



**ГИПРОСВЯЗЬ**

ОПЫТ МАСШТАБ ПЕРСПЕКТИВА

Публичное акционерное общество «ГИПРОСВЯЗЬ»  
Сибирский филиал

Пер. №079 СРО-П-043-06112009

Заказ № МТСС/ЦВО/516-Г

Экз.№

Строительство кабельной волоконно-оптической линии связи  
мультисервисной транспортной сети связи МО РФ в направлении:  
УС 516-Г-объект 84718, Кемеровская область (шифр объекта  
МТСС/ЦВО/516-Г)

## ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Проект межевания территории.

Текстовая часть.

МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2

Том 6



**ГИПРОСВЯЗЬ**

ОПЫТ МАСШТАБ ПЕРСПЕКТИВА

Публичное акционерное общество «ГИПРОСВЯЗЬ»  
Сибирский филиал

Пер. №079 СРО-П-043-06112009

Заказ № МТСС/ЦВО/516-Г

Экз. №

Строительство кабельной волоконно-оптической линии связи  
мультисервисной транспортной сети связи МО РФ в направлении:  
УС 516-Г - объект 84718, Кемеровская область (шифр объекта  
МТСС/ЦВО/516-Г)

## ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Проект межевания территории.  
Текстовая часть.

МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2

Том 6

Главный инженер

Главный инженер проекта



П.В. Копалкин

Е.В. Есенков

© Публичное акционерное общество «ГИПРОСВЯЗЬ»

Обозначение	Наименование	Примечание
МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2-С	Содержание тома 6	2
МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-СП	Состав проектной документации	3
МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2	Проект межевания территории	4
	Текстовая часть	

Согласовано	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						МТСС/ЦВО/516 - Г-ДПТ-ПМТ2-С			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Содержание тома 6	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Семенова			<i>Семенова</i>	22.08		П		1
Проверил	Пикунов			<i>Пикунов</i>	22.08		Сибирский филиал ПАО "ГИПРОСВЯЗЬ"		
Н.контр.	Пикунов			<i>Пикунов</i>	22.08				

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ППТ1	Проект планировки территории. Графическая часть	
2	МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ППТ2	Проект планировки территории. Положение о размещении линейных объектов	
3	МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ППТ3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
4	МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ППТ4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	
5	МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ1	Проект межевания территории. Графическая часть	
6	МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2	Проект межевания территории. Текстовая часть	
7	МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

--	--	--	--	--	--

МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-СП					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.	Семенова			<i>Семенова</i>	22.08
Проверил	Пикунов			<i>Пикунов</i>	22.08
Н.контр.	Пикунов			<i>Пикунов</i>	22.08
Состав документации по планировке территории					
Стадия		Лист		Листов	
П				1	
Сибирский филиал ПАО "ГИПРОСВЯЗЬ"					

## Раздел 6. Проект межевания территории. Текстовая часть

### 6.1 Информация о земельных участках, пересекаемых проектируемым объектом

Проектируемая кабельная волоконно-оптическая линия связи не пересекает земельные участки, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости.

### 6.2 Информация о кадастровых кварталах, пересекаемых проектируемым объектом

Согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости проектируемая кабельная волоконно-оптическая линия связи пересекает кадастровые квартала с кадастровыми номерами - 42:36:0102003,42:17:0102043,42:17:0103024.

### 6.3 Информация о иных объектах (реки, автомобильные дороги, железные дороги и прочее), пересекаемых проектируемым объектом.

Информация об объектах, пересекаемых проектируемой кабельной волоконно-оптической линией связи представлена в таблице 1.

Таблица 1.- Перечень объектов, пересекаемых проектируемой кабельной волоконно-оптической линией связи.

№ П.п.	Наименование	Пикеты по трассе
1	ВЛ-0,4кВ	ПК 39+39,0; ПК 39+47,0
2	ВЛ-10кВ	ПК 12+94,0; ПК 78+19,0; ПК78+27,0; ПК 78+38,0
3	ВЛ-35кВ	ПК 31+88,0
4	Кабель связи (грунт)	ПК32+7,0; ПК32+20,0; ПК32+23,0; ПК56+0; ПК65+88,0; ПК 70+35,0; ПК72+70,0; ПК 73+11,0;ПК 74+96,0; ПК75+58,0; ПК77+26,0
5	Автомобильная грунтовая	ПК 47+34,0; ПК 51+62,0
6	Автомобильная с твердым покрытием	ПК 56+15,0; ПК 61+69,0

						МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2					
Изм.	Лист	Кол.	Недок.	Подп.	Дата	Текстовые материалы					
Разраб.	Семенова			<i>Семенова</i>	22.08				Стадия	Лист	Листов
Пикунов	Пикунов			<i>Пикунов</i>	22.08				П	1	9
Н. контр.	Пикунов			<i>Пикунов</i>	22.08				Сибирский филиал ПАО "ГИПРОСВЯЗЬ"		



н26	662832,83	1264722,58	6,00	118°5'28"
н1	662830,00	1264727,87		
42:17:0102043:3У2(1)				
н13	661959.68	1264975.53	18.81	184°5'5"
н27	661940.92	1264974.19	8.09	155°52'6"
н28	661933.54	1264977.50	59.94	183°31'15"
н29	661873.71	1264973.82	123.65	189°37'55"
н30	661751.81	1264953.13	90.90	186°53'17"
н31	661661.57	1264942.23	5.82	273°23'38"
н32	661661.91	1264936.41	129.42	183°23'38"
н33	661532.72	1264928.75	114.54	180°45'11"
н34	661418.19	1264927.25	41.04	178°24'10"
н35	661377.17	1264928.39	81.69	178°24'10"
н36	661295.51	1264930.67	67.04	173°41'22"
н37	661228.88	1264938.04	6.04	90°0'0"
н38	661228.88	1264944.07	31.34	173°44'31"
н39	661197.73	1264947.49	95.32	161°8'56"
н40	661107.53	1264978.29	74.09	159°58'48"
н41	661037.92	1265003.65	73.98	160°8'11"
н42	660968.34	1265028.79	108.28	160°8'11"
н43	660866.50	1265065.58	4.21	70°47'56"
н44	660867.89	1265069.56	5.97	160°14'17"
н45	660862.27	1265071.58	10.21	250°14'17"
н46	660858.81	1265061.97	114.29	340°12'52"
н47	660966.35	1265023.28	74.00	340°1'14"
н48	661035.90	1264998.00	73.96	340°1'14"
н49	661105.42	1264972.73	96.18	341°6'57"
н50	661196.42	1264941.60	26.62	353°45'18"
н51	661222.89	1264938.70	6.03	269°43'24"
н52	661222.86	1264932.67	72.68	353°41'22"
н53	661295.10	1264924.68	81.96	358°24'10"
н54	661377.03	1264922.39	41.13	358°24'10"
н55	661418.15	1264921.25	114.80	0°45'11"

Изм.	Кол.уч	Лист.	№ док.	Подп.	Дата

МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2

Лист

3

н56	661532.93	1264922.75	109.38	3°23'38"
н57	661642.12	1264929.23	26.21	5°54'28"
н58	661668.19	1264931.93	5.03	93°23'38"
н59	661667.89	1264936.95	85.39	6°53'17"
н60	661752.67	1264947.19	123.47	9°37'55"
н61	661874.40	1264967.85	58.15	3°31'15"
н62	661932.44	1264971.42	8.12	335°52'6"
н63	661939.85	1264968.10	22.08	4°5'5"
н14	661961.87	1264969.67	6.26	110°31'8"
н13	661959.68	1264975.53		
42:17:0102043:3У2(2)				
н64	659781.41	1266998.21	97.54	256°5'3"
н65	659757.95	1266903.53	107.30	255°56'59"
н66	659731.90	1266799.44	217.02	282°30'59"
н67	659778.93	1266587.57	79.02	315°25'2"
н68	659835.21	1266532.11	71.39	245°7'20"
н69	659805.18	1266467.34	700.45	261°56'25"
н70	659706.97	1265773.81	5.91	170°31'33"
н71	659701.14	1265774.79	120.91	261°43'19"
н72	659683.73	1265655.14	19.53	279°30'31"
н73	659686.96	1265635.88	15.10	301°52'48"
н74	659694.93	1265623.06	13.91	318°38'3"
н75	659705.37	1265613.86	38.75	340°39'20"
н76	659741.94	1265601.03	31.80	340°39'20"
н77	659771.94	1265590.49	63.84	340°39'20"
н78	659832.18	1265569.35	14.20	333°38'10"
н79	659844.90	1265563.04	147.80	333°43'24"
н80	659977.42	1265497.61	18.59	339°33'23"
н81	659994.84	1265491.12	148.63	339°33'23"
н82	660134.11	1265439.21	16.96	339°33'23"
н83	660150.00	1265433.28	111.38	336°4'19"
н84	660251.81	1265388.11	127.16	331°33'17"
н85	660363.62	1265327.54	15.53	343°1'55"

Изм.	Кол.уч	Лист.	№ док.	Подп.	Дата

МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2

Лист

4



н86	660378.48	1265323.01	6.53	303°4'56"
н87	660382.04	1265317.53	14.87	4°47'49"
н88	660396.86	1265318.78	111.87	335°3'28"
н89	660498.30	1265271.60	411.36	336°3'48"
н90	660874.28	1265104.70	21.49	250°4'18"
н91	660866.95	1265084.50	6.04	340°6'21"
н92	660872.64	1265082.44	27.11	70°13'4"
н93	660881.81	1265107.95	193.75	156°5'23"
н94	660704.69	1265186.48	220.06	156°3'39"
н95	660503.56	1265275.77	116.48	155°3'28"
н96	660397.94	1265324.89	12.88	184°47'54"
н97	660385.11	1265323.81	5.12	123°2'15"
н98	660382.31	1265328.11	17.11	163°1'55"
н99	660365.95	1265333.10	126.79	151°33'17"
н100	660254.46	1265393.49	111.80	156°4'19"
н101	660152.27	1265438.84	17.15	159°33'23"
н102	660136.20	1265444.83	148.63	159°33'23"
н103	659996.94	1265496.74	18.29	159°33'23"
н104	659979.81	1265503.13	162.05	153°42'56"
н105	659834.51	1265574.89	64.21	160°39'20"
н106	659773.93	1265596.16	69.38	160°39'20"
н107	659708.46	1265619.14	11.86	138°38'3"
н108	659699.56	1265626.98	13.03	121°52'48"
н109	659692.68	1265638.04	17.40	99°30'31"
н110	659689.80	1265655.21	113.90	81°43'19"
н111	659706.20	1265767.92	5.86	350°34'43"
н112	659711.99	1265766.96	705.65	81°56'4"
н113	659810.99	1266465.62	74.73	65°7'20"
н114	659842.43	1266533.42	81.47	135°25'2"
н115	659784.40	1266590.60	213.84	102°30'59"
н116	659738.06	1266799.36	105.28	76°3'59"
н117	659763.41	1266901.54	95.29	76°2'38"
н118	659786.39	1266994.02	6.52	139°56'45"

Изм.	Кол.уч	Лист.	№ док.	Подп.	Дата

МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2

Лист

5

н64	659781.40	1266998.21		
42:17:0102043:3У2(3)				
н119	659784.49	1267010.72	6.25	326°27'23"
н120	659789.70	1267007.27	201.54	76°2'51"
н121	659838.29	1267202.86	23.01	83°2'55"
н122	659841.08	1267225.70	23.38	179°25'58"
н123	659817.70	1267225.93	23.52	152°11'38"
н124	659796.90	1267236.90	33.70	121°3'6"
н125	659779.52	1267265.77	41.69	109°32'25"
н126	659765.58	1267305.05	29.54	101°52'38"
н127	659759.50	1267333.97	51.29	71°40'24"
н128	659775.62	1267382.66	54.18	76°2'27"
н129	659788.69	1267435.23	42.22	81°40'31"
н130	659794.80	1267477.01	101.22	74°54'6"
н131	659821.17	1267574.73	26.47	107°12'53"
н132	659813.34	1267600.02	607.80	80°54'3"
н133	659909.46	1268200.17	9.38	221°6'27"
н134	659902.39	1268194.01	602.00	260°54'3"
н135	659807.19	1267599.58	26.14	287°12'53"
н136	659814.93	1267574.62	99.84	254°54'6"
н137	659788.92	1267478.23	42.28	261°40'31"
н138	659782.80	1267436.39	54.47	255°58'31"
н139	659769.60	1267383.55	51.87	251°40'24"
н140	659753.29	1267334.32	31.57	281°52'38"
н141	659759.79	1267303.43	42.69	289°32'25"
н142	659774.07	1267263.19	35.98	301°3'6"
н143	659792.62	1267232.37	26.64	332°11'38"
н144	659816.19	1267219.94	18.12	359°25'58"
н145	659834.31	1267219.76	15.93	263°2'55"
н146	659832.38	1267203.95	199.08	256°4'44"
н119	659784.49	1267010.72		
42:17:0000000:49/чзу1				
н133	659909.46	1268200.17	133.32	80°53'49"

Изм.	Кол.уч	Лист.	№ док.	Подп.	Дата

МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2

Лист

6



№ п/п	Кадастровый номер	Кадастровый квартал/Кадастровый номер земельного участка	Площадь, кв.м.	Планируемая к установлению категория земель	Вид разрешенного использования	Местоположение	Правообладатель	Способ формирования земельного участка
1	42:00:0000000:3У1	42:36:0102003, 42:17:0102043	6923	Земли населенных пунктов	Связь	Кемеровская область, город Юрга	Земли неразграниченной государственной собственности	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
2	42:17:0102043:3У2(1)	42:36:0102043	6822	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Связь	Кемеровская область, Юргинский район	Земли неразграниченной государственной собственности	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
3	42:17:0102043:3У2(2)	42:36:0102043	16424	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Связь	Кемеровская область, Юргинский район	Земли неразграниченной государственной собственности	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
4	42:17:0102043:3У2(3)	42:36:0102043	7509	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Связь	Кемеровская область, Юргинский район	Земли неразграниченной государственной собственности	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
5	42:17:0000000:49/4зУ1	42:17:0103024	13030	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли	Связь	Кемеровская область, Юргинский район, от границы г.Юрга по направлению на юго-восток	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГУ "УЛХИП" Минобороны России	Образование части из земельного участка с

Изм.	Кол.уч	Лист.	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	-------	--------	-------	------

МТСС/ЦВО/516-Г-ДПТ-ПМТ2

Лист

8

