





						0851 3000001 240001 78— О Л Л	Лист
						Va Tankuaa (noo Chomaux)	3
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док	Подп.	Дата	Ул. Таежная (пос. Светлый)	

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

	1.1	1.2	1.5	1.6	1.7	1.14.1	1.17	1.25	
Nº kw	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	м.п.	п.м	п.м.	Площадь
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	4	0,1	1	на км, м2
Коэф. Прив.	1	1	0,25	0,75	0,5	0,8	1,75	0,4	
1	419	1373	14	258	218	6	40	12	240,80
Итого:	419,00	1373,00	14,00	258,00	218,00	6,00	40,00	12,00	
линейные км	0,419	1,373	0,014	0,258	0,218	0,006	0,040	0,012	
приведенный км	0,419	1,373	0,004	0,194	0,109	0,005	0,070	0,005	Всего, м 2:
Площадь, м2	41,90	137,30	0,35	19,35	10,90	19,20	7,00	4,80	240,80
Площадь желтой краски, м2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,60	7,00	0,00	16,60
Площадь белой краски, м2	41,90	137,30	0,35	19,35	10,90	9,60	0,00	4,80	224,20

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/ требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ							
1	1.11.1	Опасный поворот	2		0+603	требуется	1		справа
2			2		0+749	установлен	1	слева	
3	1.17	Искусственная неровность	2		0+135	требуется	1		справа
4			2		0+266	требуется	1	слева	
5	1.34.2	Направление поворота	2		0+713	установлен	1		справа
6			2		0+753	установлен	1		справа
		Итого установлено					3		
		Итого требуется					3		
		Итого					6		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА							
7	2.1	Главная дорога	2		0+011	требуется	1	слева	
8			2		0+160	требуется	1		справа
9			2		0+205	требуется	1	слева	
10			2		0+259	установлен	1		справа
11			2		0+279	установлен	1	слева	
12			2		0+365	установлен	1		справа
13			2		0+383	установлен	1	слева	
14			2		0+487	требуется	1		справа
15			2		0+535	требуется	1	слева	<u> </u>
		Итого установлено					4		
		Итого требуется					5		
		Итого					9		

гь и дап	
Подпись	
подлин.	
\geq	
Инв.	

Изм.	Кол. үч.	Лист	N док	Подп.	Дата

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/ требуется установить	Количество	Месторас	положение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗАПРЕЩАЮЩИЕЗНАКИ							
16	3.20	Обгон запрещен	2		0+535	требуется	1	слева	
17		-	2		0+535	требуется	1		справа
18			2		0+779	требуется	1	слева	_
19			2		0+779	требуется	1		справа
20	3.24(20)	Ограничение максимальной скорости 20 км	2		0+199	требуется	1		справа
21			2		0+231	требуется	1	слева	
22	3.24(40)	Ограничение максимальной скорости 40 км	2		0+176	установлен	1	слева	
23			2		0+176	установлен	1		справа
24			2		0+266	требуется	1	слева	
25			2		0+535	требуется	1		справа
26			2		0+565	установлен	1	слева	-
27			2		0+779	установлен	1	слева	
		Итого установлено				·	4		
		Итого требуется					8		
		Итого					12		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ							
28	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбу	2		0+039	требуется	1		справа
29			2		0+039	требуется	1		справа
30			2		0+231	требуется	1	слева	
31			2		0+231	требуется	1	слева	
32	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+199	установлен	1		справа
33		•	2		0+205	установлен	1	слева	1
34	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+199	установлен	1		справа
35		•	2		0+205	установлен	1	слева	1
36	5.20	Искусственная неровность	2		0+199	требуется	1		справа
37			2		0+205	требуется	1	слева	1
38	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+011	установлен	1		справа
39		·	2		0+779	установлен	1	слева	
40	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+011	требуется	1	слева	
41		·	2		0+779	требуется	1		справа
		Итого установлено					6		
		Итого требуется					8		
		Итого					14		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМА	ЦИИ (ТАБЛИ	ЧКИ)					
42	8.2.1(10м)	Зона действия	2		0+199	требуется	1		справа
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					1		
		Итого					1		
		Итого установлено					17		
	†	Итого требуется					25		
	+	Итого пребустся					42		+

Инв. N подлин Подпись и дата 📗 Взам

Изм. Кол.уч. Лист N док Подп. Дата

0851300000124000178— ОДД Ул. Таежная (пос. Светлый)

Ведомость размещения барьерного ограждения

			Протяженность,м					Уровень			
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Проектируемые в соответствии с нормативными документами,м	Фактически установленные, м		Расположение	Тип		Высота,м	Вона расположения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Итого			0	256							
1	0+581	0+749		168		Слева		У3			
2	0+762	0+806		44		Слева		У3			
3	0+762	0+806		44		Слева		У3			

Ведомость размещения искусственного освещения

					Протяжен			
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \светильников	Проектируемые в соответствии с нормативными документами,м	Фактически установленные, м	Расположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Итого				20\20	740	67		
1	0+020	0+760		17\17	740		Слева	
2	0+175	0+242		3\3		67	Справа	

Взам пі	
Подпись и дата	
Инв. И подлин.	

Изм.	Кол. уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

Ведомость наличия остоновок общественного транспорта

№ п/п	Дпрос кити	Расположение	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно-	Длина по нормативу		Фактическая длина	
142 11/11	<i>г</i> дрес, км+м	Гасположение	Обустроено	Отсутствует	скоростных полос		Торможение	Разгон	Торможение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0+170	слева	-	посад.пл.,заезд карман, павильон	нет	-	-	-	-
1	0+170	слева	-	посад.пл.,заезд карман, павильон	нет	-	-	-	-

Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

					Протяженн	юсть,м
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Расположение	Объект установки	Проектируемые в соответствии с нормативными документами,м	Фактически установленные ,м
1	2	3	4	5	6	7
Итого					437	24
1	0+003	0+039	Справа		36	
2	0+059	0+168	Справа		109	
3	0+172	0+233	Справа		61	
4	0+194	0+211	Слева		17	
5	0+252	0+269	Справа		17	
6	0+273	0+291	Справа		18	
7	0+295	0+319	Справа		24	
8	0+323	0+372	Справа		49	
9	0+378	0+392	Справа		14	
10	0+396	0+455	Справа		59	
11	0+459	0+492	Справа		33	
12	0+496	0+520	Справа			24

	Взам инв.	
	Подпись и дата	
	Инв. И подлин.	
•		

Изм.	Кол. уч.	Лист	N док	Подп.	Дата