

Руководитель организации
 Генеральный директор
 (должность)
 О.А. Крючкова
 (Ф.И.О.)
 26 января 2022 г.

Сводная форма мониторинга реализации программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности
 ООО "Энерго Пром Сети"
 (наименование организации)
 за 2021 г.

| Наименование программы | | Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | | | | | | |
|--|----------------------------|--|--------------------|---|---------------------------------|---|---------------------------------|--|---------------------------------|
| Почтовый адрес | | Московская обл., г.Электросталь, пр-д. Чернышевского, д.20а | | | | | | | |
| Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail) | | Насекин Сергей Юрьевич, 8(916)307-48-73, uglmto@inbox.ru | | | | | | | |
| Даты начала и окончания программы | | 2020-2024 | | | | | | | |
| Период | Затраты, млн. руб. без НДС | Доля затрат в инвестиционной программе, направленной на реализацию целевых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР) | | | | | |
| | | Всего | В т.ч. капитальные | При осуществлении регулируемого вида деятельности | | При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды | | | |
| | | | | Экономия ТЭР в результате реализации программы | | Суммарные затраты ТЭР программы | | Экономия ТЭР в результате реализации программы | |
| | | | | млн. руб. без НДС с учета воды | млн. руб. без НДС с учетом воды | млн. руб. без НДС с учетом воды | млн. руб. без НДС с учетом воды | млн. руб. без НДС с учетом воды | млн. руб. без НДС с учетом воды |
| за план | 0,775 | 0,6 | 0% | 796,48000 | 5,52568 | 16,19000 | 0,11000 | - | - |
| отчетный факт | 0,7473 | 0,5788 | 0% | 878,79986 | 7,06611 | 16,53600 | 0,13296 | - | - |
| отклонение | 0,0277 | 0,0212 | 0% | -82,31986 | -1,54043 | -0,34600 | -0,02296 | - | - |
| нарастающим | 1,85 | 1,2 | 0% | 1599,68000 | 11,09797 | 25,66000 | 0,18000 | - | - |
| итогом | 1,7925 | 1,1368 | 0% | 1720,97421 | 13,56393 | 28,24900 | 0,22333 | - | - |
| | 0,0575 | 0,0632 | 0% | -121,29421 | -2,46597 | -2,58900 | -0,04333 | - | - |

Генеральный директор
 О.А. Крючкова



Отчет о достижении целевых и прочих показателей программы

| № п/п | Целевые и прочие показатели | Ед. изм. | [Базовый год] 2019 | Планируемые значения целевых и прочих показателей по | | | | | Фактические значения целевых и прочих показателей по | | | | | Отклонения от | | | | | Приведение <*> |
|-------|---|--------------------|--------------------|--|---------|---------|---------|---------|--|---------|---------|---------|--------|---------------|------|------|------|------|----------------|
| | | | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | |
| 1 | Цели в электрических сетях | млн кВт.ч. | 2,3590 | 2,3115 | 2,3120 | 2,2925 | 2,2755 | 2,2585 | 2,2446 | 2,2509 | -0,1131 | -0,2389 | -0,83% | -10,13% | | | | | |
| 1 | Потери в электрических сетях | % в отпуску и сеть | 0,8601% | 0,8029% | 0,7904% | 0,7803% | 0,7711% | 0,7643% | 0,8661% | 0,8661% | -0,0006 | -0,088% | -7,87% | -9,58% | | | | | |
| 2 | Осцилляция, приборный учет электрической энергии в зданиях, стрелочных сооружениях | % | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 0,0000 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | | | | | |
| 3 | Осцилляция, приборный учет тепловой энергии в зданиях, стрелочных сооружениях | % | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 0,0000 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | | | | | |
| 4 | Цели использования осветительных устройств с энергоэкономичными характеристиками в общем объеме осветительных устройств | % | 70,00% | 75,00% | 80,00% | 85,00% | 90,00% | 95,00% | 78,00% | 82,00% | -3,00% | -2,00% | -4,00% | -2,50% | | | | | |

<*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы.
 <***> В графе "Примечания" при несоответствии фактических и плановых значений указать причины.

Генеральный директор



Отчет о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятия | Источник финансирования | Объем финансирования, руб (без НДС) | Объем финансирования, % | в натуральных выражениях | | | стоимостью выражения, руб (без НДС) | | | в натуральных выражениях | | | стоимостью выражения, руб (без НДС) | | | Примечания <***> | | | | |
|--------------------------------|--|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------|----------------------|------------|-------------------------------------|------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|------------------|-------------------------------------|--|--|--|
| | | | | | количество | единица измерения <> | количество | единица измерения <*> | количество | единица измерения <*> | количество | единица измерения <*> | количество | единица измерения <*> | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | в натуральных выражениях | | | стоимостью выражения, руб (без НДС) | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | стоимостью выражения, руб (без НДС) | | | стоимостью выражения, руб (без НДС) | | | |
| 1. РЕЗУЛЬТАТЫ ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Анализ качества предоставляемых услуг | собственные средства | 0 | 100% | 0 | тыс.руб.ч. | 2,39 | 0 | 0 | 0 | тыс.руб.ч. | 2,77 | 0 | 0 | | | | | | | |
| 2 | Оценка аварийности в сетях | собственные средства | 0 | 100% | 0 | тыс.руб.ч. | 2,39 | 0 | 0 | 0 | тыс.руб.ч. | 2,77 | 0 | 0 | | | | | | | |
| 3 | Установка микропроцессорных защит | собственные средства | 112000 | 100% | 0 | тыс.руб.ч. | 2,39 | 0 | 0 | 0 | тыс.руб.ч. | 2,77 | 0 | 0 | | | | | | | |
| 4 | Замена высоковольтных (6 кВ) масляных выключателей на вакуумные | собственные средства | 578800 | 100% | 0,00 | тыс.руб.ч. | 2,39 | 0 | 0 | 0 | тыс.руб.ч. | 2,77 | 0 | 0 | | | | | | | |
| 5 | Работа и внедрение в работу положений для диспетчерского персонала по оптимизации режимов электросетей по активной и реактивной мощности | собственные средства | 0 | 100% | 5,00 | тыс.руб.ч. | 2,39 | 11950 | 3 | 3 | тыс.руб.ч. | 2,77 | 11830 | | | | | | | | |
| 6 | Создание отдела группы автоматизированной системы управления на базе персонала компании | собственные средства | 0 | 100% | 3,00 | тыс.руб.ч. | 2,39 | 7170 | 4 | 4 | тыс.руб.ч. | 2,77 | 11080 | | | | | | | | |
| 7 | Замена уличных светильников на светодиодные | собственные средства | 51000 | 100% | 34,00 | тыс.руб.ч. | 2,39 | 81260 | 32 | 32 | тыс.руб.ч. | 2,77 | 88640 | | | | | | | | |
| 8 | Внедрение автоматизации включения/выключения системы освещения и отопления | собственные средства | 5500 | 100% | 5,00 | тыс.руб.ч. | 2,39 | 11950 | 7 | 7 | тыс.руб.ч. | 2,77 | 19190 | | | | | | | | |

<> В графе "единица измерения", указывается единица измерения энергоресурса, экономия которого достигается при реализации соответствующего мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (кВт.ч, Гкал, т. м³, л, т. у. т.).
 <*> В графе "стоимость", указывается стоимость энергетического ресурса (руб./кВт.ч, руб./Гкал, руб./т, руб./м³, руб./л, руб./т. у. т.).
 <***> В графе "Примечания" при несопадении фактических и плановых значений указать причины



Генеральный директор

МП

Сведения об оснащенности приборами учета организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности

| № п/п | Наименование показателя | Количество установленных приборов учета, шт. | Количество приборов учета, подлежащих установке, шт. | % оснащенности и приборами учета, шт. | План года, шт. | Запланировано в отчетном квартале, шт. | Установлено в отчетном кв. ле, шт. | | Объем финансирования, тыс. руб. без НДС | | Отклонение тыс. руб. без НДС | Причины отклонений |
|-------------------------|--------------------------|--|--|---------------------------------------|----------------|--|------------------------------------|------|---|------|------------------------------|--------------------|
| | | | | | | | факт | план | факт | факт | | |
| 1 Электрическая энергия | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Собственное производство | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.2 | Получено со стороны | 0 | 0 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 1.3 | Потребляемая | 0 | 0 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 1.4 | Отданная на сторону | 0 | 0 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 2 Тепловая энергия | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Собственное производство | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.2 | Получено со стороны | 0 | 0 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 2.3 | Потребляемая | 0 | 0 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 2.4 | Отданная на сторону | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 Горячая вода | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Собственное производство | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.2 | Получено со стороны | 0 | 0 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 3.3 | Потребляемая | 0 | 0 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 3.4 | Отданная на сторону | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 Холодная вода | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Собственное производство | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.2 | Получено со стороны | 0 | 0 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 4.3 | Потребляемая | 0 | 0 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 4.4 | Отданная на сторону | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 Природный газ | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | Собственное производство | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.2 | Получено со стороны | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.3 | Потребляемая | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.4 | Отданная на сторону | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Генеральный директор

О.А. Крючкова

МП

