



— Тепловая трасса

1	L=80м $\Phi$ 219	7	L=30м	13	L=30м	19	L=70м $\Phi$ 108
2	L=130м $\Phi$ 219	8	L=50м	14	L=70м $\Phi$ 159	20	L=40м $\Phi$ 108
3	L=60м $\Phi$ 219	9	L=30м	15	L=100м	21	L=110м $\Phi$ 76
4	L=250м	10	L=50м	16	L=150м $\Phi$ 219	22	L=60м
5	L=100м	11	L=40м	17	L=100м	23	L=50м
6	L=50м	12	L=48м	18	L=70м $\Phi$ 108	24	L=8м

						1-9-2015-СТ			
						Схема теплоснабжения села Сарыбалык МО Сарыбалыкского сельсовета Эдвинского района НСО			
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Схема теплоснабжения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Казаков						П	2	2
Пров.						Карта - схема села Сарыбалык М1:4000	ООО "СИБЭКОЭКСПЕРТ" г. Новосибирск		
Нконтр.							Формат А3		

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.