








Код шаблона: NET.INV


Версия 1.2.1  Актуальна


Мониторинг инвестиционных программ субъектов Российской Федерации по сетям

 Технические требования
 Условные обозначения
 Работа с реестрами
 Проверка отчёта
 Организационно-технические
 Консультация по методологии
 Обновление

При наличии подключения к Интернет, можно автоматическ
обновлений. Выберите способ оповещения о наличии обновл

- проверять доступные обновления (рекомендуется)
- никогда не проверять наличие обновлений (не рекомен

 Обновить

 Скрыть лог
обновления

эвым организациям

и проверять наличие доступных
тений для отчёта:

дуются)

у

Дата/Время

11/11/2022 5:03:54 PM

11/11/2022 5:03:55 PM

11/11/2022 5:04:04 PM

11/11/2022 5:04:05 PM

Сообщение

Проверка доступных обновлений...

Нет доступных обновлений для отчёта с кодом NET.INV!

Проверка доступных обновлений...

Нет доступных обновлений для отчёта с кодом NET.INV!

Статус

Очистить историю

Информация

Информация

Информация

Информация

Мониторинг инвестиционных программ субъектов Российской Федерации по сетевым организациям

Субъект РФ	Ростовская область	
	год	квартал
Период	2022	III квартал
Руководитель		
Фамилия, имя, отчество	Зеликов Виктор Иванович	
(код) номер телефона		
Дата составления отчета	11.11.2022	

Справочник сетевых организаций

А. Регулирующихся методом индексации или методом экономически обоснованных расходов

№ п/п	Наименование организации	ИНН
1.1	АО «Энергия»	6143012100

[Добавить](#)

В. Регулирующихся методом доходности инвестированного капитала (RAB)

№ п/п	Наименование организации	ИНН
-------	--------------------------	-----

[Добавить](#)

С. Регулирующихся методом индексации на основе долгосрочных параметров

№ п/п	Наименование организации	ИНН
-------	--------------------------	-----

[Добавить](#)

КПП
770401001

КПП

КПП

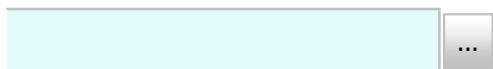
Загрузка данных и

Папка с шаблонами



Файл

13 шаблонов NET.INV



Загрузить данные

Результат загрузки

Мониторинг инвестиционных программ сетевых компаний за 2022 год

№ п/п	Наименование компании, инвестиционного проекта и работ	Сроки выполнения работ		Физические параметры объекта			Проектная сметная стоимость всего, тыс руб без НДС		Источники финансирования в отчетном периоде, тыс руб без НДС								Примечание		
		Месяц и год начала проекта	Месяц и год окончания проекта	Вводимая мощность, протяженность сетей	План по вводу на период регулирования	Ед. изм. (МВА, км)	Итого		За счет регулируемых тарифов по передаче				За счет платы за технологическое присоединение		За счет иных источников				
							План	Факт	Амортизация		Прибыль		План	Факт	План	Факт		План	Факт
А. Регулирующихся методом индексации или методом экономически обоснованных расходов																			
1	Период (год долгосрочного периода регулирования)						0,00	0,00	7,93	0,24	7,93	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1	Достройка, дооборудование,						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3	Техническое перевооружение***						0,00	0,00	7,93	0,24	7,93	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4	Новое строительство****						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
АО «Энергия»																			
1.1	Достройка, дооборудование,						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Добавить																		
1.2	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Добавить																		
1.3	Техническое перевооружение***						0,00	0,00	7,93	0,24	7,93	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
×	1.3.1	Модернизация питания собственных нужд ОРУ 220/110 кВ. "Экспериментальная ТЭС" (киосковая трансформаторная подстанция	Январь 2022	Декабрь 2022	1,260	0	МВА			6,29	0,00	6,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Автоматическая система пожаротушения автотрансформаторов АТ Б1Т, АТ Б2Т ОРУ 220 кВ.	Январь 2022	Декабрь 2022	1	0	шт			1,63	0,24	1,63	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
×	1.3.2																		
	Добавить																		
1.4	Новое строительство****						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Добавить																		
С. Регулирующихся методом индексации на основе долгосрочных параметров																			
2	Период (год долгосрочного периода регулирования)						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1	Достройка, дооборудование,						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3	Техническое перевооружение***						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4	Новое строительство****						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Скрыть примечания

* К работам по достройке, дооборудованию, модернизации относятся работы, вызванные изменением технологического или служебного назначения оборудования, здания, сооружения или иного объекта амортизируемых основных средств, повышенными нагрузками и (или) другими новыми качествами.

** К реконструкции относится переустройство существующих объектов основных средств, связанное с совершенствованием производства и повышением его технико-экономических показателей и осуществляемое по проекту реконструкции основных средств в целях увеличения пропускной способности сети, улучшения качества и повышения надежности.

*** К техническому перевооружению относится комплекс мероприятий по повышению технико-экономических показателей основных средств или их отдельных частей на основе внедрения передовой техники и технологии, механизации, автоматизации производства, модернизации и замены морально устаревшего и физически изношенного оборудования.

**** К новому строительству относятся мероприятия по строительству новых объектов основных средств, не связанные с *,** и ***

Комментарии

[Добавить комментарий](#)

Результат проверки:

Ссылка

Причина

Статус