


Утверждаю
Директор РРТПЦ
филиала ОАО «Башинформсвязь»
 Ф.Р.Мухамадеев
« — » апреля 2013 г.

Дефектная ведомость
по объекту: «разборка антенн, волноводов на антенных опорах
радиорелейной линии « Озерный - Биккулово - Баймак».

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во	обоснование
Раздел1: разборка АФУ на РРС «Озерный» (башня,Н-88м)				Необходимость проведения работ по разборке АФУ принята в связи с переводом транспорта телевизионных сигналов на ВОЛС. Разборка антенн значительно уменьшит горизонтальные и вертикальные нагрузки на антенные опоры и тем самым увеличит возможность размещения дополнительного антенного оборудования.
1	Демонтаж антенны АДУ-2,5 на отм.22м.	шт	1	
2	Разборка АВТ-волновода СГ-70	п.м.	26	
Раздел2:разборка АФУ на РРС «Биккулово» (мачта, Н-64м)				
3	Демонтаж антенны АДУ-2,5 на отм.10м.,10м.	шт	2	
4	Разборка АВТ-волновода СГ-70	п.м.	40	
Раздел3: разборка АФУ на РРС «Аскароро» (мачта, Н-53м)				
5	Демонтаж антенны АДУ-2,5 на отм.8м,8м.	шт	2	
6	Разборка АВТ-волновода СГ-70	п.м.	16	
Раздел4:разборка АФУ на РРС «Северный»(башня,Н-14м)				
7	Демонтаж антенны АДУ-2,5 на отм. 13,5м,13,5м.	шт	2	
8	Разборка АВТ-волновода СГ-70	п.м.	26	
Раздел5:разборка АФУ на РРС «Сибай»(мачта,Н-48м)				
9	Демонтаж антенны АДУ-2,5 на отм.46,2м,46,2м	шт	2	
10	Разборка АВТ-волновода СГ-70	п.м.	50	
Раздел6:разборка АФУ на РТПС «Баймак»(мачта,Н-248м)				
11	Демонтаж антенны АДУ-2,5 на отм.96,3м.	шт	1	
12	Разборка АВТ-волновода СГ-70	п.м.	95	

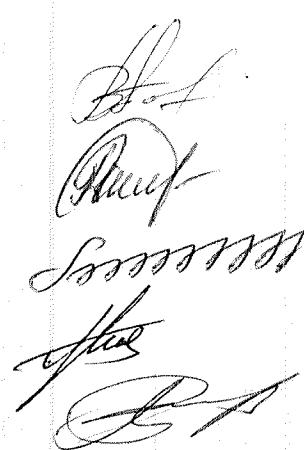
Главный инженер

Главный бухгалтер

Зам.директора

Зам.директора

Начальник ПТО



В.И.Токтаев

А.Ф.Рамазанова

А.А.Александров

А.М.Аюпов

Р.Н.Алмаев

Утверждаю
Директор РРТЦ
филиала ОАО «Башинформсвязь»
Ф.Р.Мухаммадеева
«___» апреля 2013 г.



Дефектная ведомость
по объекту : «Разборка антенн, волноводов на антенных опорах
радиорелейной линии «Бирск – Дюргюли».

№ п/п	Наименование работ	Единица измерений	Кол-во	обоснование
Раздел1. разборка АФУ на РТПС «Бакалы» (Н-350м)				Необходимость проведения работ по разборке АФУ принята в связи с переводом транспорта телевизионных сигналов на ВОЛС. Разборка антенн значительно уменьшит горизонтальные и вертикальные нагрузки на антенные опоры и тем самым увеличит возможность размещения дополнительного антенного оборудования.
1	Демонтаж антенн АМД-2,5, на отм.82м.	шт.	1	
2	Разборка АВТ: волновода СГ-70.	п.м.	180	
Раздел 2: разборка АФУ на ПРС «Верхнеяркеево» (Н-84м)				
3	Демонтаж антенн АМД-2,5, на отм. 70м., 76м.	шт	2	
4	Разборка АВТ волновода СГ-70	п.м.	314	
Раздел3: разборка АФУ на ПРС «Дюртиули» (Н-84м)				
5	Демонтаж антенн АМД-2,5 , на отм. 71м71м.	шт	2	
6	Разборка АВТ- волновода СГ-70	п.м.	316	
Раздел4: разборка АФУ на РТПС «Бирск» (Н-114м).				
7	Демонтаж антенны АМД-2,5 на отм. 40м	шт	1	



Главный инженер РРТЦ

Главный бухгалтер

Зам.директора

Зам.директора

Начальник ПТО

В.И.Токтаев

А.Ф.Рамазанова

А.А.Александров

А.А.Аюпов

Р.Н.Алмаев

Утверждаю

Директор РРТЦ

филиала ОАО «Башинформсвязь»

Ф.Р.Мухамадеева

«___» апреля 2013 г.

Дефектная ведомость

по объекту : « Разборка антенн, волноводов на антенных опорах
радиорелейной линии «Белорецк-Инзер Ассы».

№ п/п	Наименование работ	Един. измерен	Кол-во	обоснование
Раздел1: разборка АФУ на РТПС « Белорецк» (мачта,Н-251м)				Необходимость проведения работ по разборке АФУ принята в связи с переводом транспорта телеви – зионных сигналов на ВОЛС. Разборка антенн значительно уменьшит горизонтальные и вертикальные нагрузки на антенные опоры и тем самым увеличит возможность размещения дополнительного антенного оборудования.
1	Демонтаж антенны РПА-2П 2 на отм.43	шт	1	
2	Разборка АВТ-волновод ПГ-40..	п.м.	80	
Раздел2: разборка АФУ на РРС «Узян»(башня,Н-40м)				
3	Демонтаж антенны АДУ-2,5 /8 на отм.32м,32м.	шт	2	
4	Разборка АВТ-волновод ПГ-40.	п.м.	128	
Раздел3: разборка АФУ на РРС «В.Авзян» (мачта ,Н-104м)				
5	Демонтаж антенны АДУ-2,5/8 на отм. 17м.	шт	1	
6	Демонтаж антенны АДЭ-3,5 на отм. 104м.	шт	1	
7	Разборка АВТ-волновод ПГ-40.	п.м.	242	
Раздел4: разборка АФУ на РРС«Тукан»(мачта,Н-113м.)				
8	Демонтаж антенны АДЭ-5 на отм.23,5м.	шт	1	
9	Демонтаж антенны АДЭ-3,5 на отм.113,5м.	шт	1	
10	Разборка АВТ-волновод ПГ-40	п.м.	274	
Раздел5:разборка АФУ на РРС«Инзер»(башня,Н-48м)				
11	Демонтаж антенны АДЭ-5 на отм.20м	шт	1	
12	Демонтаж антенны Реском на отм. 40м.	шт	1	
13	Разборка АВТ-волновод ПГ-40	п.м.	42	
14	Разборка АВТ-волновод РК	п.м.	40	
Раздел6:разборка АФУ на МРТС «Ассы»(мачта,Н-45м)				
15	Демонтаж антенны Реском на отм. 42м.	шт	1	
16	Разборка АВТ-волновод РК	п.м.	43	

Главный инженер РРТЦ

Главный бухгалтер

Зам.директора

Зам.директора

Начальник ПТО


В.И.Токтаев

А.Ф.Рамазанова

А.А.Александров

А.А.Аюпов

Р.Н.Алмаев

Утверждаю
Директор РРТЦ
филиала ОАО «Башинформсвязь»
 Ф.Р.Мухамадеев
«__» апреля 2013 г.

Дефектная ведомость
по объекту: «Разборка антенн, волноводов на антенных опорах
радиорелейной линии «Кугарчи – Идельбаково».

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во	обоснование
Раздел 1: разборка АФУ на РРС «Кугарчи» (башня Н-81м)				Необходимость проведения работ по разборке АФУ принята в связи с переводом транспорта телевизионных сигналов на ВОЛС. Разборка антенн значительно уменьшит горизонтальные и вертикальные нагрузки на антенные опоры и тем самым увеличит возможность размещения дополнительного антенного оборудования.
1	Демонтаж антенны АДУ-2,5/8 на отм. 50м.	шт	1	
2	Разборка АФУ-волновод ЭВГ-6.	п.м.	55	
Раздел 2: разборка АФУ на РРС «Абзаново» (башня Н-49м)				
3	Демонтаж антенн АДЭ-2,5/8 на отм.14м,14м.	шт	2	
4	Разборка АФУ- волновод ЭВГ-6	п.м.	32	
Раздел 3: разборка АФУ на ОРС «Идельбаково» (башня Н-121м)				
5	Демонтаж антенны АДУ-2,5/8 на отм.38м.	шт	1	
6	Разборка АФУ-волновод ЭВГ-6.	п.м.	42	

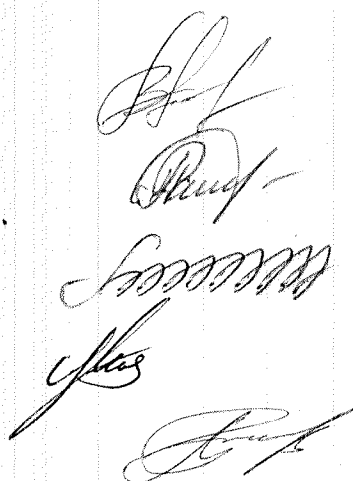
Главный инженер

Главный бухгалтер

Зам.директора

Зам.директора

Начальник ПТО



В.И.Токтаев


А.Ф.Рамазанова

А.А.Александров

А.М.Аюпов

Р.Н.Алмаев

Утверждаю
Директор РРТПЦ
филиала ОАО «Башинформсвязь»
Ф.Р.Мухамадеева
«___» апреля 2013 г.



Дефектная ведомость
по объекту : « Разборка антенн, волноводов на антенных опорах
радиорелейной линии «В.Авзян – Старосубхангулово»».

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во	обоснование
Раздел1: разборка АФУ на РРС «В.Авзян» (мачта,Н-104м)				Необходимость проведения работ по разборке АФУ принята в связи с переводом транспорта телевизионных сигналов на ВОЛС. Разборка Антенн значительно уменьшит горизонтальные и вертикальные нагрузки на антенные опоры и тем самым увеличит возможность размещения дополнительного антенного оборудования.
1	Демонтаж антенны АДУ-2,5/8 на отм.55м.	шт	1	
2	Разборка АФУ-волновод СГ-70..	п.м.	58	
Раздел2: разборка АФУ на РРС «Байназарово»(мачта,Н-101м)				
3	Демонтаж антенны АДУ-2,5/8 на отм.28м,95м.	шт	2	
4	Разборка АФУ-волновод СГ-70.	п.м.	234	
мачта,Н Раздел3: разборка АФУ на РТПС «Старосубхангулово» (-53м)				
5	Демонтаж антенны АДУ-2,5/8 на отм. 26м.	шт	1	
6	Разборка АФУ-волновод СГ-70.	п.м.	50	

Главный инженер РРТПЦ

Главный бухгалтер

Зам.директора

Зам.директора

Начальник ПТО

В.И.Токтаев

А.Ф.Рамазанова

А.А.Александров

А.А.Аюпов

Р.Н.Алмаев

