

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник ПТУ

Начальник УКСИР

ООО «Самарские коммунальные системы»

ООО «Самарские коммунальные системы»

 Е.А. Шаров

 И.А. Данчин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ СКС-2024-В-3-200.3; № СКС-2024-С-3-305.3,
№ СКС-2024-В-2-492.3; № СКС-2024-С-2-524.3.

Устранение наледи на проезжей части внутриквартальных дорог после ликвидации изливов на водопроводных и канализационных

сетях расположенных в Куйбышевском, Самарском, Ленинском, Октябрьском, Железнодорожном районах.

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимые для устранения дефектов	Единица измерения	Объём	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Сети	Образование наледи на дорогах местного значения	Работы по устранению наледи спец. техникой: Трактор "БЕЛЛУС" (щетка)	м/час	По расчету	
2			Автомобиль-самосвал КАМАЗ	м/час	По расчету	
3			Погрузчик ТО-18, Амкодор 322-01, Погрузчик "Волжанин"	м/час	По расчету	
4			Погрузчик универсальный Амкодор 211, Бобкат (мини)	м/час	По расчету	
5			Тягач полуприцеп КАМАЗ 54112 с тралом 20т	м/час	По расчету	
6			Экскаватор-погрузчик JCB	м/час	По расчету	
7			Газель ГАЗ – 3307	м/час	По расчету	
8			З/плата дорожных рабочих	чел/час	По расчету	
9			Песчано-соляная смесь (содержание соли 10 %о) за 1 тн	тн	1	

10			Песчано-солиная смесь (содержание соли 30 %о) за 1 тн	тн	1	
11			Противогололедный реагент "Бионорд"	тн	1	
12			Прием снега (ледяных образований) на площадку для временного складирования снега (за 1 тн)	т	По расчету	

Ведущий инженер ОКР



Печенкина О.Н.