

И 366.08.2019—1—АР

Устройство легкосбрасываемой кровли общегородской газовой котельной №2 в

Изм. Кол.уч. Лист №док. Подпись Дата

г. Надыме на 3 котла КВГМ—50 и 3 котла ДЕ—25—14

суммарной мощностью 198 Гкал/час

Стадия Лист Листов

Р

Проверил Финошкин 07.19

Н. контроль Кирюшкин 07.19

Разработал Соломатин 07.19

План кровли

Разрез 1–1 Мембрана полимерная LOGICROOF V –RP 1.5 мм Утеплитель базальтовый Техноруф В60 – 50 мм Утеплитель базальтовый Техноруф НЗ5 – 100 мм Пароизоляция – пленка полиэтиленовая Профилированнай лист Н 75–750–0.8 Металлические прогоны С24 Ферма металлическая я ( существующая) Ограждение кровли Ограждение / кровли +10,970 +10,465 +10,870 +10,400 +10,000 +10,000 \_+7,600 \_0,000 7300 6000 6000 6000 6000 3000 6000 Мембрана полимерная LOGICROOF V –RP 1.5 мм Утеплитель базальтовый Техноруф B60 – 50 мм Утеплитель базальтовый Техноруф H35 – 100 мм Пароизоляция – пленка полиэтиленовая Профилированнай лист Н 75–750–0.8 Разрез 2–2 Металлические прогоны С24 Ферма металлическая я ( существующая) Ограждение кровли Ограждение кровли +18,200 +18,100 +17,695 Мембрана полимерная LOGICROOF V –RP 1.5 мм +17,630 Утеплитель базальтовый Техноруф В60 – 50 мм +17,230 +17,230 Утеплитель базальтовый Техноруф H35 – 100 мм Пароизоляция – пленка полиэтиленовая Профилированнай лист Н 75-750-0.8 \_+14,830 Металлические прогоны С24 Балка металлическая І 50Б1 (существующая) 2937,98 3444,09 3700,92 +8,705 +8,600 +8,460 <u>+8,240</u> +8,000 0,000 3000 7300 6000 6000 6000 6000 6000 1. Оборудование на чертежах условно не показано.

						И 366.08.2019-	-1-AP		
						Устройство легкосбрасываемой кровли общегородской газовой котельной №2 в			
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подилсе	Дата	г. Надыме на 3 котла КВГМ–50 и 3 котла ДЕ–25–14			
						суммарной мощностью 198 Гкал/час			
						-	Стадия	/lucm	Листов
Проверил		Финошкин			07.19		D		
Н. контроль		Кирюшкин			07.19		'		
Разработал		Соломатин			07.19			ווח 💻	. и п п и и г
					РУСБИЛДИНГ				
								Строит	ельная компания