



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ШАБЛОНА

Адресная программа ремонта

Для работы с шаблоном необходимо :

- установленный пакет приложений MS Office 2003, 2007 или 2010 (x86) с полной версией MS Excel
- макросы должны быть **включены**.
Включить макросы в настройках MS Excel можно следующим образом:
 - для 2007 и 2010 MS Excel «Параметры Excel => Центр управления безопасностью => Параметры центра управления безопасностью => Параметры макросов»
 - для 2003 MS Excel «Сервис => Макрос => Безопасность»или же в строке предупреждений системы «Включить это содержимое => ОК»

При заполнении шаблона необходимо учитывать, что:


-  - жёлтые ячейки заполняются Вами
-  - зелёные ячейки рассчитываются автоматически

Жёлтые ячейки, предназначенные для ввода значений в пополняемых списках (например, перечнях потребителей) заполняются **ОБЯЗАТЕЛЬНО**.

Заполнение шаблона:

Заполнение шаблона начинается с листа «Титульный». В первую очередь необходимо указать отчитывающуюся организацию. Для этого нажмите кнопку «Выбор организации». В появившемся окне выберите свою организацию и подтвердите выбор нажатием кнопки «Выбрать организацию» или двойным щелчком левой кнопки мыши. Если нужная организация отсутствует в списке - нажмите кнопку «Обновить реестр». Если организация не появилась и после этого, обратитесь к администраторам системы.

После выбора организации - укажите отчётный период. Это делается выбором из списка года и квартала, за который предоставляется отчёт.

Далее выберите виды деятельности организации, за которые предоставляется отчетность. Для этого используйте кнопку вызова списка видов деятельности . После выбора видов деятельности – станут доступны для заполнения соответствующие листы шаблона.

Перед вводом данных необходимо заполнить остальные, выделенные жёлтым, поля листа «Титульный».

Если необходимо ввести какую-либо информацию, не предусмотренную шаблоном, Вы можете сделать это на листе «Комментарии», включающем десять позиций.

При сохранении шаблона производится проверка целостности и полноты данных. Её результаты отображаются на листе «Проверка». Ознакомьтесь с результатами проверки до отправки шаблона регулятору. Если на листе «Проверка» есть хоть одна запись со статусом «Ошибка», то этот шаблон не будет принят к рассмотрению.

Консультации по методологии заполнения форм:

Карпова Юлия Евгеньевна

Ведущий специалист отдела энергосбережения и развития ТЭК

телефон (812) 576-2159 **e-mail:** karpova@rek.gov.spb.ru

Контакты службы технической поддержки Санкт-Петербургского регионального сегмента ЕИАС:

телефон (812) 331-5820 **e-mail:** help@spbeias.ru

Адресная программа ремонта

Шаблон Санкт-Петербургского регионального сегмента ЕИАС ФСТ России

	Реестр организаций обновлен:11.01.2013 13:12:09
--	---

Наименование организации	ЗАО "КировТЭК"
---------------------------------	----------------

ИНН	7805060502
------------	------------

КПП	780501001
------------	-----------

Вид деятельности	Передача электрической энергии, Производство тепловой энергии, Передача тепловой энергии, Водоснабжение, Водоотведение
-------------------------	--

Тип отчетности	План с учетом утвержденного тарифа
-----------------------	------------------------------------

Плановый период

Год	2014
------------	------

Квартал	Год
----------------	-----

Адрес организации

Юридический адрес:	198097, Санкт-Петербург, пр. Стачек,47
--------------------	--

Почтовый адрес:	198097, Санкт-Петербург, пр. Стачек,47
-----------------	--

Руководитель организации

Фамилия, имя, отчество:	Хафизов Салават Рашитович
-------------------------	---------------------------

Должность:	директор
------------	----------

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Фамилия, имя, отчество:	Смирнов А.Е., Земцова Л.А., Мартыненко А.Н.
-------------------------	---

Должность:	Начальник ЭТС, инженер ТГС, начальник службы "Водоканал"
------------	--

Контактный телефон:	647-64-48, 302-61-26, 302-60-81
---------------------	---------------------------------

e-mail:	office@kirovtek.kzgroup.ru
---------	----------------------------

Согласовано
Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга

Согласовано
Председатель
Комитета по энергетике
и инженерному обеспечению

УТВЕРЖДАЮ
руководитель организации

директор

Хафизов Салават Рашит

_____ 20__ года

М.П.

"__" _____ 20__ года

М.П.

"__" _____ 20__ года

М.П.

Адресная программа ремонта на 2014 год (план)

ЗАО "КировТЭК"

Передача электрической энергии

№ п/п	Объект ремонта, инвентарный №, адрес (станционный номер, структурное подразделение)	Содержание работы	Вид ремонта	Объем в натуральных показателях		Срок выполнения (месяц)		Стоимость работ подрядным способом, по договору, тыс.руб., без НДС	Стоимость работ хозспособом, тыс.руб., без НДС	Стоимость работ всего, тыс.руб., без НДС	Основание (предписание, регламенты, акты обследований и др.)	Примечание
				размерность	план	начало	окончание	план	план	план		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого:							0,00	17 850,12	17 850,12		
	Всего кап. ремонт							0,00	15 105,83	15 105,83		
	Всего средний ремонт							0,00	0,00	0,00		
	Всего текущий ремонт							0,00	2 744,29	2 744,29		
	Всего материалы							0,00	0,00	0,00		
	Всего передаточные устройства (м)			м	120,00							
	КЛ			м	120,00							
	ВЛ			м	0,00							
1.	Здания							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
2.	Сооружения							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.	Передаточные устройства							0,00	5 533,91	5 533,91		
3.1.	Линии электропередачи 110кВ							0,00	0,00	0,00		
3.1.1.	КЛ							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.1.2.	ВЛ							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.2.	Линии электропередачи 35кВ							0,00	0,00	0,00		
3.2.1.	КЛ							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.2.2.	ВЛ							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.3.	Линии электропередачи 10кВ							0,00	0,00	0,00		
3.3.1.	КЛ							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.3.2.	ВЛ							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.4.	Линии электропередачи 6кВ							0,00	4 938,44	4 938,44		

3.4.1.	КЛ							0,00	4 938,44	4 938,44		
3.4.1.1.	КЛ	Капитальный ремонт кабелей 6 кВ	Капитальный ремонт	м	100,00	Январь	Декабрь	0,00	4 938,44	4 938,44	План ППР	
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.4.2.	ВЛ							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.5.	Линии электропередачи 0,4							0,00	595,47	595,47		
3.5.1.	КЛ							0,00	595,47	595,47		
3.5.1.1.	КЛ	Текущий ремонт кабелей для предотвращения аварий	Текущий ремонт	м	20,00	Январь	Декабрь	0,00	595,47	595,47	План ППР	
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.5.2.	ВЛ							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.6.	Вырубка деревьев и расчистка трасс							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
4.	Машины и оборудование							0,00	11 215,74	11 215,74		
4.1.	Ремонт трансформаторов 35-330 кВ							0,00	600,00	600,00		
4.1.1.	Ремонт трансформаторов 110 кВ	Капитальный ремонт трансформаторов Т-1, Т-2 на ГПП-1	Капитальный ремонт	шт	2,00	Май	Август	0,00	600,00	600,00	План ППР	
	Добавить запись	Кол-во строк:										
4.2.	Ремонт трансформаторов 0,4-35 кВ							0,00	3 565,02	3 565,02		
4.2.1.	Ремонт трансформаторов 6/0,4 кВ	Текущий ремонт трансформаторов	Текущий ремонт	шт	24,00	Январь	Декабрь	0,00	1 225,48	1 225,48	План ППР	
4.2.2.	Ремонт трансформаторов 6/0,4 кВ	Капитальный ремонт трансформаторов	Капитальный ремонт	шт	2,00	Май	Август	0,00	2 339,54	2 339,54	План ППР	
	Добавить запись	Кол-во строк:										
4.3.	Ремонт выключателей							0,00	4 822,58	4 822,58		
4.3.1.	Ремонт выключателей	Текущий ремонт высоковольтных ячеек 6 кВ с масляными выключателями	Текущий ремонт	шт	40,00	Январь	Декабрь	0,00	923,34	923,34	План ППР	
4.3.2.	Ремонт выключателей	Капитальный ремонт высоковольтных ячеек 6 кВ с масляными выключателями	Капитальный ремонт	шт	15,00	Март	Ноябрь	0,00	2 785,17	2 785,17	Замена по факту плохого технического состояния из-за 100% износа оборудования	
4.3.3.	Ремонт выключателей	Капитальный ремонт распределительных устройств 6/0.4 кВ	Капитальный ремонт	шт	12,00	Март	Ноябрь	0,00	1 114,07	1 114,07	План ППР	
	Добавить запись	Кол-во строк:										
4.4.	Прочее							0,00	2 228,14	2 228,14		
4.4.1.	Прочее	Ремонт высоковольтных ячеек с заменой масляных выключателей на вакуумные	Капитальный ремонт	шт	4,00	Март	Ноябрь	0,00	2 228,14	2 228,14	Замена по факту плохого технического состояния из-за 100% износа оборудования	
	Добавить запись	Кол-во строк:										
5.	Общесетевое оборудование							0,00	1 100,47	1 100,47		
5.1.	Ремонт контуров заземления методом глубинного бурения	Ремонт заземляющих устройств	Капитальный ремонт	шт	8,00	Март	Октябрь	0,00	557,03	557,03	План ППР	
5.2.	Система учета электроэнергии для расчета с абонентами	Замена узлов учета электроэнергии	Капитальный ремонт	шт	60,00	Март	Октябрь	0,00	543,44	543,44	Введение новых правил розничного рынка электроэнергии	
	Добавить запись	Кол-во строк:										
6.	Прочие основные средства							0,00	0,00	0,00		

_____ года
" " _____ 20__ года
М.П.

_____ года
" " _____ 20__ года
М.П.

директор
Хафизов Салават Рашитович
_____ года
" " _____ 20__ года
М.П.

Адресная программа ремонта на 2014 год (план)

ЗАО "КировТЭК"

Производство тепловой энергии

№ п/п	Объект ремонта, инвентарный №, адрес (станционный номер, структурное подразделение)	Содержание работы	Вид ремонта	Объем в натуральных показателях		Срок выполнения (месяц)		Стоимость работ подрядным способом, по договорам, тыс.руб., без НДС	Стоимость работ хозспособом, тыс.руб., без НДС	Стоимость работ всего, тыс.руб., без НДС	Основание (предписание, регламенты, акты обследований и др.)	Примечание
				размерность	план	начало	окончание	план	план	план		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого:							204,80	3 815,05	4 019,85		
	Всего кап. ремонт							0,00	652,00	652,00		
	Всего средний ремонт							0,00	0,00	0,00		
	Всего текущий ремонт							204,80	3 163,05	3 367,85		
	Всего материалы							0,00	0,00	0,00		
	Всего передаточные устройства (м)			м	0,00							
1.	Здания							0,00	220,00	220,00		
1.1.	Химводоподготовка	Ремонт пайол в помещении реагентного хозяйства	Текущий ремонт			Июнь	Июль	0,00	220,00	220,00	Требование Правил эксплуатации опасных объектов и ПЛАС	Удаление опасных веществ при их разливе из пайол согласно ПЛАС, исключение их попадания в технические каналы.
		Добавить запись		Кол-во строк:								
2.	Сооружения							204,80	832,00	1 036,80		
2.1.	Дымовые трубы											
		Добавить запись		Кол-во строк:								
2.2.	Градирири											
		Добавить запись		Кол-во строк:								
2.3.	Баки											
2.3.1.	Химводоподготовка	Ремонт 4-х баков хранения химреагентов (кислоты и щелочи), ревизия и ремонт арматуры.	Текущий ремонт	шт	4,00	Июль	Август	0,00	180,00	180,00	Дефектная ведомость	Регулярный ремонт в условиях действующего производства. Оборудование в эксплуатации с 1976 г.
2.3.2.	Химводоподготовка	Восстановление гуммировки бака хранения щелочи.	Текущий ремонт	шт	1,00	Июль	Июль	204,80	0,00	204,80		
		Добавить запись		Кол-во строк:								
2.4.	Насосные станции и насосы											
		Добавить запись		Кол-во строк:								
2.5.	Прочее											
2.5.1.	Химводоподготовка	Кап. и текущий ремонт оборудования ХВП, чистка баков, фильтров, ремонт кисл. и щелочн. линий, ремонт дренажных и промывочных линий.	Капитальный ремонт			Май	Сентябрь	0,00	652,00	652,00	Требование Правил техн. эксплуатации с промывкой, травлением и гидравлическ. испытан. систем.	В соответствии с графиком ППР и графиком подготовки к отопительному сезону
		Добавить запись		Кол-во строк:								
3.	Передаточные устройства							0,00	94,00	94,00		
3.1.	Оборудование РОУ.	Ремонт РОУ 64/41 №№4,5, ревизия арматуры, частичная замена дренажей.	Текущий ремонт	шт	2,00	Июнь	Сентябрь	0,00	50,00	50,00	Выработанный срок эксплуатации (более 20 лет)	
3.2.	Запорная арматура РОУ	Ревизия запорной и регулировочной арматуры РОУ №11.	Текущий ремонт	шт	1,00	Июль	Август	0,00	44,00	44,00	требование Правил техн. эксплуатации	В соответствии с графиком ППР
		Добавить запись		Кол-во строк:								
4.	Основное оборудование							0,00	1 300,75	1 300,75		
4.1.	Турбоагрегаты											
		Добавить запись		Кол-во строк:								
4.2.	Генераторы											
		Добавить запись		Кол-во строк:								
4.3.	Паровые котлы											
4.3.1.	Паровые котлы КВН-98/64	Комплекс текущего ремонта (регламентные работы) оборудования котлов, в том числе чистка поверхностей нагрева, ревизия и ремонт арматуры, толка, кожух, дренажи и продувки по ежегодному плану подготовки к отопительному сезону.	Текущий ремонт	шт	3,00	Август	Сентябрь	0,00	1 300,75	1 300,75	В соответствии с Правилами по графику ППР и графиком подготовки оборудования к отопительному сезону	По результатам гидравлических испытаний оборудования пришлось перераспределить объемы ремонтных работ между оборудованием РОУ, ХВП, ТНА, котлов и т.п.
		Добавить запись		Кол-во строк:								
4.4.	Водогрейные котлы											
		Добавить запись		Кол-во строк:								
4.5.	Прочее											
		Добавить запись		Кол-во строк:								
5.	Общестанционное оборудование							0,00	1 368,30	1 368,30		
5.1.	Тепломеханическое оборудование											

5.1.1.	Тепломеханическое оборудование	Ремонт газоходов котлов. Чистка секций УТО, подогревателей ХОВ. Ремонт арматуры.	Текущий ремонт	шт	3,00	Май	Октябрь	0,00	1 368,30	1 368,30	В соответствии с графиком ППР и требованием Правил	Регламентные работы.
	Добавить запись	Кол-во строк:										
5.2.	Электротехническое оборудование											
	Добавить запись	Кол-во строк:										
5.3.	Прочее											
	Добавить запись	Кол-во строк:										
6.	Прочие основные средства							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
7.	Материалы							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										

директор

Хафизов Салават Рашитович

" " 20__ года

М.П.

" " 20__ года

М.П.

Адресная программа ремонта на 2014 год (план)

ЗАО "КировТЭК"

Передача тепловой энергии

№ п/п	Объект ремонта, инвентарный №, адрес (станционный номер, структурное подразделение)	Содержание работы	Вид ремонта	Объем в натуральных показателях		Срок выполнения (месяц)		Стоимость работ подрядным способом, по договорам, тыс.руб., без НДС	Стоимость работ хозспособом, тыс.руб., без НДС	Стоимость работ всего, тыс.руб., без НДС	Основание (предписание, регламенты, акты обследований и др.)	Примечание
				размерность	план	начало	окончание	план	план	план		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого:							1 146,88	5 328,23	6 475,11		
	Всего кап. ремонт							1 146,88	3 567,80	4 714,68		
	Всего средний ремонт							0,00	0,00	0,00		
	Всего текущий ремонт							0,00	1 760,43	1 760,43		
	Всего материалы							0,00	0,00	0,00		
	Всего тепловые сети (м)			м	0,00							
1.	Тепловые сети							1 146,88	5 328,23	6 475,11		
1.1.	Паропроводная сеть, находящаяся в эксплуатации	Текущий ремонт в процессе эксплуатации. В летний период ревизия дренажных устройств.	Текущий ремонт			Январь	Декабрь	0,00	310,00	310,00	Регламентные работы	
1.2.	Капитальный ремонт паропроводов Ду400	Ревизия паровых задвижек №№ 1,46 Ду400, ревизия дренажных задвижек от ЦТС до кузнечного цеха. Восстановление тепловой изоляции.	Капитальный ремонт			Май	Август	0,00	370,00	370,00	По результатам обследований и актам	
1.3.	Капитальный ремонт участка магистрального теплопровода.	Капитальный ремонт участка магистрального теплопровода с заменой линейных задвижек Ду500 (восточная сторона БМК).	Капитальный ремонт			Июль	Июль	644,00	0,00	644,00	Требование Правил безопасной экпл. трубопроводов пара	
1.4.	Центральная тепловая станция.	Ревизия и ремонт запорной арматуры, ремонт грязевика с заменой внутренней сетки, ревизия и ремонт дренажей.	Текущий ремонт			Май	Август	0,00	900,43	900,43	Регламентные работы	
1.5.	Центральная тепловая станция. Площадка установки ТСА.	Ревизия и ремонт запорной арматуры, ремонт грязевика с заменой внутренней сетки, ревизия и ремонт дренажей, обратных клапанов.	Текущий ремонт			Июнь	Сентябрь	0,00	250,00	250,00	Регламентные работы	
1.6.	Текущий ремонт теплопроводной сети (более 40 лет эксплуатации).	Текущий ремонт в процессе эксплуатации. Ревизия арматуры, замена аварийных участков. Ремонт с заменой линейных задвижек теплосети.	Текущий ремонт			Январь	Декабрь	0,00	300,00	300,00	Текущий ремонт, регламентные работы	
1.7.	Капитальный ремонт тепловой изоляции на теплопроводах по отдельной программе.	Демонтаж изношенной изоляции и кожуха, утил. мин. Ваты, монтаж т/изол, кожуха из оцинкован. жести. Работы запланированы на отдельных участках.	Капитальный ремонт			Январь	Декабрь	0,00	1 030,00	1 030,00	Аварийные акты	
1.8.	Капитальный ремонт магистрального теплопровода	Ревизия задвижек Ду400 с южной стороны цеха МХ-18, Ду250 лопаточный цех, Ду400 на гальванический цех.	Капитальный ремонт			Апрель	Октябрь	502,88	2 167,80	2 670,68	Аварийный акт	
2.	Здания	Кол-во строк:						0,00	0,00	0,00		
3.	Оборудование НПС, ЦПТ и насосов	Кол-во строк:						0,00	0,00	0,00		
4.	Установки электрозащиты и технологической защиты	Кол-во строк:						0,00	0,00	0,00		
5.	Прочие основные средства (с расфировкой)	Кол-во строк:						0,00	0,00	0,00		
6.	Материалы	Кол-во строк:						0,00	0,00	0,00		

директор

Хафизов Салават Рашитович

" " 20__ года

М.П.

" " 20__ года

М.П.

" " 20__ года

М.П.

Адресная программа ремонта на 2014 год (план)

ЗАО "КировТЭК"

Водоснабжение

№ п/п	Объект ремонта, инвентарный №, адрес (станционный номер, структурное подразделение)	Содержание работы	Вид ремонта	Объем в натуральных показателях		Срок выполнения (месяц)		Стоимость работ подрядным способом, по договорам, тыс.руб., без НДС	Стоимость работ хозспособом, тыс.руб., без НДС	Стоимость работ всего, тыс.руб., без НДС	Основание (предписание, регламенты, акты обследований и др.)	Примечание
				размерность	план	начало	окончание	план	план	план		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого:							375,26	2 316,93	2 692,19		
	Всего кап. ремонт							0,00	0,00	0,00		
	Всего средний ремонт							0,00	0,00	0,00		
	Всего текущий ремонт							375,26	2 316,93	2 692,19		
	Всего материалы							0,00	0,00	0,00		
	Всего передаточные устройства (м)			м	0,00							
1.	Здания							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
2.	Сооружения							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.	Передаточные устройства							375,26	2 316,93	2 692,19		
3.1.	Магистральный трубопровод Инв.№200-0001	Текущий ремонт в процессе эксплуатации. Ревизия и ремонт запорной арматуры Ду500 1 ед.	Текущий ремонт			Январь	Декабрь	0,00	110,52	110,52	Акты обследования.	Питьевая вода
3.2.	Магистральный трубопровод Инв.№200-0001	Ремонт аварийного участка трубопровода	Текущий ремонт			Январь	Декабрь	0,00	173,30	173,30	Обследование сетей с составлением деф. Актов	Питьевая вода Плановые работы по замене старого трубопровода.
3.3.	Магистральный трубопровод Инв.№ 200-0077	Ремонт трубопровода, замена запорной арматуры 3 ед.	Текущий ремонт			Январь	Декабрь	0,00	170,69	170,69	Обследование сетей с составлением деф. Актов	Питьевая вода Плановые работы по отключению старого трубопровода и замене изношенной запорной арматуры
3.4.	Магистральный трубопровод Ду200	Замена запорной арматуры 5 ед.	Текущий ремонт			Май	Октябрь	0,00	188,80	188,80	Акты обследования	Питьевая вода
3.5.	Магистральный трубопровод Ду150 от колодца №5293 до хлораторной	Ремонт аварийного трубопровода Замена запорной арматуры 2 ед.	Текущий ремонт			Май	Октябрь	375,26	0,00	375,26	Акты обследования	Питьевая вода
3.6.	Магистральный трубопровод Ду500 Инв.№ 200-0165	Ремонт (замена) запорной арматуры Ду500 1 ед.	Текущий ремонт			Январь	Декабрь	0,00	445,46	445,46	Акты обследования	Техническая вода
3.7.	Магистральный трубопровод Ду250 Инв.№ 200-0246	Текущий ремонт в процессе эксплуатации. Ревизия, ремонт и замена запорной арматуры 2шт.	Текущий ремонт			Май	Октябрь	0,00	490,26	490,26	Акты обследования	Техническая вода
3.8.	Магистральный трубопровод Ду150, 100 Инв.№ 200-0246	Текущий ремонт в процессе эксплуатации. Ревизия и замена запорной арматуры 10 ед.	Текущий ремонт			Январь	Декабрь	0,00	343,36	343,36	Акты обследования	Техническая вода
3.9.	Магистральный трубопровод Инв.№ 200-0162	Текущий ремонт в процессе эксплуатации. Ревизия и замена ПГ 20 ед.	Текущий ремонт			Май	Октябрь	0,00	394,54	394,54	Акты обследования	Техническая вода
	Добавить запись	Кол-во строк:										
4.	Основное оборудование (с расшифровкой)							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
5.	Прочие основные средства (с расшифровкой)							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
6.	Материалы							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										

_____ года
" " _____ 20__ года
М.П.

_____ года
" " _____ 20__ года
М.П.

директор
Хафизов Салават Рашитович
_____ года
" " _____ 20__ года
М.П.

Адресная программа ремонта на 2014 год (план)

ЗАО "КировТЭК"

Водоотведение

№ п/п	Объект ремонта, инвентарный №, адрес (станционный номер, структурное подразделение)	Содержание работы	Вид ремонта	Объем в натуральных показателях		Срок выполнения (месяц)		Стоимость работ подрядным способом, по договорам, тыс.руб., без НДС	Стоимость работ хозяйственным, тыс.руб., без НДС	Стоимость работ всего, тыс.руб., без НДС	Основание (предписание, регламенты, акты обследований и др.)	Примечание
				размерность	план	начало	окончание	план	план	план		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого:							0,00	2 059,38	2 059,38		
	Всего кап. ремонт							0,00	0,00	0,00		
	Всего средний ремонт							0,00	0,00	0,00		
	Всего текущий ремонт							0,00	2 059,38	2 059,38		
	Всего материалы							0,00	0,00	0,00		
	Всего передаточные устройства (м)			м	0,00			0,00	0,00	0,00		
1.	Здания							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
2.	Сооружения							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
3.	Передаточные устройства							0,00	2 059,38	2 059,38		
3.1.	Магистральный трубопровод, находящийся в эксплуатации	Восстановление ж/б перекрытий, колодцев. Ремонт, чистка трубопроводов от осадка	Текущий ремонт			Январь	Декабрь	0,00	2 059,38	2 059,38	Акты обследования	
	Добавить запись	Кол-во строк:										
4.	Основное оборудование (с расшивкой)							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
5.	Прочие основные средства (с расшивкой)							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										
6.	Материалы							0,00	0,00	0,00		
	Добавить запись	Кол-во строк:										

**Результаты проверки
ЗАО "КировТЭК"**

Адрес	Описание ошибки	Статус
1	2	3