

**Общество с ограниченной ответственностью
«ТольяттиЭнергоСбыт»**

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «ТольяттиЭнергоСбыт»

А.В. Ярцев

«10» апреля 2025 г.



Инвестиционная программа

ООО «ТольяттиЭнергоСбыт» на 2025-2028 годы

**Мероприятия по организации интеллектуальной автоматизированной
информационно-измерительной системы коммерческого учёта электроэнергии
(АИИС КУЭ) на розничных рынках в границах зоны деятельности
Гарантирующего Поставщика ООО «ТольяттиЭнергоСбыт».**
Идентификатор: N_MKD_2024-2028

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 4 мая 2012 г. N 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии», главы X. Правила организации учета электрической энергии на розничных рынках, п. 136. Гарантирующие поставщики обеспечивают коммерческий учет электрической энергии (мощности) на розничных рынках, в том числе путем приобретения, установки, замены, допуска в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), и последующей их эксплуатации, в том числе посредством интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности). В соответствии с требованиями Федерального закона от 27.12.2018 N 522-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации" за гарантирующими поставщиками, которым является ООО «ТольяттиЭнергоСбыт», закреплена обязанность обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках и для оказания коммунальных услуг по электроснабжению. ООО «ТольяттиЭнергоСбыт» обязано осуществлять приобретение, установку, замену, допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), в отношении многоквартирного дома и помещений в многоквартирных домах, электроснабжение которых осуществляется с использованием общего имущества, при отсутствии, выходе из строя, истечении срока эксплуатации или истечении интервала между поверками приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе не принадлежащих гарантирующему поставщику, а также последующую их эксплуатацию.

По всем приборам учета электрической энергии, допускаемым в эксплуатацию для целей коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках и для оказания коммунальных услуг по электроснабжению после 1 января 2022 года, гарантирующими поставщиками должно быть обеспечено безвозмездное предоставление субъектам электроэнергетики и потребителям электрической энергии (мощности), в отношении которых они обеспечивают коммерческий учет электрической энергии (мощности), минимального набора функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности) в порядке, установленном правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), с использованием созданных гарантирующими поставщиками и сетевыми

организациями интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

Исследовательский анализ точек учета необходимых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), в отношении многоквартирных домов в которых истек срок эксплуатации или истечения интервала между поверками (МПИ) приборов учета электрической энергии, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности) выявил:

- истек срок МПИ до 2024 года включительно у 1 625 приборов учета электрической энергии (акты проверки приборов учета прилагаются);
- истекает срок МПИ с 01.01.2025г. по 31.12.2028 год у 1 292 приборов учета электрической энергии (реестр потребителей в МКД с окончанием срока МПИ который еще не наступил, но закончится в период реализации инвестиционной программы 2025-2028гг.);

В ООО «ТольяттиЭнергоСбыт» за 2023-2024 годы от потребителей поступило 2067 заявлений на замену приборов учета электрической энергии по причинам: отсутствие прибора учета электрической энергии, выходе из строя прибора учета электрической энергии.

За 2023-2024 годы приняло на обслуживание дома в г. Тольятти по адресам:

- ул. 40 Лет Победы д. 5Б – 117 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 5В – 117 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 5Г – 55 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 45А – 174 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 45Ж – 73 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 45Л – 82 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 45М – 92 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 45П – 94 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 51Ж – 101 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 51М – 108 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 51П – 92 приборов учета электрической энергии,
- ул. 40 Лет Победы д. 51Р – 92 приборов учета электрической энергии,
- Приморский б-р д. 54 – 159 приборов учета электрической энергии,
- Приморский б-р д. 58 – 185 приборов учета электрической энергии,
- ул. Спортивная д. 69 – 108 приборов учета электрической энергии,

в г. Похвистнево по адресу:

- ул. Революционная д. 161 – 37 приборов учета электрической энергии.

Проект инвестиционной программы на 2025-2028 годы предусматривает установку приборов учета у физических лиц в многоквартирных домах (МКД) г.о. Тольятти, г.о. Похвистнево, Ставропольского и Похвистневского районов Самарской области. Всего проектом инвестиционной программы планируется оборудовать интеллектуальной системой учета 10 085 точек учета, в том числе по годам:

Наименование инвестиционного проекта (наименование группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Количество точек учета планируемых оборудовать интеллектуальной системой учета электрической энергии, шгук				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2025-2028 год
Создание интеллектуальной автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учёта электроэнергии (АИИС КУЭ) на розничных рынках в границах зоны деятельности Гарантирующего Поставщика ООО «ТольяттиЭнергоСбыт».	N_MKD_2024-2028	2 111	2 760	2 652	2 562	10 085

Общий объем инвестиций по инвестиционному проекту «Создание интеллектуальной автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учёта электроэнергии (АИИС КУЭ) на розничных рынках в границах зоны деятельности Гарантирующего Поставщика ООО «ТольяттиЭнергоСбыт»» на период 2025 – 2028 гг. составит 133 400 995 руб. без НДС (160 081 194 руб. с НДС), с том числе по годам:

Наименование инвестиционного проекта (наименование группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2025-2028 год
Создание интеллектуальной автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учёта электроэнергии (АИИС КУЭ) на розничных рынках в границах зоны деятельности Гарантирующего Поставщика ООО «ТольяттиЭнергоСбыт».	N_MKD_2024-2028	26,11	35,72	35,70	35,87	133,40

Источниками финансирования мероприятий Инвестиционной программы являются амортизационные отчисления и прибыль на развитие:

В том числе:	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	Итого 2025-2028гг.:
за счет амортизации:	5,52	9,08	10,16	13,59	38,35
за счет прибыли:	20,59	26,64	25,54	22,28	95,05