

# ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

## Филиал «Ириклинская ГРЭС» АО «Интер РАО-Электрогенерация»

наименование организации

в сфере водоотведения (водоотведение, в том числе очистка сточных вод, обращение с осадком сточных вод, прием и транспортировка сточных вод)

за период с 01.01.2016 по 31.12.2016

Наименование организации	АО «Интер РАО-Электрогенерация»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	Большая Пироговская ул., д. 27, стр.2. , г. Москва, Россия, 119435
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	ООО Интер РАО-Управление электрогенерацией»
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Большая Пироговская ул., д. 27, стр.2. , г. Москва, Россия, 119435
Дата представления отчета в уполномоченный орган	01.04.2017г

**Раздел 1.** Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения; мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод; мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятий		Причина отклонения
		Планируемый	Фактический	
1	2	3	4	5
1.	Ремонт оборудования и подземных коммуникаций водоотведения	31.12.2016	31.12.2016	
2.				

**Раздел 2.** Показатели производственной деятельности

№ п/п	Наименование	Величина показателя, тыс.куб.м		Причина отклонения
		Плановые показатели	Фактические показатели	
1	2	3	4	5
1.	Объем принимаемых сточных вод	410.3	467.116	По факту приема

**Раздел 3.** Объем финансовых потребностей

№ п/п	Наименование	Величина показателя, тыс.руб., без НДС		Причина отклонения
		Плановые показатели	Фактические показатели	
1	2	3	4	5
1.	Необходимая валовая выручка	1993,81	1859,938	

#### Раздел 4. Значение показателей надежности, качества и энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значения показателей		Причина отклонения
			Плановые показатели	Фактические показатели	
1	2	3	4	5	6
<b>1.</b>	<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>				
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	
1.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0	
1.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	0	0	
<b>2.</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности</b>				
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>				
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	60.3	60.3	
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	0.93	0.93	

И.о. директора



Митрофанова И.Ю.

# ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Филиал «Ириклинская ГРЭС» АО «Интер РАО-Электрогенерация  
наименование организации

в сфере холодного водоснабжения (питьевое (техническое) водоснабжение, транспортировка воды)

за период с 01.01.2016 по 31.12.2016

Наименование организации	АО «Интер РАО-Электрогенерация»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	Большая Пироговская ул., д. 27, стр.2. , г. Москва, Россия, 119435
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	ООО Интер РАО-Управление электрогенерацией»
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Большая Пироговская ул., д. 27, стр.2. , г. Москва, Россия, 119435
Дата представления отчета в уполномоченный орган	01.04.2017г

**Раздел 1.** Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения; мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке; мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятий		Причина отклонения
		Планируемый	Фактический	
1	2	3	4	5
1.	Ремонт и техническое обслуживание оборудования хозпитьевого водоснабжения.	01.12.2016	01.12.2016	
2.				

**Раздел 2.** Показатели производственной деятельности

№ п/п	Наименование	Величина показателя, тыс.куб.м		Причина отклонения
		Плановые показатели	Фактические показатели	
1	2	3	4	5
1.	Объем подачи воды	1689.43	1334.959	Факт потребления

**Раздел 3.** Объем финансовых потребностей

№ п/п	Наименование	Величина показателя, тыс.руб., без НДС		Причина отклонения
		Плановые показатели	Фактические показатели	
1	2	3	4	5
1.	Необходимая валовая выручка	14316,42	16747,92	В тарифе учтены не все экономически обоснованные расходы

**Раздел 4.** Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значения показателей		Причина отклонения
			Плановые показатели	Фактические показатели	
1	2	3	4	5	6
<b>1. Показатели качества питьевой воды</b>					
1.1	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	
1.2	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	
<b>2. Показатели надежности и бесперебойности</b>					
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение	ед./км	0	0	Перерывов в подаче воды в результате аварий не было
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>					
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	Водопроводные сети поселка находятся на балансе администрации Новоорского района.
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м.	1.87	1.87	
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м.	0.91	0.91	

И.о. директора



Митрофанова И.Ю.