

Предложения сетевой компании по технологическому расходу электроэнергии
(мощности) - потерям в электрических сетях (организация)

Субъект РФ	Московская область
Период регулирования	2023
По данным участника	участник
Наименование организации	ООО "Ленинвест-Холдинг"
ИНН	5003061642
КПП	500301001
Идентификатор реестра СПБ	9175261
Год окончания учета в СПБ	
	Адрес организации
Юридический адрес	142700, Московская обл, Ленинский р-н, г. Видное, ул. Березовая, д 3, помещение 9, офис 23.
Почтовый адрес	142700, Московская обл, Ленинский р-н, г. Видное, ул. Березовая, д 3, помещение 9, офис 23.
	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Щеглова Елена Алексеевна
Должность	Генеральный директор
	Главный бухгалтер
Фамилия, имя, отчество	Щеглова Елена Алексеевна
Должность	Генеральный директор
	Должностное лицо, ответственное за составление формы
Фамилия, имя, отчество	Епифанов Дмитрий Владимирович
Должность	Финансовый директор
Контактный телефон	+7 495 134-55-54, 8 916 186-92-02
e-mail	edv@leninvest.ru

Предложения ООО "Ленинвест-Холдинг" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) -
потери в электрических сетях на 2023 год в регионе: Московская область

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение участника												Комментарии						
			План 2021 год	февр 2021 год	План 2022 год	План 2023 январь	План 2023 февраль	План 2023 март	План 2023 апрель	План 2023 май	План 2023 июнь	План 2023 июль	План 2023 август	План 2023 сентябрь		План 2023 октябрь	План 2023 ноябрь	План 2023 декабрь	План 2023 год		
Электротехника																					
1	Потребление в сеть	мин.кВтч	24,1378	22,3655	23,0494	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	1,9696	23,6356	
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	мин.кВтч	2,0021	0,8612	0,9124	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,9356	
2.1	собственное потребление	мин.кВтч																		0,0000	
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	мин.кВтч	2,0021	0,8612	0,9124	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,0780	0,9356	
3	Относительные потери (субабонентам)	%	8,2944	3,8504	3,9585	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	22,7000	
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для собственного потребления	мин.кВтч	22,1357	21,5053	22,1370	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	22,7000	
4.1	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	мин.кВтч																		0,0000	
4.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	мин.кВтч	22,1357	21,5053	22,1370	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	1,8917	22,7000	
Мощность																					
5	Потребление в сеть	МВт	3,9556	3,6844	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,3281	0,1415	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	
6.1	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,0000																	0,0000	
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,3281	0,1415	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566	
7	Относительные потери	%	8,2946	3,8404	3,9589	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586	
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для собственного потребления	МВт	3,6275	3,5425	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	
8.1	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	3,6275	3,5425	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	
8.2	Заявленная мощность	МВт	7,2550	7,0849	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980	
9	собственное потребление	МВт	3,6275	3,5425	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	3,6275	3,5425	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990	

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов



С.В. Шеломов
С.В. Шеломов

Д.Н. УТР. ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ
С СЕТЕВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
Б.С. КОДЫС ПО ДОВ.
01.01.12 2.0.Д-103-039

С.В. Шеломов
С.В. Шеломов
ССУПАС/ВАЮ
В ЧАСТИ ПО АО МЭС

ДАО «Россети Московский регион»
начальник УРУ по Области
И.В. Пондарева
20.08.23

Предложения ООО "Ленинвест-Холдинг" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2023 год в регионе: Московская область (поквартирно)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
			2023	2023	2023	2023
Предложение Участника						
Электроэнергия						
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	5,9089	5,9089	5,9089	5,9089
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	0,2339	0,2339	0,2339	0,2339
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,2339	0,2339	0,2339	0,2339
3	Относительные потери	%	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	5,6750	5,6750	5,6750	5,6750
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	5,6750	5,6750	5,6750	5,6750
Мощность						
5	Поступление в сеть	МВт	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566
6.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,1566	0,1566	0,1566	0,1566
7	Относительные потери	%	3,9586	3,9586	3,9586	3,9586
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990
8.1	собственного потребления	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990
9	Заявленная мощность	МВт	7,5980	7,5980	7,5980	7,5980
9.1	собственное потребление	МВт	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	3,7990	3,7990	3,7990	3,7990

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов



Иван Иванович Шелепов
Иван Иванович Шелепов

СОГЛАСОВАНО
В ЧАСТИ ПО АО МЭС

НАЧ. УПР. ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ
 С СЕТЕВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
 Е.С. КОДЫАС по дов.
 103...
Е.С. Кодыас

Предложение регулятора/РАС России

№ п/п	Наименование	Даты																									
		Ел.лик.	План 2023	План 2023	План 2023	План 2023	План 2023	План 2023	План 2023	План 2023	План 2023	План 2023	План 2023														
1		Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год

Предложения ООО "Ленинвест-Холдинг" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) -
 потерям в электрических сетях на 2023 год в регионе: Московская область

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	План 2021 Год	Факт 2021 Год	План 2022 Год	План 2023 Январь
1							
	Всего	Заявленная мощность потребителей	МВт	3,6275	3,5425	3,7990	3,7990
1	АО "Мосэнергосбыт"	Заявленная мощность потребителей	МВт	3,6275	3,5425	3,7990	3,7990

[Добавить организацию](#)

