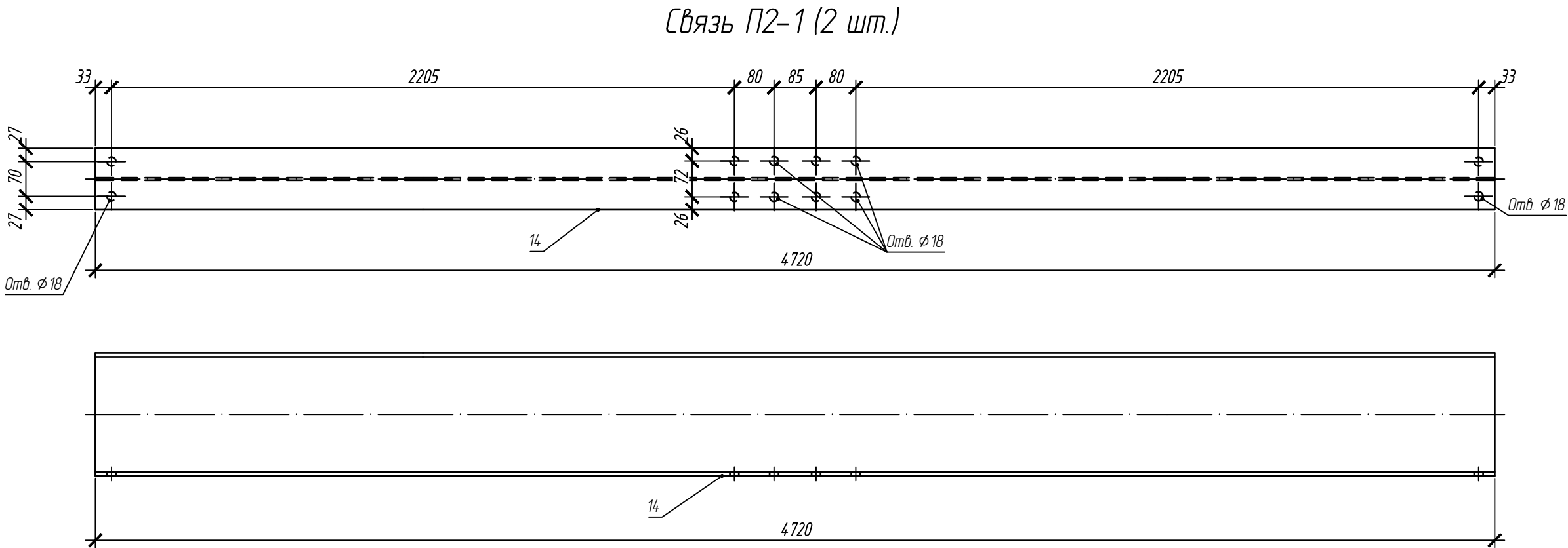
«Техническое перевооружение существующей дизельной котельной по адресу: г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 15а, литера Б с переводом на топливо - природный газ»

ПЛОЩАДЬ ПОКРАСКИ		
Марка	Количество в модели	Площадь всех марок
П1-1	5	22.69

Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Прогон	Стадия	Масса	Масштаб
Гл.Инженер	Храпов				29.08.2023				1:10
Разработал	Мисак				29.08.2023	П1-1	Лист 12		Листов
							ООО "Аракс"		

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

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		
П2-1	14	1		±25Б1	4 720	121.3	121.3	122.52	С345	
		Вес сварных швов 1%					1.21			

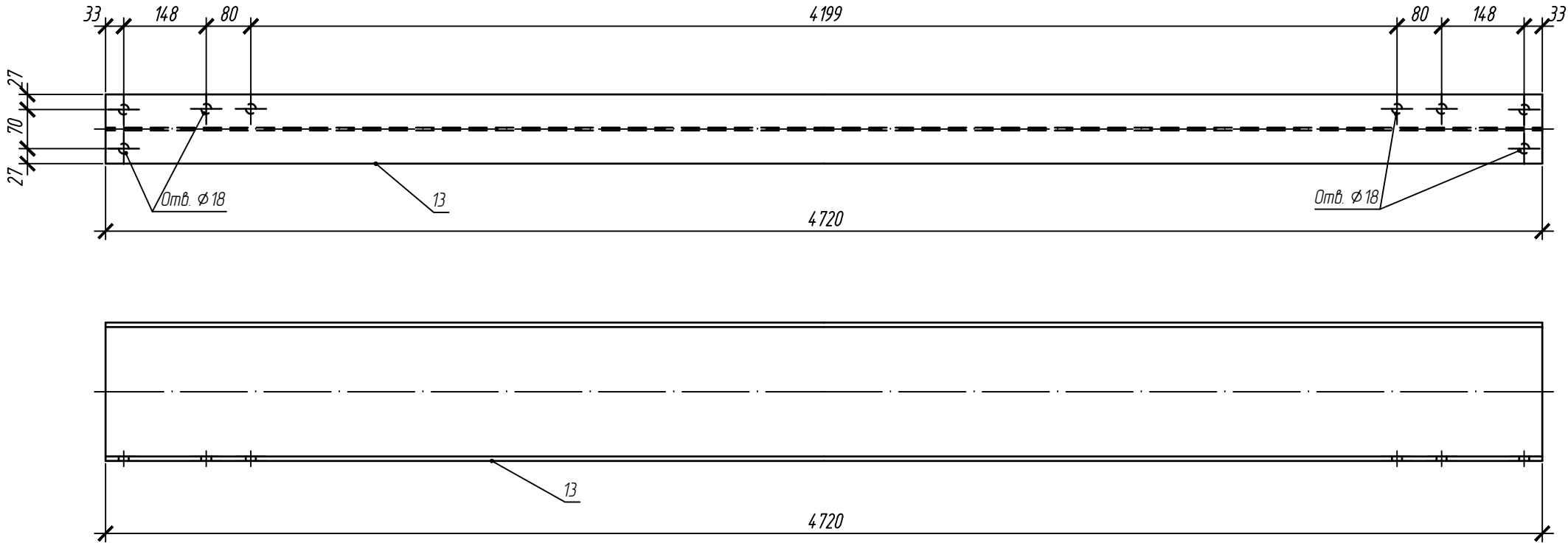


ПЛОЩАДЬ ПОКРАСКИ		
Марка	Количество в модели	Площадь всех марок
П2-1	2	9.08

						«Техническое перевооружение существующей дизельной котельной по адресу: г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 15а, литера Б с переводом на топливо – природный газ»			
Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Прогон	Стадия	Масса	Масштаб
Гл.Инженер	Храпов			29.08.2023					1:10
Разработал	Мисак			29.08.2023			Лист 41	Листов	
						П2-1	ООО "Аракс"		

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

Связь ПЗ-1 (2 шт.)



ПЛОЩАДЬ ПОКРАСКИ		
Марка	Количество в модели	Площадь всех марок
ПЗ-1	2	9.08

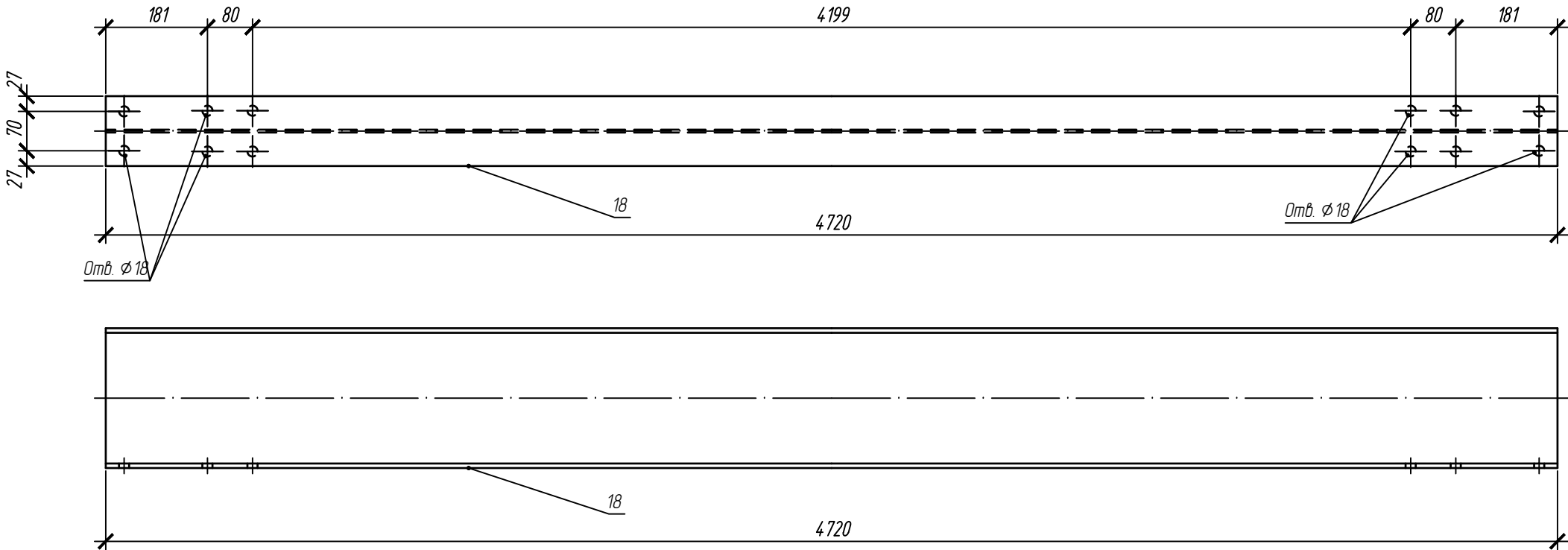
						«Техническое перевооружение существующей дизельной котельной по адресу: г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 15а, литера Б с переводом на топливо – природный газ»			
Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Прогон	Стадия	Масса	Масштаб
Гл.Инженер	Храпов			29.08.2023					1:10
Разработал	Мисак			29.08.2023			Лист 42	Листов	
						ПЗ-1	ООО "Аракс"		

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		
ПЗ-1	13	1		±25Б1	4720	121.3	121.3	122.52	С345	
	Вес сварных швов 1%						1.21			

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

СПЕЦИФИКАЦИЯ									
Марка эле- мен- та	№ де- та- ли	Кол-во шт.		Сечение	мм	Вес, кг			Марка стали
		м	н			Одной детали	Всех шт.	Эле- мен- та	
П4-1	18	1		±25Б1	4720	121.3	121.3	122.52	С345
	Вес сварных швов 1%						1.21		

Связь П4-1 (1 шт.)



КБ-04-21-43-КМД

ПЛОЩАДЬ ПОКРАСКИ		
Марка	Количество в модели	Площадь всех марок
П4-1	1	4.54

						«Техническое перевооружение существующей дизельной котельной по адресу: г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 15а, литера Б с переводом на топливо – природный газ»			
Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Прогон	Стадия	Масса	Масштаб
Гл.Инженер	Храпов			29.08.2023					1:10
Разработал	Мисак			29.08.2023			Лист 43	Листов	
						П4-1	ООО "Аракс"		