

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ИВАНОВОЭНЕРГОСБЫТ»**

153002, г. Иваново, ул. Жиделева, 31
Телефакс: (4932) 58-57-45 Телефон: (4932) 58-56-00
ИНН/КПП 3702044413/370201001
ОГРН 1033700109651

Члену Правительства Ивановской области
- директору Департамента
энергетики и тарифов
Ивановской области
Е.Н. Моревой

Велижская ул., д.8, г. Иваново, 153022.

14.04.2025 № 07-22/471
(на № _____)

О принятии ГП на обслуживание потребителей

Уважаемая Евгения Николаевна!

В соответствии с поступившей в адрес ООО «Ивановоэнергосбыт» информацией от сетевой организации АО «Объединенные электрические сети» (далее – АО «ОЭС»), установлено, что в настоящее время **энергопринимающие устройства потребителей, указанных в Приложении 1 к письму АО «ОЭС» №125/ОЭС/424 от 11.04.2025г. в адрес Департамента энергетики и тарифов Ивановской области, запитаны от Ф. 155 ПС 110 кВ Лежнево и находятся в зоне деятельности гарантирующего поставщика (далее – ГП) ООО «Ивановоэнергосбыт».**

В связи с данными обстоятельствами, с целью корректного формирования полезного отпуска электроэнергии ГП ООО «Ивановоэнергосбыт» и на основании пп. 15-17 Основных положений функционирования розничных рынков, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442, информируем Вас **о готовности принятия ГП ООО «Ивановоэнергосбыт» на обслуживание вышеуказанных потребителей с указанием даты и времени, установленных для такого принятия.**

Сведения ООО «Ивановоэнергосбыт» о платежных реквизитах:

Место нахождения:

153002, Ивановская область, город Иваново, улица Жиделева, дом 31.

Телефон: (4932) 58-56-00

Факс: (4932) 58-57-45

ИНН 3702044413, КПП 370201001

р/с: 40702810217000180346

Ивановское отделение №8639 ПАО Сбербанк г. Иваново

БИК 042406608

к/с: 3010181000000000608

ОСЭ Лежневского отделения:

Месторасположение:

155120, Ивановская область, пгт. Лежнево, ул. Октябрьская, д. 1

Контактные телефоны:

(49357) 2-17-42, 2-26-77

Прошу Вас известить всех заинтересованных лиц о предстоящем принятии на расчеты ГП ООО «Ивановоэнергосбыт» вышеуказанных потребителей.

Приложение:

1) копия Приложения №1 к письму АО «ОЭС» № 125/ОЭС/424 от 11.04.2025г. - Перечень потребителей-подключенных от ТП-Лежневца ф.154,159 ПС Лежнево – на 1л. в 1экз.

Генеральный директор

А.С. Митрофанов

Вх-1249-018/1-1-07
14.04.2025

ДЕПАРТАМЕНТ
ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

МОЛЧОВА А.В.

Перечень потребителей, подключенных от ТП-Лежневца ф.154,159 ПС Лежнево

№ п/п	Наименование потребителя	Род строения	Населённый пункт	Улица	№ дома	№ квартиры
1	Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад пресмотра и оздоровления "Ромашка" Лежневского муниципального района	Здание	Лежнево	1 Комсомольская	8	
2	Дродин Геннадий Иванович	здание	Лежнево	1 Комсомольская	4а	
3	МУ Дом культуры Лежневского городского поселения	здание	Лежнево	1 Комсомольская	6	
4	ООО «Лежневская УК»	многоквартирный дом	Лежнево	2 Комсомольская	9	
5	ИП Гунин А.Г	мебельный магазин	Лежнево	Фабричная	6	
6	ИП Назаров Виктор Алексеевич	магазин	Лежнево	Фабричная	16	
7	ООО «Лежневская УК»	многоквартирный дом	Лежнево	1 Комсомольская	4	
8	Птицына Любовь Витальевна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	1	
9	Варзин Сергей Александрович	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	2	
10	Морозов Денис Александрович	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	3	
11	Киселева Юлия Павловна (умерла)	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	4	
12	Бабина Александра Александровна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	5	1
13	Семенов Михаил Валентинович	гараж	Лежнево	2 Комсомольская	5	2
14	Семенов Михаил Валентинович	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	5	2
15	Волков Евгений Александрович	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	6	
16	Вольгин Владимир Иванович	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	7	1
17	Калинина Мария Романовна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	7	2
18	Горюстаева Надежда Юрьевна	садовый дом	Лежнево	2 Комсомольская	8	
19	Додонова Ольга Алексеевна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	10	
20	Федотова Нина Евгеньевна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	12	
21	Ермакова Вера Ивановна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	14	
22	Куваева Марина Сергеевна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	16	
23	Лебедева Валентина Михайловна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	18	
24	Вакин Василий Николаевич	частный дом	Лежнево	Фабричная	4	
25	Матвеева Светлана Николаевна	частный дом	Лежнево	Фабричная	5	
26	Ивановский Евгений Витальевич	частный дом	Лежнево	Фабричная	7	
27	Шабров Николай Федорович	частный дом	Лежнево	Фабричная	8	
28	Ковалев Василий Романович	частный дом	Лежнево	Фабричная	9	
29	Факкарова Земфира Николаевна	частный дом	Лежнево	Фабричная	10	
30	Чернов Владимир Сергеевич	садовый дом	Лежнево	Фабричная	11	
31	Копаницева Алена Александровна	частный дом	Лежнево	Фабричная	12	
32	Метлина Надежда Михайловна	частный дом	Лежнево	Фабричная	13	
33	Росина Надежда Николаевна	частный дом	Лежнево	Фабричная	14	1
34	Шабалова Елена Александровна	частный дом	Лежнево	Фабричная	17	
35	Шляпников Алексей Иванович	частный дом	Лежнево	Фабричная	19	
36	Копюшлова Нина Михайловна	частный дом	Лежнево	Фабричная	21	
37	Блинов Николай Владимирович	частный дом	Лежнево	Фабричная	23	
38	Герасимов Владимир Васильевич	частный дом	Лежнево	Фабричная	27	
39	Исучева Вера Александровна	частный дом	Лежнево	Фабричная	29	
40	Коромыслов Андрей Викторович	частный дом	Лежнево	Фабричная	31	

Начальник отдела реализации услуг



А.А. Шраменко



Акционерное общество
«Объединенные электрические сети»

153006, г. Иваново, ул. Новая, д. 15
тел. 93-66-59, факс 93-66-84

e-mail: upr1@oes37.ru

http://www.oes37.ru

ОГРН 1093706000960, ИНН 3706016431,
КПП 370201001, р/с 40702810717000002571

ИВАНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8639

ПАО СБЕРБАНК г. Иваново

БИК 042406608, к/с 30101810000000000608

Члену Правительства Ивановской
области – директору Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области

Е.Н. Моревой
153022, г. Иваново,
ул. Велижская, д. 8

Директору Ивановского филиала
АО «ЭнергосбыТ Плюс»

А.В. Иванову
153000 г. Иваново, ул. Смирнова, д.11

Руководителю ООО «Ивановоэнергосбыт»
153002, Ивановская область
г. Иваново, ул. Жиделева, д. 31

11.04.2025 № 125/ОЭС/ 424

УВЕДОМЛЕНИЕ

Руководствуясь п.231 «Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии», утв. Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 №442, АО «Объединенные электрические сети» (далее – АО «ОЭС») ставит Вас в известность, что в целях улучшения качества снабжения электрической энергией, уменьшения количества отключений и повышения уровня надежности электроснабжения потребителей гарантирующего поставщика Ивановского филиала АО «ЭнергосбыТ Плюс», сетевой организацией АО «ОЭС» было выполнено строительство ВЛ-0,4 кВ протяженностью 37 м для перевода нагрузки с абонентской ТП-Лежневек на КТП-21 п. Лежнево.

На основании вышеизложенного, у потребителей по Приложению №1 к настоящему уведомлению, изменится питающий центр, а именно: с ПС 110 кВ «Лежнево» ф.154,159 (10кВ) ТП-Лежневек (зона деятельности гарантирующего поставщика Ивановский филиал АО «ЭнергосбыТ Плюс») на ПС 110 кВ «Лежнево» ф.155 (зона деятельности гарантирующего поставщика ООО «Ивановоэнергосбыт»).

Приложения на 4 листах:

1. Перечень потребителей, подключенных от ТП-Лежневек ф.154,159 ПС Лежнево – на 1л. в 1экз.
2. Акт о приеме-передаче здания (сооружения) №ОБ00-000042 от 31.03.2025 – на 2 л. в 1экз.
3. Схема электроснабжения - на 1 лист. в 1 экз.

Генеральный директор

Б.В. Смирнов

6А-1239-018/П-1-07

14.04.2025

Департамент
энергетики и тарифов
Ивановской области

Перечень потребителей, подключенных от ТП-Лежневек ф.154,159 ПС Лежнево

№ п/п	Наименование потребителя	Род строения	Населённый пункт	Улица	№ дома	№ квартиры
1	Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад пристра и оздоровления "Ромашка" Лежневского муниципального района	Здание	Лежнево	1 Комсомольская	8	
2	Дрондин Геннадий Иванович	здание	Лежнево	1 Комсомольская	4а	
3	МУ Дом культуры Лежневского городского поселения	здание	Лежнево	1 Комсомольская	6	
4	ООО «Лежневская УК»	многоквартирный дом	Лежнево	2 Комсомольская	9	
5	ИП Гунин А.Г	мебельный магазин	Лежнево	Фабричная	6	
6	ИП Назаров Виктор Алексеевич	магазин	Лежнево	Фабричная	16	
7	ООО «Лежневская УК»	многоквартирный дом	Лежнево	1 Комсомольская	4	
8	Птицына Любовь Витальевна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	1	
9	Варзин Сергей Александрович	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	2	
10	Морозов Денис Александрович	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	3	
11	Киселева Юлия Павловна (умерла)	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	4	
12	Бабина Александра Александровна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	5	1
13	Семенов Михаил Валентинович	гараж	Лежнево	2 Комсомольская	5	2
14	Семенов Михаил Валентинович	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	5	2
15	Волков Евгений Александрович	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	6	
16	Вольнин Владимир Иванович	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	7	1
17	Калинина Мария Романовна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	7	2
18	Горностаева Надежда Юрьевна	садовый дом	Лежнево	2 Комсомольская	8	
19	Додонова Ольга Алексеевна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	10	
20	Федотова Нина Евгеньевна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	12	
21	Ермакова Вера Ивановна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	14	
22	Куваева Марина Сергеевна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	16	
23	Лебедева Валентина Михайловна	частный дом	Лежнево	2 Комсомольская	18	
24	Вакин Василий Николаевич	частный дом	Лежнево	Фабричная	4	
25	Матвеева Светлана Николаевна	частный дом	Лежнево	Фабричная	5	
26	Ивановский Евгений Витальевич	частный дом	Лежнево	Фабричная	7	
27	Шабров Николай Федорович	частный дом	Лежнево	Фабричная	8	
28	Ковалев Василий Романович	частный дом	Лежнево	Фабричная	9	
29	Факкарова Земфира Николаевна	частный дом	Лежнево	Фабричная	10	
30	Чернов Владимир Сергеевич	садовый дом	Лежнево	Фабричная	11	
31	Копанцева Алена Александровна	частный дом	Лежнево	Фабричная	12	
32	Метлина Надежда Михайловна	частный дом	Лежнево	Фабричная	13	
33	Росина Надежда Николаевна	частный дом	Лежнево	Фабричная	14	1
34	Шабалова Елена Александровна	частный дом	Лежнево	Фабричная	17	
35	Шляпников Алексей Иванович	частный дом	Лежнево	Фабричная	19	
36	Копошилова Нина Михайловна	частный дом	Лежнево	Фабричная	21	
37	Блинов Николай Владимирович	частный дом	Лежнево	Фабричная	23	
38	Герасимов Владимир Васильевич	частный дом	Лежнево	Фабричная	27	
39	Исучева Вера Александровна	частный дом	Лежнево	Фабричная	29	
40	Коромыслов Андрей Викторович	частный дом	Лежнево	Фабричная	31	

Начальник отдела реализации услуг



А.А. Шраменко

1. Сведения о состоянии объекта основных средств на дату передачи

начала строительства	окончания строительства	Дата		Фактический срок эксплуатации (лет, месяцев)	Сумма начисленной амортизации (износа), руб.	Остаточная стоимость, руб.	Стоимость приобретения (догворная стоимость), руб.	Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб.	Срок полезного использования	Способ начисления амортизации		
		последней реконструкции, достройки, модернизации	последнего капитального ремонта							наименование	норма	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4
									60 898,21	180	Линейный способ	0,50%

2. Сведения об объекте основных средств на дату принятия к бухгалтерскому учету

3. Краткая индивидуальная характеристика объекта

Содержание драгоценных и/или полудрагоценных материалов (металлов, камней и т.д.)				
наименование драгоценных и/или полудрагоценных материалов	номенклатурный номер	единица измерения	количество	масса
1	2	3	4	5

Наименование конструктивных элементов и других признаков, характеризующих объект	Качественные и количественные характеристики		Примечание			
	основного объекта	пристроенных помещений и др.				
6	7	8	9	10	11	12
Общая площадь, м2						
Количество этажей						
Общий строительный объем, м3 в том числе подземной части, м3						
Площадь встроенных, пристроенных помещений и пристроенных помещений, м2						
Протяженность, м						
В том числе: материалы						

Комиссия по приему-передаче " 31 " марта 20 25 г.
 Заключение комиссии:

ОС пригодно к эксплуатации

Приложение. Техническая документация

Председатель комиссии
 Зам. ген. директора по экономике и финансам (подпись) _____ Луховской Г.С. (расшифровка подписи)

Члены комиссии:
 Главный инженер (подпись) _____ Мишуков М.В. (расшифровка подписи)

Зам. ген. директора (подпись) _____ Дулин Д.М. (расшифровка подписи)

И.о. начальника ЭО (подпись) _____ Поспелова Н.А. (расшифровка подписи)

Начальник ППС (подпись) _____ Антропов Д.Д. (расшифровка подписи)

Начальник ОРУ (подпись) _____ Шрамченко А.А. (расшифровка подписи)

Начальник СУ ТМЦ и ОС (подпись) _____ Горячева Е.Е. (расшифровка подписи)

Объект основных средств

Сдал _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
 " " 20 г. Табельный номер _____

Принял Начальник Кохомского участка _____ (подпись) _____ Платонов А.Г. (расшифровка подписи)

" 31 " марта 20 25 г.
 По доверенности " " " 20 г. № _____
 от _____
 выданной _____ (кем, кому (фамилия, имя, отчество))

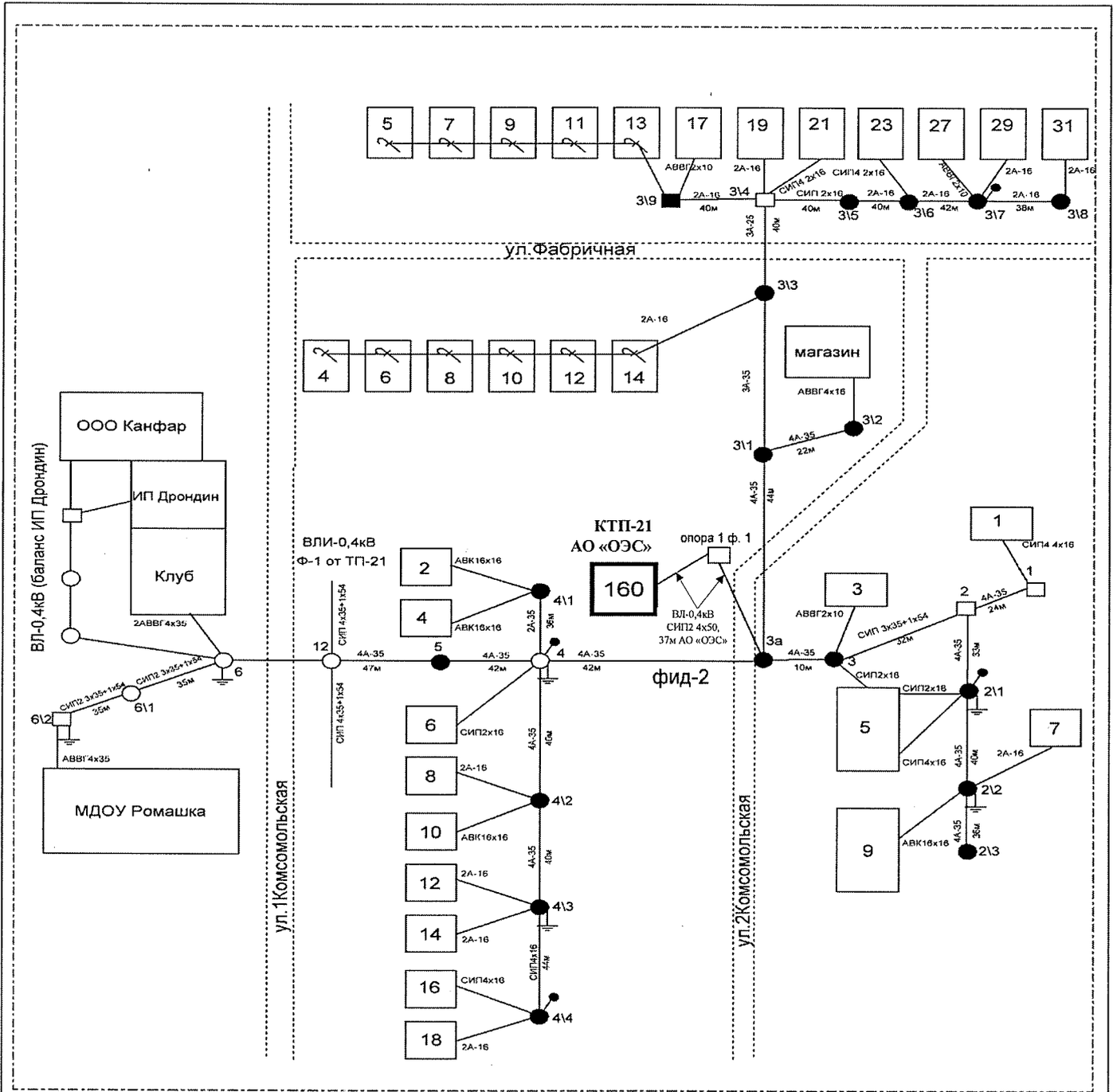
Объект основных средств принят на ответственное хранение _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
 " " 20 г. Табельный номер _____

Отметка бухгалтерии:
 В инвентарной карточке (книге) учета объекта основных средств выбытие отмечено

Отметка бухгалтерии об открытии инвентарной карточки учета объекта основных средств или записи в инвентарной книге	Номер документа	Дата составления
	ОБ0004285	31.03.2025

Главный бухгалтер _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Главный бухгалтер Курбатова И. Ю. (подпись) _____ (расшифровка подписи)



Потребители равно присоединены к ВЛ-0,4 ф 7/6 (Зона ответственности Энергосбыт Плюс)

- - Уличное освещение
- - Одноствоечная ж/б опора
- - Анкерная ж/б опора
- - Одноствоечная деревянная опора
- - Анкерная деревянная опора

Лист	Подпись	Дата
Исполнил	Медведев Б.Н.	
Проверил	Платонов А.Г.	

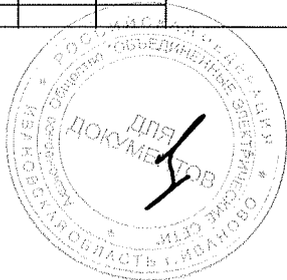
Схема ВЛ-0,4кВ фид.2 от ТП № 21 ФИД-155

Однолинейная схема ВЛ-0,4кВ фид-2 от ТП-21 ФИД-155

Лист	Лист	Листов
	1	1

Кохоумский участок
АО "Объединенные
электрические сети"

Генеральный директор



Б.В. Смирнов

ОЭС
Акционерное общество
«Объединенные электрические сети»

153006, г. Иваново, ул. Новая, д. 15
тел. 93-66-59, факс 93-66-84
e-mail: upr1@oes37.ru
http://www.oes37.ru
ОГРН 1093706000960, ИНН 3706016431,
КПП 370201091, р/с 40702810717000002571
ИВАНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8639
ПАО СБЕРБАНК г. Иваново
БИК 042406608, к/с 3010181000000000608

30.04.2025 № 125/ОЭС/496
на № 670-018/2-1-09 от 24.04.2025

Члену Правительства Ивановской
области – директору Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
Е.Н. Моревой
153022, г. Иваново,
ул. Велижская, д. 8

Директору Ивановского филиала
АО «ЭнергосбыТ Плюс»
А.В. Иванову
153000 г. Иваново, ул. Смирнова, д.11

Руководителю ООО «Ивановоэнергосбыт»
153002, Ивановская область
г. Иваново, ул. Жиделева, д. 31

Уважаемая Евгения Николаевна!

В дополнение к ранее направленному Уведомлению исх. № 125/ОЭС/424 от 11.04.2025 направляем Вам копию акта о приеме-передаче здания (сооружения) № ОБ00-000042 от 31.03.2025 с указанием технических характеристик воздушной линии (в том числе типа провода и опор) и однолинейную схему ВЛ-0,4 кВ фид-7/6 ТП-Лежневц.

Кроме того, сообщаем, что воздушная линия ВЛ-0,4 кВ для перевода нагрузки с абонентской ТП-Лежневц на КТП-21 п. Лежнево введена в эксплуатацию 31.03.2025 (поставлена под напряжение), в настоящее время указанная линия не присоединена к существующей линии электроснабжения.

Приложения на 3 листах:

1. Копия Акта о приеме-передаче здания (сооружения) № ОБ00-000042 от 31.03.2025 – на 2 л. в 1 экз.
2. Однолинейная схема ВЛ-0,4 кВ фид-7/6 ТП-Лежневц - на 1 лист. в 1 экз.

Генеральный директор

Б.В. Смирнов

Вх-1856-018/1-1-07
05.05.2025

Исп.: Колесникова Н.А.
Тел.: 936-731

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации-получателя
Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации-получателя
Генеральный директор

Унифицированная форма №ФС-1а
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 21.01.2003 №67

_____ (подпись)
" 31 " марта 20 25 г.
М.П. _____
Смирнов Б. В.
(расшифровка подписи)

_____ (подпись)
" 31 " марта 20 25 г.
М.П. _____
Смирнов Б. В.
(расшифровка подписи)

_____ (расшифровка подписи)
" 20 " г.
М.П. _____
Смирнов Б. В.
(расшифровка подписи)

Форма по ОКУД
по ОКПО
Код
0306030
60673113

Форма по ОКУД
по ОКПО
Код
0306030
60673113

Акционерное общество "Объединенные электрические сети"
153006, Ивановская обл, Иваново г, Новая ул, дом № 15
р/с 4070281071000002571, в банке Ивановское отделение №8639 ПАО Сбербанк, БИК 042406608, к/с 30101810000000000608

_____ (наименование)
_____ (адрес, телефон, факс)
_____ (банковские реквизиты)

_____ (наименование)
_____ (адрес, телефон, факс)
_____ (банковские реквизиты)

_____ (наименование структурного подразделения)
_____ (адрес, телефон, факс)
_____ (банковские реквизиты)

_____ (наименование)
_____ (адрес, телефон, факс)
_____ (банковские реквизиты)

_____ (наименование)
_____ (адрес, телефон, факс)
_____ (банковские реквизиты)

_____ (наименование структурного подразделения)
_____ (адрес, телефон, факс)
_____ (банковские реквизиты)

_____ (наименование)
_____ (адрес, телефон, факс)
_____ (банковские реквизиты)

_____ (наименование)
_____ (адрес, телефон, факс)
_____ (банковские реквизиты)

_____ (наименование структурного подразделения)
_____ (адрес, телефон, факс)
_____ (банковские реквизиты)

Описание для составления акта
_____ (приказ, распоряжение, договор (с указанием его вида, основных обязательств))

Описание для составления акта
_____ (приказ, распоряжение, договор (с указанием его вида, основных обязательств))

Описание для составления акта
_____ (приказ, распоряжение, договор (с указанием его вида, основных обязательств))

Номер документа	Дата составления
ОБ00-000042	31.03.2025

Дата	Дата
	31.03.2025

Номер	по ОКОФ
ОБ0004285	220.42.22.12.111
амортизационной группы	6
заводской	ОБ0004285
Государственная регистрация	номер
прав на недвижимость	дата

Обл. жт ВЛ-0,4кВ для перевода нагрузки с абоненской ТП-Лежнево на КТП-21 п. Лежнево
_____ (наименование, назначение)

Обл. жт ВЛ-0,4кВ для перевода нагрузки с абоненской ТП-Лежнево на КТП-21 п. Лежнево
_____ (наименование, назначение)

Обл. жт ВЛ-0,4кВ для перевода нагрузки с абоненской ТП-Лежнево на КТП-21 п. Лежнево
_____ (наименование, назначение)

Место нахождения объекта в момент приема-передачи
Ивановская область, п. Лежнево

Место нахождения объекта в момент приема-передачи
Ивановская область, п. Лежнево

Место нахождения объекта в момент приема-передачи
Ивановская область, п. Лежнево

Организация-проектировщик (исполнитель строительных работ)
_____ (наименование)

Организация-проектировщик (исполнитель строительных работ)
_____ (наименование)

Организация-проектировщик (исполнитель строительных работ)
_____ (наименование)

Страночно: 1. Участники долевой собственности
_____ (наименование)

Страночно: 1. Участники долевой собственности
_____ (наименование)

Страночно: 1. Участники долевой собственности
_____ (наименование)

2. Иностранная валюта*
_____ (наименование)

2. Иностранная валюта*
_____ (наименование)

2. Иностранная валюта*
_____ (наименование)

* Заполняется в случае, когда стоимость объекта основных средств при приобретении была выражена в иностранной валюте.
_____ (сумма)

Комиссия по приему-передаче " 31 " марта 20 25 г.
Заключение комиссии:

ОС пригодно к эксплуатации

Приложение. Техническая документация

Председатель комиссии
Зам.ген.директора по экономике и финансам

Члены комиссии:
Главный инженер
Зам.ген.директора
И.о.начальника ЭО
Начальник ППС
Начальник ОРУ
Начальник СУ ТМЦ и ОС

Луховской Г.С.
Мишуков М.В.
Дудин Д.М.
Поселова Н.А.
Антропов Д.Д.
Щраменко А.А.
Горячева Е.Е.

Объект основных средств

Сдал

" " г. Табельный номер

Принял Начальник Кохомского участка

" 31 " марта 20 25 г.
По доверенности от " " г. №

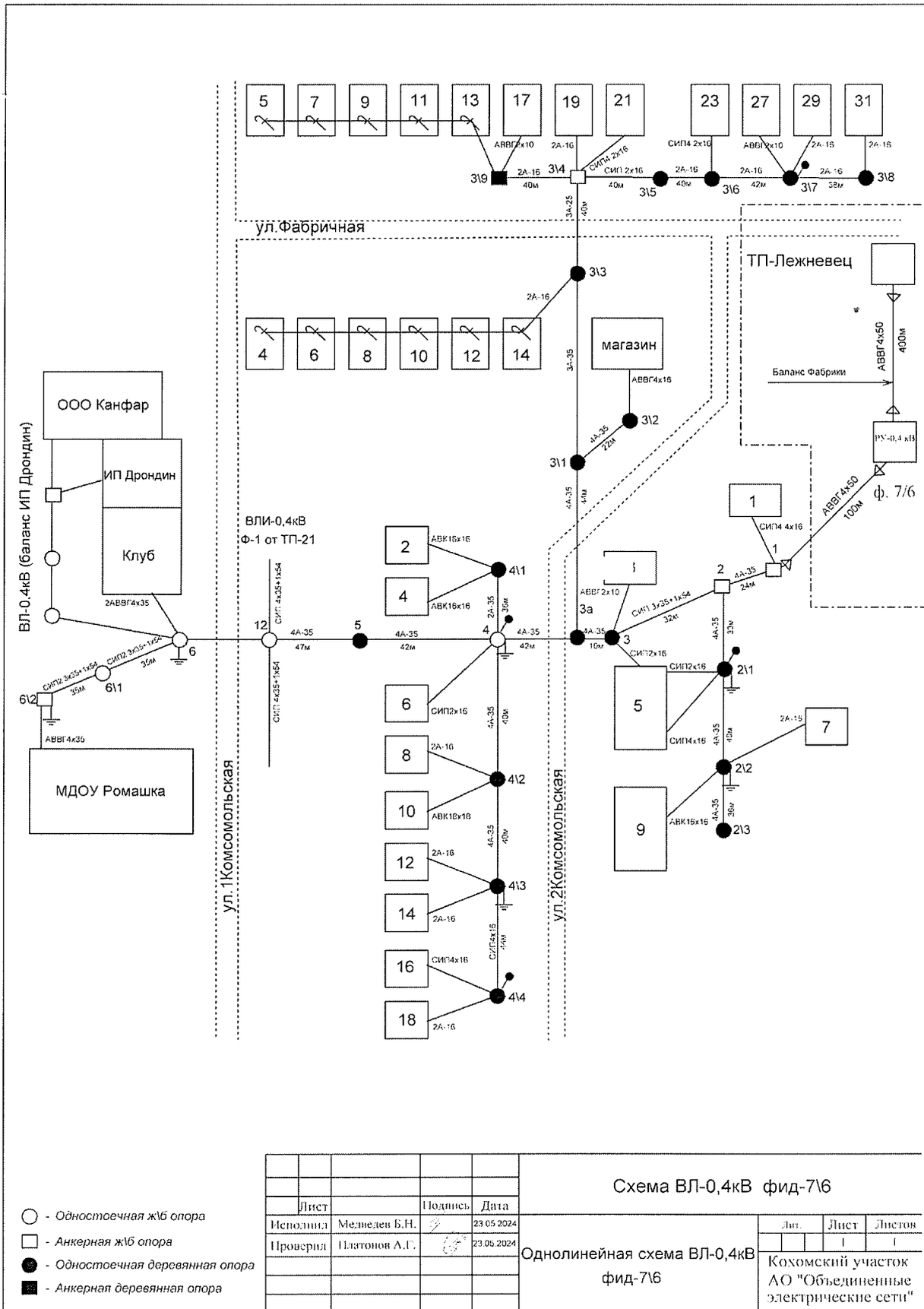
Объект основных средств принят на ответственное хранение

Отметка бухгалтерии:
В инвентарной карточке (книге) учета объекта основных средств выбытие отменено

Главный бухгалтер

Курбатова И. Ю.

Отметка бухгалтерии об открытии инвентарной карточки учета объекта основных средств или записи в инвентарной книге		Номер документа	Дата составления
		ОБ0004285	31.03.2025



- - Одноствоечная ж/б опора
- - Анкерная ж/б опора
- - Одноствоечная деревянная опора
- - Анкерная деревянная опора

Лист	Подпись	Дата
Исполнил	Мелведев Б.Н.	23.05.2024
Проверил	Платонов А.Г.	23.05.2024

Схема ВЛ-0,4кВ фид-7/6

Однолинейная схема ВЛ-0,4кВ фид-7/6

Лит.	Лист	Листов
	1	1

Кохомский участок
АО "Объединенные
электрические сети"

Генеральный директор

Б.В. Смирнов



Акционерное общество
«Объединенные электрические сети»

153006, г. Иваново, ул. Новая, д. 15
тел. 93-66-39, факс 93-66-84
e-mail: opr1@oes37.ru
<http://www.oes37.ru>
ОГРН 1093706000960, ИНН 3706016431,
КПП 370201001, р/с 4070281071700002571
ИВАНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8639
ПАО СБЕРБАНК г. Иваново
БИК 042406608, к/с 3010181000000000608

03.06.2025 № 125/ОЭС/644
на № 1010-018/2-1-09 от 29.05.2025

Члену Правительства Ивановской
области – директору Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
Е.Н. Моревой
153022, г. Иваново,
ул. Велижская, д. 8

Директору Ивановского филиала
АО «ЭнергосбыТ Плюс»
А.В. Иванову
153000 г. Иваново, ул. Смирнова, д. 11

Руководителю ООО «Ивановоэнергосбыт»
153002, Ивановская область
г. Иваново, ул. Жиделева, д. 31

Уважаемая Евгения Николаевна!

В дополнение к ранее направленным Уведомлению исх. № 125/ОЭС/424 от 11.04.2025 и дополнению к Уведомлению исх. № 125/ОЭС/496 от 30.04.2025 сообщаем, что в акте об осуществлении технологического присоединения № Леж-7438 от 25.07.2022 ввиду технической ошибки был указан фидер 2 воздушной линии 0,4 кВ КТП-21 Ф. 155 ПС «Лежнево», в настоящее время ошибка устранена, акт № Леж-7438 от 25.07.2022 аннулирован.

В связи с этим, направляем Вам копию нового акта об осуществлении технологического присоединения № Леж-3991 от 30.05.2025г.

От воздушной линии ВЛ-0,4 кВ ф. 2 КТП-21 Ф. 155 ПС «Лежнево» планируется запитать только потребителей, которые в настоящее время относятся к зоне деятельности гарантирующего поставщика – АО «ЭнергосбыТ Плюс».

Приложение:

1. копия Акта № Леж-3991 от 30.05.2025г. – на 1 л. в 1 экз.

Генеральный директор

Б.В. Смирнов

Вх-2204-018/р-1-07

ДЕПАРТАМЕНТ
ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

03.06.2025

Исп.: Колесникова Н.А.
Тел.: 936-731

АКТ об осуществлении технологического присоединения
 № Леж - 3991 от "30" 05 2025 г.

Настоящий акт составлен Акционерным обществом «Объединенные электрические сети», именуемым в дальнейшем «Сетевой организацией», в лице генерального директора Смирнова Бориса Вячеславовича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

ИП Грабушиным Николаем Вадимовичем, именуемый в дальнейшем «Потребителем», действующей на основании ОГРНИП 304371520500030, с другой стороны, в дальнейшем именуемыми «Сторонами». Стороны оформили и подписали настоящий акт о нижеследующем.

1. Мероприятия по технологическому присоединению выполнены согласно техническим условиям от ---- № ---.

Объекты электроэнергетики (энергопринимающие устройства, объекты микрогенерации) сторон находятся по адресу: Ивановская область, п. Лежнево ул. Фабричная д. 20, земельный участок с кадастровым номером 37:09:050401:484 – нежилое здание.

Акт о выполнении технических условий от 13 июля 2022г. № ТП-7438.

Дата фактического присоединения _____, акт об осуществлении технологического присоединения от 25 июля 2022г. № Леж-7438.

Характеристики присоединения:

максимальная мощность (всего): 30 кВт,

совокупная величина номинальной мощности присоединенных к электрической сети трансформаторов - кВА;

максимальная мощность объектов микрогенерации (всего) - кВт, кВА.

категория надежности электроснабжения: III (третья).

2. Перечень точек присоединения:

№	Источник питания	Описание точки присоединения	Уровень напряжения, (кВ)	Максимальная мощность, (кВт)	Максимальная мощность объектов микрогенерации (кВт, кВА)	Величина номинальной мощности присоединенных трансформаторов (кВА)	Предельное значение коэффициента реактивной мощности (tg φ)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ВЛ-0,4кВ ф.1 КТП-21 ф.155 ПС «Лежнево»	контактные соединения ВЛИ2-0,4кВ Сетевой организации с ВЛИ-0,4кВ Потребителя, расположенные в прокалывающих зажимах на опоре № 16/6 ВЛ-0,4кВ ф.1 КТП-21 Сетевой организации	0,4	30	-	-	0,35

Границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) и эксплуатационной ответственности сторон:

Описание границ балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств)	Описание границ эксплуатационной ответственности сторон
1	2
контактные соединения ВЛИ2-0,4кВ Сетевой организации с ВЛИ-0,4кВ Потребителя, расположенные в прокалывающих зажимах на опоре № 16/6 ВЛ-0,4кВ ф.1 КТП-21 Сетевой организации	контактные соединения ВЛИ2-0,4кВ Сетевой организации с ВЛИ-0,4кВ Потребителя, расположенные в прокалывающих зажимах на опоре № 16/6 ВЛ-0,4кВ ф.1 КТП-21 Сетевой организации

3. У сторон на границе балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств, объектов микрогенерации) находятся следующие технологически соединенные элементы электрической сети:

Наименование электроустановки (оборудования) Сетевой организации	Наименование электроустановки (оборудования) Потребителя
1	2
КТП-21, ВЛ-0,4кВ ф.1 от КТП-21 до опоры №16/6, опора №16/6; ВЛИ1-0,4кВ от опоры №16/6 до ЩУ-0,4кВ на этой опоре, ВЛИ2-0,4кВ от ЩУ-0,4кВ до прокалывающих зажимов на опоре №16/6; ЩУ-0,4кВ с аппаратом защиты и прибором учета Wh.	Контактные соединения и арматура крепления в точке присоединения; прокалывающие зажимы. ВЛИ-0,4кВ от опоры № 16/6 Сетевой организации до ВРУ-0,4кВ на стойке Потребителя на границе его земельного участка; ВРУ-0,4кВ с УЗО с функцией защитного отключения от внутреннего перенапряжения с In=50А; внутреннее электрооборудование и электропроводка нежилого здания Потребителя.

У сторон в эксплуатационной ответственности находятся следующие технологически соединенные элементы электрической сети:

Наименование электроустановки (оборудования), находящейся в эксплуатации Сетевой организации	Наименование электроустановки (оборудования), находящейся в эксплуатации Потребителя
1	2
КТП-21, ВЛ-0,4кВ ф.1 от КТП-21 до опоры №16/6, опора №16/6; ВЛИ1-0,4кВ от опоры №16/6 до ЩУ-0,4кВ на этой опоре, ВЛИ2-0,4кВ от ЩУ-0,4кВ до прокалывающих зажимов на опоре №16/6; ЩУ-0,4кВ с аппаратом защиты и прибором учета Wh.	Контактные соединения и арматура крепления в точке присоединения; прокалывающие зажимы. ВЛИ-0,4кВ от опоры № 16/6 Сетевой организации до ВРУ-0,4кВ на стойке Потребителя на границе его земельного участка; ВРУ-0,4кВ с УЗО с функцией защитного отключения от внутреннего перенапряжения с In=50А; внутреннее электрооборудование и электропроводка нежилого здания Потребителя.

4. Характеристики установленных измерительных комплексов содержатся в акте допуска прибора учета электрической энергии в эксплуатацию.

5. Устройства защиты, релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики: In = 50А.

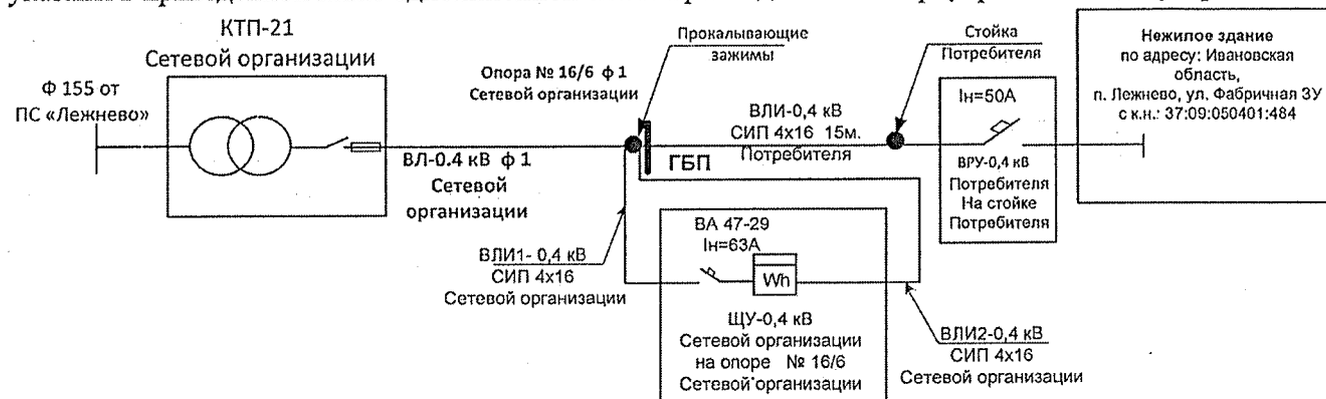
6. Автономный резервный источник питания: _____

7. Прочие сведения:

7.1. Расчет потерь электроэнергии (при установке расчетных приборов учета не на границе балансовой принадлежности): пренебрегаем ввиду малой протяженности линии.

7.2. Для обеспечения надежной, безопасной и рациональной эксплуатации электроустановок и содержания их в исправном состоянии пунктом 24 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго России №811 от 12.08.2022 г. (далее ПТЭЭП), предусмотрено проведение необходимых испытаний и измерений (измерение сопротивления изоляции проводов, кабелей, токоведущих частей и заземляющих устройств, проведение проверки цепи фаза-нуль и др.) в сроки в соответствии с ПТЭЭП.

8. Схематично границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств, объектов микрогенерации) и эксплуатационной ответственности сторон указаны в приведенной ниже однолинейной схеме присоединения энергопринимающих устройств.



ГБП - граница балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) и эксплуатационной ответственности сторон.

Прочее: - .

9. Стороны подтверждают, что технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок, объектов микрогенерации) к электрической сети сетевой организации выполнено в соответствии с правилами и нормами.

10. Положения настоящего акта распространяются на взаимоотношения сторон с датой фактического присоединения 25.07.2022г.

Сетевая организация



/Б.В. Смирнов/

Потребитель



/Н.В. Грабушин/

Кузьмин Алексей В. С.
Смирнов

ОЭС

Акционерное общество
«Объединенные электрические сети»

153006, г. Иваново, ул. Новая, д. 15
тел. 93-66-59, факс 93-66-84
e-mail: upr1@oes37.ru
http://www.oes37.ru
ОГРН 1093706000960, ИНН 3706016431,
КПП 370201001, р/с 40702810717000002571
ИВАНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8639
ПАО СБЕРБАНК г. Иваново
БИК 042406608, к/с 30101810000000000608

Члену Правительства Ивановской
области – директору Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
Е.Н. Моревой
153022, г. Иваново,
ул. Велижская, д. 8

Директору Ивановского филиала
АО «ЭнергосбыТ Плюс»
А.В. Иванову
153000 г. Иваново, ул. Смирнова, д. 11

Руководителю ООО «Ивановоэнергосбыт»
153002, Ивановская область
г. Иваново, ул. Жиделева, д. 31

05.06.2025 № 125/ОЭС/ 658

Уведомление.

В связи с аварийной ситуацией (повреждение кабельной линии 0,4 кВ фидера 7/6 ТП-Лежневце), 04.06.2025г. АО «Объединенные электрические сети» выполнило перевод нагрузки (перечень потребителей был указан в письме №125/ОЭС/424 от 11.04.2025г.) с ТП-Лежневце ф.154,159 ПС 110кВ Лежнево на фидер №2 КТП-21 ф.155 ПС 110кВ Лежнево.

В связи с этим, направляем Вам акт об отключении ф. 7/6 ТП-Лежневце (ф.154,159 ПС 110кВ Лежнево), акт о включении ф.2 КТП-21 ф.155 ПС 110кВ Лежнево, акт допуска измерительного комплекса электроэнергии (ф.2 КТП-21) и акт списания показаний приборов учета потребителей.

Приложения на 6 листах:

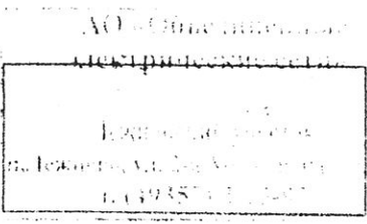
1. Акт об отключении ф. 7/6 ТП-Лежневце (ф.154,159 ПС 110кВ Лежнево) – на 1 лист, в 1 экз.;
2. Акт о включении ф.2 КТП-21 ф.155 ПС 110кВ Лежнево – на 1 лист, в 1 экз.;
3. Акт допуска прибора учета – на 1л. в 1экз.;
4. Акт списания показаний приборов учета потребителей – на 3 л. в 1экз.

Генеральный директор

Смирнов

Б.В. Смирнов

Вх-2251-018/1-1-07
ДЕПАРТАМЕНТ
ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
09.06.2025 *Смирнов*



Акт о введении ограничения (возобновлении) режима потребления электрической энергии

№ 5/н в Лежнево «4» 06 2025 г. в 10 ч 00 мин.
Место, дата и время составления Акта

Настоящий Акт составлен представителем Кежомский участка АБ «БЭС»
(наименование участка) (наименование сетевой организации)
в лице Эл. мастер по ЭЭС Худяков Александр Сергеевич
(должность, Фамилия И.О.)

Представителем Субисполнителя _____
(наименование организации, должность, Фамилия И.О.)

Представителем Потребителя _____
(наименование организации, должность, Фамилия И.О.)

в присутствии представителя Гарантирующего поставщика (энергосбытовой организации) _____
(наименование организации, должность, Фамилия И.О.)

в присутствии двух незаинтересованных лиц: _____
(наименование организации, должность, Фамилия И.О.)

(Фамилия И.О., паспорт: номер, серия, когда и кем выдан, фактическое место жительства, телефон)

Потребителю: _____
(полное и сокращенное наименование организации/ФИО ИП, либо гражданина, его адрес)

ИНН _____ КПП _____, Паспорт _____
(заполняется для гражданина)

в 10 час. 00 мин. «4» 06 2025 г.

введено полное (частичное) ограничение (возобновление) режима потребления электрической энергии
(нужное подчеркнуть) (нужное подчеркнуть)

на основании повреждение отходящего кабеля 0,4 кВ
(Номер и дата Уведомления)

(нарушение договорных обязательств, расторжение договора энергоснабжения, нарушения характеристик технологического присоединения, поступления заявления Потребителя, иная причина)

Точка поставки: ТП - Лежнево СР- 7/0 РУ-1, по адресу: п Лежнево ул Фабричная д 20

Способ ограничения/возобновления: отключение отходящего кабеля 0,4 кВ

Уровень вводимого ограничения режима потребления (заполняется при частичном ограничении) _____

Уровень потребления иных лиц _____

Приборы учета:						Трансформаторы тока	Трансформаторы напряжения
Место установки	Тип	Заводской номер	Показания	Наличие пломбы госповерки (квартал/год)	Наличие пломбы сстсвой организации №		
В ЦС 0,4 кВ	МЕРКУРИЙ 230-ART-03 PQRSDN	26915924	50428	2кв 2016	00125451	Т-0,6 Т-0,66 ТТН-А	-

Причины, по которым не было введено ограничение режима потребления (в случае, если ограничение режима потребления не было введено) _____

Причины отказа Потребителя (представителя Потребителя) от подписания настоящего Акта, информация об отсутствии Потребителя (представителя Потребителя) при составлении настоящего Акта _____

(заполняется при отсутствии Потребителя при составлении настоящего Акта, отказе Потребителя (представителя Потребителя) от подписания настоящего Акта, несогласии с указанными в Акте сведениями)

Представитель Исполнителя

Хубяков А.С.

Представитель Субисполнителя

Представитель Гарантирующего поставщика
(энергосбытовой организации)

Потребитель (представитель Потребителя)

Незаинтересованные лица

Акт о введении ограничения (возобновлении) режима потребления электрической энергии

№ Б/Н п. Лехнево «4» 06 2025 г. в 10 ч 40 мин.
Место, дата и время составления Акта

Настоящий Акт составлен представителем Кохомского участка АО «ОЭС»
(наименование участка) (наименование сетевой организации)

в лице эл. монтажера по ЭЭС Худякова Александра Сергеевича
(должность) (Фамилия И.О.)

Представителем Субисполнителя _____
(наименование организации, должность, Фамилия И.О.)

Представителем Потребителя _____
(наименование организации, должность, Фамилия И.О.)

в присутствии представителя Гарантирующего поставщика (энергосбытовой организации) _____
(наименование организации, должность, Фамилия И.О.)

в присутствии двух незаинтересованных лиц: _____
(наименование организации, должность, Фамилия И.О.)

(Фамилия И.О., паспорт: номер, серия, когда и кем выдан, фактическое место жительства, телефон)

Потребителю: _____
(полное и сокращенное наименование организации/ФИО ИП, либо гражданина, его адрес)

ИНН _____ КПП _____, Паспорт _____
(заполняется для гражданина)

в 10 час. 40 мин. «4» 06 2025 г.

введено полное (частичное) ограничение (возобновление) режима потребления электрической энергии
(нужное подчеркнуть) (нужное подчеркнуть)

на основании _____
(Номер и дата Уведомления)

(нарушение договорных обязательств, расторжение договора энергоснабжения, нарушения характеристик технологического присоединения, поступления заявления Потребителя, иная причина)

Точка поставки: ПС Лехнево Ф-155 ТП-21 Ф-2, по адресу: п. Лехнево ул. 2 Комсомольская

Способ ограничения/возобновления: порядок переключения ВЛН-0,4 кВ ВРУ-0,4 кВ Ф-2 ТП-21 Ф-155

Уровень вводимого ограничения режима потребления (заполняется при частичном ограничении) _____

Уровень потребления иных лиц _____

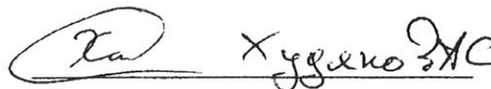
Приборы учета:						Трансформаторы тока	Трансформаторы напряжения
Место установки	Тип	Заводской номер	Показания	Наличие пломбы госпосерки (квартал/год)	Наличие пломбы сетевой организации №		
8 ПУ-0,4кВ ТП-21	Мерк. 234 ARTMK2-03 APBR.G	50648565	0	Ив. 2024	25-0050 4151	ТТН -30 3 шт.	-
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Причины, по которым не было введено ограничение режима потребления (в случае, если ограничение режима потребления не было введено) _____

Причины отказа Потребителя (представителя Потребителя) от подписания настоящего Акта, информация об отсутствии Потребителя (представителя Потребителя) при составлении настоящего Акта _____

(исполняется при отсутствии Потребителя при составлении настоящего Акта, отказе Потребителя (представителя Потребителя) от подписания настоящего Акта, несогласии с указанными в Акте сведениями)

Представитель Исполнителя



Представитель Субисполнителя

Представитель Гарантирующего поставщика
(энергосбытовой организации)

Потребитель (представитель Потребителя)

Незаинтересованные лица

АКТ № 5/4

допуска прибора учета (измерительного комплекса) электроэнергетики
потребителя-юридического лица в эксплуатацию

10 ч. 40 мин. « 41 » 06 2025 г.

Режим работы: с _____ по _____ дней в неделю
Вид работы (нужное отметить):

Установка прибора учета впервые Монтаж прибора учета после ремонта, поверки или замены Демонтаж прибора учета

Уровень напряжения 0,4 (кВ).

Настоящий акт составлен: Представитель АО «Объединенные электрические сети»:

Э.М.Ментер по ЭЭС Худяков Александр Сергеевич
(должность, Ф.И.О.)

Представитель энергосбытовой организации (в случае присутствия) _____

Собственник энергопринимающих устройств _____ тел. _____

Владелец электрохозяйства (в случае опосредованного присоединения) _____ тел. _____

Наименование объекта: _____ тел. _____

Подключение объекта электроснабжения осуществлено от: ПС - Ленинское № 9-155 ТП-21 Ф-2

Адрес: п. Ленинское ул. 2 Комсомольская 8 тел. _____

№ договора _____ Жилое помещение / нежилое помещение

Место установки прибора учета в ПУ-0,4 кВ ТП-21 Ф-155 ПС-Ленинское № 9

В результате допуска в эксплуатацию установлено:

Параметры приборов учета	Снятый прибор учета (снят с расчетов)		Установленный прибор учета	
	Активная (прием)	Реактивная(прием)	Активная (прием)	Реактивная(прием)
Собственник прибора учета			АО «ОЭС»	
Электросчетчик: тип (марка)			Меркурий 234 ARTMK1-03	
Заводской номер			3068565 / ДПВР.С	
Пломба госповерки (квартал, год)			4 кв 2024	
Дата следующей поверки (квартал, год)			4 кв 2034	
Пломба госповерки (квартал, год)/оттиск/ОТК			-	-
Класс точности			0,5S	
Номинальные: ток, А; Напряжение, В			5-10	3х230/400
Разрядность (до/после запятой)			6	2
Показания	Активная (прием)	Реактивная(прием)	Активная (прием)	Реактивная(прием)
Тариф 1			-	-
Тариф 2			-	-
Сумма			-	-
Трансформаторы тока: тип, кол-во			ТТН-30 3шт	
Коэффициент трансформации			200/5	
Номер			БК 20695 / БК 20403 /	
Класс точности			0,5 13к 20419	
Пломба госповерки (квартал, год)			3 кв 2024	
Дата следующей поверки			3 кв 2028	
Трансформатор напряжения: тип, кол-во				
Коэффициент трансформации				
Номер				
Класс точности				
Пломба госповерки (квартал, год)				
Дата следующей поверки				
Вводной коммутационный аппарат, тип			ПУ Билль-мик	
Номинальный ток, А			100 А	

Номер	---	---
Наличие испытательной колодки (тип)	---	LIK-1-10

Результаты измерений: При использовании измерительного прибора Без использования измерительного прибора

Измерения производились: в первичных / вторичных цепях учета измерительным прибором: Тип CE 602

номер 910002, дата госповерки 30.06.2024 Место подключения Тр-рв. Тока

Сила тока: «А» 2,0 (А), «В» 1,2 (А), «С» 1,6 (А), Фазное напряжение: «А» 236 (В), «В» 239 (В), «С» 236 (В)

активная мощность «P» 1,14 (кВт), реактивная мощность «Q» 0,11 (кВар), cos(φ) 0,99, tg(φ) (Q/P) 0,1

погрешность счетчика «σ» 0,78 (%), погрешность изм. комплекса (при подключении изм. прибора к первичным цепям) «σ» --- (%)

Проверка схемы подключения прибора учета: Угол фазового сдвига (град): «А» 4,3, «В» 2,3, «С» 3,4

Схема подключения: правильная / неправильная Фазировка: прямая/обратная Направление тока: прямое/обратное

Соответствие коэф. соотношения потребления активной и реактивной мощности*: соответствует / не соответствует

* Нормативное значение Тg (φ) в соответствии с Приказом Минэнерго России от 23.06.2015 N 380 ниже 1 кВ - 0,35; 1 - 20 кВ - 0,4.

Максимальная (разрешенная к использованию) мощность: --- (кВт)

Сведения о порядке присоединения к интеллектуальной системе учета электроэнергии

Оборудование дистанционного сбора данных: ---

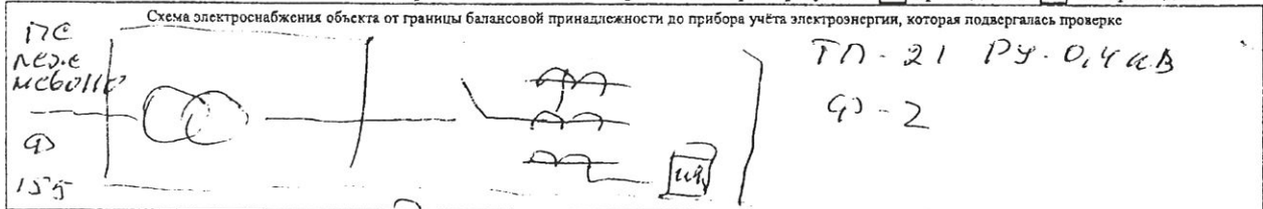
Способ направления уведомления о присоединении прибора учета электрической энергии к интеллектуальной системе учета электроэнергии: почтовое отправление электронная почта: --- SMS сообщение (номер): ---

Периодичность обновления в интеллектуальной системе результатов измерений приборов учета электрической энергии и информации о количестве и иных параметрах электрической энергии один раз в месяц

Выявленные нарушения:

Соответствие	Соответствие характеристик вводного коммутационного аппарата Рмакс		Соответствие	Превышение максимальной мощности энергопринимающего устройства (Рмакс)	
	<input checked="" type="checkbox"/> Соответствует	<input type="checkbox"/> не соответствует		<input checked="" type="checkbox"/> Соответствует	<input type="checkbox"/> не соответствует
Фактически установлен	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Разрешенная к использованию мощность, Рмакс, кВт	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Необходимо установить	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Фактическая мощность в результате измерений, Рфакт, кВт (с учетом Кт)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Проверка ввода от границы балансовой принадлежности электросети до прибора учёта проводилась не проводилась



Решение о допуске прибора учета: допускаем к эксплуатации
в качестве расчетного

Мероприятия, необходимые к выполнению для допуска прибора учета в эксплуатацию

Срок выполнения мероприятий до: « --- » 20 --- г.

В ходе допуска прибора учета установлены спецзнаки визуального контроля:

	Клеммная крышка электросчетчика	Вводной коммутационный аппарат	Дверь шкафа учета	Испытательная коробка	Прочие места установки (указать место)
Сняты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ранее уст-е	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Уст-ны	<input checked="" type="checkbox"/> 25-00504151	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 25-00504155	<input checked="" type="checkbox"/> 25-00504152 <input checked="" type="checkbox"/> 25-00504153 <input checked="" type="checkbox"/> 25-00504154

Ответственность за обеспечение учета электроэнергии в случае выхода из строя, утраты, истечения срока эксплуатации или истечения межвала между поверками прибора учета (или) иного оборудования, которое используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности) обеспечивает:

Сетевая организация / уполномоченный персонал (неужелое зачеркнуть)

Обязанность по обеспечению охраны учета и целостности прибора учета и (или) иного оборудования, в т.ч. в виде визуального контроля выставляется на собственника (заказчика) энергопринимающих устройств, в границах балансовой принадлежности которых установлены приборы учета и (или) иное оборудование, которое используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности).

Настоящий Акт составлен в 2 идентичных экземплярах по одному на каждую из присутствующих сторон.

Представитель АО «Объединенные электрические сети»

Собственник энергопринимающих устройств

Владелец электрохозяйства
(в случае опосредованного присоединения)

Представитель энергосбытовой организации
(в случае присутствия)

Причина отказа от подписи (в случае отказа потребителя от подписи)

--- (подпись) Худяков А.С. (фамилия и инициалы)
--- (подпись) М.П. (фамилия и инициалы)
--- (подпись) (фамилия и инициалы)
--- (подпись) (фамилия и инициалы)

АКТ № 5/Н

контрольного снятия показаний расчетных приборов учета у потребителей-юридических лиц

«04» 06 2025 г.
 Настоящий акт составлен представителем АО «Объединенные электрические сети» за мастер по ЭЭС Худяков АС
 (должность, Ф.И.О.)

О нижеследующем:

№	№ договора (указывается при наличии копии договора в АО «Объединенные электрические сети»)	Наименование потребителя, объекта, адрес	ПРИБОР УЧЕТА		Представитель (работник) потребительского общества (Ф.И.О., должность)	Подпись представителя (работника) потребительского общества
			Тип прибора учета, заводской №	Показания прибора учета		
1	ЭСК-5900	ИП Казаров В.А. г. Лешневское	УЭ 080305 100279235	55849	Казаров В.А.	[Подпись]
2	ЭСК-5900	ИП Дроздик ГИ с/к-д/г 1 Комсомольская ул.	Меркури-250 18709178	17966	Дроздик ГИ	[Подпись]
3	ЭЭ3730-0578 4/12025	Дом культуры Лешневского Г.П. 1 Комсомольская ул.	Мерк. 234 36386310	148439	Карик Е.Ю.	[Подпись]
4	ЭЭ3730-0578 1/12025	Д/с "Ромашка" освеще-ние ул. Комсомольская ул.	УЭ 080305 102227822	207704	Панкова З.М.	[Подпись]
5	ЭЭ3730-0578 1/12025	Д/с "Ромашка" освещение ул. Комсомольская ул.	УЭ 080305 7Н70222805832	34631	Панкова З.М.	[Подпись]
6	ЭЭ1730-05648	ИП Гужик АГ мебельный и-н Рабрынская ул.	Милуэр 107 22160001040734	2900	Гужик АГ	[Подпись]
7	1	Лешневская УК 1 Комсомольская ул.	Милуэр-12.РЭ 2230161933854	8423	[Подпись]	[Подпись]
8	ЭЭ1730-05648	Лешневская УК 2 Комсомольская ул.	Милуэр-12.РЭ 22301619335581	25749	[Подпись]	[Подпись]

№	№ договора (указывается при наличии копии договора в АО «Объединенные электрические сети»)	Наименование потребителя, объекта, адрес	ПРИБОР УЧЕТА		Представитель (работник) потребителя, присутствующий при составлении акта (Ф.И.О., должность)	Подпись представителя (работника) потребителя
			Тип прибора учета, заводской №	Показания прибора учета		
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Представитель АО «Объединенные электрические сети»

[Handwritten Signature]
(подпись)

Э.А. ДОНСКОЙ
(должность)

по ЭЭС
Хуськов Р.С.
(Ф.И.О.)

Представитель Энергосбытовой организации
(в случае присутствия)

(подпись)

(должность)

(Ф.И.О.)

АО «Объединенные
электрические сети»
Лежневский участок
Л. Лежнев, ул. 2-я Московская, д. 4-а
Т. (49357) 2-15-93

АКТ № 8 И
контрольного снятия показаний расчетных приборов учета у граждан - потребителей

2025 г.

Настоящий акт составлен представителем АО «Объединенные электрические сети» Виноградова В.А.
Александров А.И. (должность, Ф.И.О.)

№	№ лицевого счета (указывается при наличии копии договора в АО «ОЭС»)	Адрес	ПРИБОР УЧЕТА		Ф.И.О. гражданина, присутствующего при составлении акта (с указанием степени родства к гражданину - потребителю)	Подпись
			Тип прибора учета, заводской №	Показания прибора учета		
1	3411611100	Губернская 7	метр 201.8 26598583	44113	Ивановский С.В.	<i>[Signature]</i>
2	2311611100	—	метр 101 594110343	26745	Гарбарьковский А.А.	<i>[Signature]</i>
3	3311611100	—	метр 101 59428593	7169	Ковалев В.Р.	<i>[Signature]</i>
4	1411611100	—	метр 201.8 37754368	11077	Факладова З.А.	<i>[Signature]</i>
5	2411611100	—	метр 201.8 24050952	20645	Корамыло А.А.	<i>[Signature]</i>
6	3411611100	—	метр 200.02 13507162	71-15186 72-6039	Метин Алексей Александрович	<i>[Signature]</i>
7	6211611100	—	метр 101 58053521	6679	Сосина Ю.А.	<i>[Signature]</i>
8	4411611100	—	СЧ 101 00789059043463	26868	Сидяшова С.А.	<i>[Signature]</i>
9	8211611100	—	метр 200.02 02149502	71-14033 72-17633	Шляпников А.И.	<i>[Signature]</i>
10	9211611100	—	метр 101 59304451	16342	Корочин Александр Александрович	<i>[Signature]</i>
11	5411611100	—	метр 200.02 00418946	71-17657 72-22389	Бришнев Ю.В.	<i>[Signature]</i>
12	6411611100	—	метр 101 58765607	20785	Теремин В.В. (участник)	<i>[Signature]</i>
13	341611100	—	СЧ 101 007489142285516	18881	Исупов В.А.	<i>[Signature]</i>

О нижеследующем:

№	№ лицевого счета (указывается при наличии копии договора в АО «ОЭСК»)	Адрес	ПРИБОР УЧЕТА		Ф.И.О. гражданина, присутствующего при составлении акта (с указанием степени родства к гражданину – потребителю)	Подпись
			Тип прибора учета, заводской №	Показания прибора учета		
14	УЧМБ 1100	— 1 — 34	УЧМБ 109 5926 9678	4365	Королева А. В.	<i>[Подпись]</i>
15	УЧМБ 1100	— 5 —	УЧМБ 201-8 88632011	8409	Коробейникова С. Ш.	<i>[Подпись]</i>
16	УЧМБ 1100	— 11 — 11	УЧМБ 109 5805Y882	1	Чернов В. С.	<i>[Подпись]</i>
17	УЧМБ 1100	— 2 — 4	УЧМБ 109 59433353	30640	Вашкин В. В.	<i>[Подпись]</i>
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						

Представитель
АО «Объединенные электрические сети»
Представитель энергообъемной организации
(в случае присутствия)

[Подпись]
(подпись)

[Подпись]
(подпись)

[Подпись]
(Ф.И.О.)

АО «Объединенные
электрические сети»

Лесневский участок

п. Лесное, ул. 2-я Московская, д. 4-а
(49357) 2-15-93

АКТ № 8/15

контрольного снятия показаний расчетных приборов учета у граждан - потребителей
« Ч » 06 2025 г.

Настоящий акт составлен представителем АО «Объединенные электрические сети» Иванченко
Нелевина К.В. (должность, Ф.И.О.) Семенин

о нижеследующем:

№	№ лицевого счета (указывается при наличии копии договора в АО «ОЭС»)	Адрес	ПРИБОР УЧЕТА		Ф.И.О. гражданина, присутствующего при составлении акта (с указанием степени родства к гражданину - потребителю)	Подпис.
			Тип прибора учета, заводской №	Показания прибора учета		
1	61161100	А Комсомольский 1	мерcury 230ART 21221633	T1-28275 T2-11693	Пичугов И.В.	/
2	631161100	1-1-1	007-55 315088	T1-12435 T2-9630	Варзани С.А.	/
3	731161100	1-1-1	мерcury 2015 13775947	2353	Кисельва Ю.П.	/
4	121161100	1-1-1	шунце 107.22 K3151000041884	2313	Бабина А.А.	/
5	321161100	1-1-1	Ива 303 5704403	8735	Семенин М.В.	/
6	221161100	1-1-1	мерcury 2015 35445939	22384	Семенин М.В.	/
7	831161100	1-1-1	мерcury 2015 35469151	8752	Войнов С.А.	/
8	931161100	1-1-1	мерcury 2018 4427733	1862	Войнович В.И.	/
9	421161100	1-1-1	00-51ПК 804217	14589	Кашиник И.Р.	/
10	71161100	1-1-1	мерcury 2001.2 4928455	T1-17249 T2-16664	Догонова О.А.	/
11	51161100	1-1-1	Ива 101 58065292	2622	Киселева В.И.	/
12	21161100	1-1-1	мерcury 2018 34304576	14272	Морозов Д.А.	/
13	41161100	1-1-1	Ива 101 59226604	163	Корсаков И.И.	/

№	№ лицевого счета (указывается при наличии копии договора в АО «ОЭС»)	Адрес	ПРИБОР УЧЕТА		Ф.И.О. гражданина, присутствующего при составлении акта (с указанием степени родства к гражданину – потребителю)	Подпись
			Тип прибора учета, заводской №	Показания прибора учета		
14	431161100	д. Кошелошукская	счет 2015 35746593	6734	Федотова И. Е.	<i>[Подпись]</i>
15	811161100	д. - 1-1	счет 231AT 18216979	Т. - 22144 Т. - 5760	Куралева И. С.	<i>[Подпись]</i>
16	531161100	д. - 1-1	счет 104 59269668	1380	Ершалева В. И.	<i>[Подпись]</i>
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						

Представитель АО «Объединенные электрические сети» _____ (подпись) _____ (должность) _____ (Ф.И.О.)

Представитель энергосбытовой организации _____ (подпись) _____ (должность) _____ (Ф.И.О.)

(в случае присутствия)

**Министерство энергетики
Российской Федерации
(МИНЭНЕРГО РОССИИ)**

**Департамент развития
электроэнергетики**

ул. Щепкина, д. 42, стр. 1, стр. 2,
г. Москва, ГСП-6, 107996

Тел.: (495) 631-87-32, факс (495) 631-90-75

15.12.2022 № 07-7316

На № ЭВ\МА\166 от 08.11.2022

**О границах зон деятельности
гарантирующих поставщиков**

Минэнерго России рассмотрело Ваше обращение от 08.11.2022 № ЭВ\МА\166 по вопросу изменения границ зон деятельности гарантирующих поставщиков и сообщает следующее.

В соответствии с пунктом 228 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 (далее – Основные положения), границы зоны деятельности гарантирующего поставщика изменяются в следующих случаях:

при включении в порядке, установленном пунктом 229 Основных положений, территории, соответствующей всей или части зоны деятельности гарантирующего поставщика, из числа указанных в абзацах втором - четвертом, шестом и десятом пункта 198 Основных положений, в расположенную на территории того же субъекта Российской Федерации зону деятельности гарантирующего поставщика, указанного в пункте 229 Основных положений;

при изменении (объединении) в порядке, установленном пунктом 230 Основных положений, границ зон деятельности гарантирующих поставщиков, имеющих расположенные на территории одного субъекта Российской Федерации граничащие зоны деятельности;

при изменении в порядке, установленном пунктом 231 Основных положений, границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации (энергоснабжающей организации, хозяйствующего субъекта), по которым определены границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего поставщика.

При изменении границ зоны деятельности гарантирующего поставщика в соответствии с порядком, установленным пунктами 229 и 230 Основных положений, гарантирующий поставщик вправе продолжать осуществлять продажу электрической энергии (мощности) на территории, соответствующей той части зоны его деятельности, которая была исключена из зоны его деятельности в качестве гарантирующего поставщика и включена в зону деятельности другого гарантирующего поставщика, в качестве энергосбытовой (энергоснабжающей) организации. При этом прием на обслуживание потребителей, энергопринимающие устройства которых расположены на территории, соответствующей той части зоны деятельности гарантирующего поставщика, которая была исключена из зоны его деятельности и включена в зону деятельности другого гарантирующего поставщика, осуществляется в порядке, установленном разделом II Основных положений, гарантирующим поставщиком, в зону деятельности которого включена эта территория.

Пунктом 231 Основных положений установлен порядок изменения границ зоны деятельности гарантирующего поставщика при изменении границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации (энергоснабжающей организации, хозяйствующего субъекта), по которым определены границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего поставщика.

Согласно данному пункту изменение границ зоны деятельности гарантирующего поставщика осуществляется при изменении границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации (энергоснабжающей организации, хозяйствующего субъекта), по которым определяются границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего

поставщика, в случае если такое изменение границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства произошло исключительно в результате строительства и ввода в эксплуатацию новых объектов электросетевого хозяйства сетевой организации (энергоснабжающей организации, хозяйствующего субъекта). В этом случае границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего поставщика определяются границами балансовой принадлежности электрических сетей сетевой организации (энергоснабжающей организации, хозяйствующего субъекта) с учетом объектов электросетевого хозяйства, вновь введенных в эксплуатацию.

С учетом положений данного пункта в зоне деятельности гарантирующего поставщика, границы зоны деятельности которого определяются границами балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, будут находиться энергопринимающие устройства потребителей, осуществляющих новое технологическое присоединение к указанным вновь построенным объектам электросетевого хозяйства.

При этом переключение потребителей с одной трансформаторной подстанции на другую без строительства и ввода в эксплуатацию новых объектов не должно приводить к изменению границ зоны деятельности гарантирующего поставщика, а также не должно приводить к смене обслуживающего гарантирующего поставщика для потребителей, присоединенных к такой подстанции.

Также отмечаем, что в соответствии с пунктом 229 Основных положений определение (изменение) границ зон деятельности гарантирующих поставщиков осуществляется по решению уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена зона деятельности соответствующего гарантирующего поставщика.

Согласно пункту 232 Основных положений изменение описания границ зоны деятельности гарантирующего поставщика допускается при условии, что границы зоны деятельности такого гарантирующего поставщика не меняются.

Изменение описания границ зоны деятельности гарантирующего поставщика осуществляется по решению уполномоченного органа субъекта Российской Федерации в порядке, определенном пунктом 232 Основных положений.

Директор Департамента



Документ подписан
электронной подписью

А.Г. Максимов

Сертификат: 140224286a199800000075e20140001
Владелец: Максимов Андрей Геннадьевич
Действителен с 15.02.2021 по 15.02.2022