

Общество с ограниченной ответственностью "МОНОЛИТ ЭНЕРГО"  
ИНН 9725034638 | КПП 772501001 | ОГРН 1207700280480  
Юр. адрес: 115162, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ  
Даниловский, ул. Хавская, д. 11, помещ. I, комн. 19  
Сайт: [www.monolit-energo.ru](http://www.monolit-energo.ru)  
Почта: [info@monolit-energo.ru](mailto:info@monolit-energo.ru)  
Тел. 8 (495) 981-63-82



8-800-777-57-23

Контактный центр обслуживания  
потребителей

8-800-777-57-24

Круглосуточная горячая линия по  
вопросам электроснабжения

## Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» за 2022 год (г. Москва)

### Январь 2022 года

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов отсутствует, работы по графику на январь 2022 года запланированы не были.

### Февраль 2022 года

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов отсутствует, работы по графику на февраль 2022 года запланированы не были.

### Март 2022 года

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов отсутствует, работы по графику на март 2022 года запланированы не были.

### Апрель 2022 года

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов отсутствует, работы по графику на Апрель 2022 года запланированы не были.

### Май 2022 года

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов:

№ п/п	Дата	Объект	Наименование мероприятий
1	19.05-20.05.2022	Мкр. «Новое Бутово»	Вывод и ввод электроустановки для текущего ремонта следующего оборудования: Оборудование в составе ТП-3401: Трансформатор ТМГ-1000/10-У1 Трансформатор ТМГ-1000/10-У1 Выключатель нагрузки трехпозиционный элегазовый SL 12-BHN (РУ-10 кВ Луч А) Выключатель нагрузки трехпозиционный элегазовый SL 12-BHN (РУ-10 кВ Луч Б) Ячейка ТН (РУ-10 кВ Луч А) КСО-10 – 19.1 – Э2 У3.1 Ячейка ТН (РУ-10 кВ Луч Б) КСО-10 – 19.1 – Э2 У3.1 Устройство комплектное распределительное КРУ НН ЩРНВ 400(1)-Т-14-2000 Устройство комплектное распределительное КРУ НН ЩРНВ 400(2)-Т-14-2000 Ввод в работу.
2	23.05.2022	Мкр. «Новое Бутово»	Вывод и ввод электроустановки для текущего ремонта следующего оборудования:

№ п/п	Дата	Объект	Наименование мероприятий
			Оборудование в составе ТП-3403: Трансформатор ТМГ-1250/10-У1 Трансформатор ТМГ-1250/10-У1 Устройство комплектное распределительное КРУ НН ЩРНВ(1)-Т-14-2500 Устройство комплектное распределительное КРУ НН ЩРНВ(2)-Т-14-2500 Ввод в работу.
3	22.05.2022	Мкр. «Новое Бутово»	Вывод и ввод электроустановки для текущего ремонта следующего оборудования: Оборудование в составе ТП-3405: Трансформатор ТМГ 11-1000/10-У1 Трансформатор ТМГ 11-1000/10-У1 Комплектное распределительное устройство КРУ НН ЩРНВ 400(1)-Т-14-2000 Комплектное распределительное устройство КРУ НН ЩРНВ 400(2)-Т-14-2000 Ввод в работу.
4	27.05.2022	Мкр. «Новое Бутово»	Вывод и ввод электроустановки для текущего ремонта следующего оборудования: Оборудование в составе ТП-3406: Трансформатор ТМГ-1600 кВА 10/0.4 кВ Д/Ун -11 Трансформатор ТМГ-1600 кВА 10/0.4 кВ Д/Ун -11 Выключатель нагрузки трехпозиционный элегазовый SL 12-BHN (РУ-10 кВ Луч А) Выключатель нагрузки трехпозиционный элегазовый SL 12-BHN (РУ-10 кВ Луч Б) Ячейка ТН (РУ-10 кВ Луч А) КСО-10 – 19.1 – Э2 У3.1 Ячейка ТН (РУ-10 кВ Луч Б) КСО-10 – 19.1 – Э2 У3.1 Комплектное распределительное устройство КРУ НН ЩРНВ 400(1)-Т-16-3200 Низковольтный распределительный щит ЩРНВ(1)-Т-8-У2-14 (РУ-0,4 кВ) Комплектное распределительное устройство КРУ НН ЩРНВ 400(2)-Т-16-3200 Низковольтный распределительный щит ЩРНВ(2)-Т-8-У2-14 (РУ-0,4 кВ) Ввод в работу.
5	19.05-27.05.2022	Мкр. «Новое Бутово»	Вывод и ввод электроустановки для текущего ремонта следующего оборудования: Оборудование в составе КЛ: КЛ-10 кВ РП 34 -ТП-3401 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=50 м КЛ-10 кВ РП 34 -ТП-3401 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=41 м КЛ-10 кВ РП 3401 -ТП-3402 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=281 м КЛ-10 кВ РП 3401 -ТП-3402 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=281 м КЛ-10 кВ РП 3402 -ТП-3403 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=38 м КЛ-10 кВ РП 3402 -ТП-3403 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=38 м КЛ-10 кВ ТП 3403 -ТП-3404 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=229 м КЛ-10 кВ ТП 3403 -ТП-3404 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=229 м КЛ-10 кВ РП 3404 -ТП-3405 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=356 м КЛ-10 кВ РП 3404 -ТП-3405 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=359 м КЛ-10 кВ РП 3405 -ТП-3406 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=247 м КЛ-10 кВ РП 3405 -ТП-3406 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=218 м КЛ-10 кВ РП 3406 -РП-34 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=454 м КЛ-10 кВ РП 3406 -РП-34 АПвПуг-10 3(1×240/50) L=412 м КЛ-0,4 ТП 3403- ВРУ 3-1 А,Б, (д.128 к.1 ВРУ-1) 2АПвБШп 4х240 L= 300 м

Общество с ограниченной ответственностью "МОНОЛИТ ЭНЕРГО"  
ИНН 9725034638 | КПП 772501001 | ОГРН 1207700280480  
Юр. адрес: 115162, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ  
Даниловский, ул. Хавская, д. 11, помещ. I, комн. 19  
Сайт: [www.monolit-energo.ru](http://www.monolit-energo.ru)  
Почта: [info@monolit-energo.ru](mailto:info@monolit-energo.ru)  
Тел. 8 (495) 981-63-82



8-800-777-57-23

8-800-777-57-24

Контактный центр обслуживания  
потребителей

Круглосуточная горячая линия по  
вопросам электроснабжения

№ п/п	Дата	Объект	Наименование мероприятий
			КЛ-0,4 ТП 3403- ВРУ 3-2 А,Б, (д.128 к.1 ВРУ-2) 4АПвБШп 4х95 L= 400 м КЛ-0,4 ТП 3403- ВРУ 4-1 А,Б, (д.126 к.1 ВРУ-1) 4АПвБШп 4х120 L= 900 м КЛ-0,4 ТП 3403- ВРУ 4-2 А,Б, (д.126 к.1 ВРУ-2) 4АПвБШп 4х150 L= 700 м КЛ-0,4 ТП 3403- ВРУ 4-3 А,Б, (д.126 к.1 ВРУ-3) 4АПвБШп 4х185 L= 460 м КЛ-0,4 ТП 3405- ВРУ-1 А,Б ж/д №7 (д.122 к.3 ВРУ-1) 4АПвБШп 4х150 L= 388 м КЛ-0,4 ТП 3405- ВРУ-2 А,Б ж/д №7 (д.122 к.3 ВРУ-2) 4АПвБШп 4х240 L= 576 м КЛ-0,4 ТП 3405- ВРУ-3 А,Б ж/д №7 (д.122 к.3 ВРУ-3) 4АПвБШп 4х150 L= 800 м КЛ-0,4 ТП 3406- ВРУ-1 А,Б ж/д №8 (д.124 к.3 ВРУ-1 ) 4АПвБШп 4х150 L= 584 м КЛ-0,4 ТП 3406- ВРУ-2 А,Б ж/д №8 (д.124 к.3 ВРУ-2 ) 4АПвБШп 4х120 L= 796 м КЛ-0,4 ТП 3406- ВРУ-3 А,Б ж/д №8 (д.124 к.3 ВРУ-1 ) 4АПвБШп 4х120 L= 796 м КЛ-0,4 ТП 3406- ВРУ-1 А,Б ж/д №9 (д.124 к.2 ВРУ-1 ) 4АПвБШп 4х120 L= 496 м КЛ-0,4 ТП 3406- ВРУ-2 А,Б ж/д №9 (д.124 к.2 ВРУ-2 ) 4АПвБШп 4х120 L= 496 м КЛ-0,4 ТП 3406- ВРУ-1 А,Б ж/д №12 (д.124 к.1 ВРУ-1 ) 4АПвБШп 4х240 L= 688 м КЛ-0,4 ТП 3406- ВРУ-2 А,Б ж/д №12 (д.124 к.1 ВРУ-2 ) 4АПвБШп 4х240 L= 932 м КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-1 (1) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-1 (1) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-1 (2) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-1 (2) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-2 (1) ж/д №11 АПвБШв (4х240) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-2 (2) ж/д №11 АПвБШв (4х240) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-3 (1) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-3 (1) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-3 (2) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-3 (2) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-4 (1) ж/д №11 АПвБШв (4х185) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-4 (2) ж/д №11 АПвБШв (4х185) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-5 (1) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-5 (1) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-5 (2) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-5 (2) ж/д №11 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-6 (1) ж/д №11 АПвБШв (4х240) КЛ-0,4кВ ТП-3401 ВРУ-6 (2) ж/д №11 АПвБШв (4х240) КЛ-0,4кВ ТП-3401 КНС Ввод 1 АПвБШв (5х120) КЛ-0,4кВ ТП-3401 КНС Ввод 2 АПвБШв (5х120) КЛ-ОдкВ ТП-3401 Очистные АПвБШв (5х95) КЛ-0,4кВ ТП-3406 ВРУ-1 (1) ж/д №10 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3406 ВРУ-1 (1) ж/д №10 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3406 ВРУ-1 (2) ж/д №10 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3406 ВРУ-1 (2) ж/д №10 АПвБШв (4х150) КЛ-0,4кВ ТП-3406 ВРУ-2 (1) ж/д №10 АПвБШв (4х95) КЛ-0,4кВ ТП-3406 ВРУ-2 (2) ж/д №10 АПвБШв (4х95) КЛ-0,4кВ ТП-3406 ВРУ-3 (1) ж/д №10 АПвБШв (4х150)

Общество с ограниченной ответственностью "МОНОЛИТ ЭНЕРГО"

ИНН 9725034638 | КПП 772501001 | ОГРН 1207700280480

Юр. адрес: 115162, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ

Даниловский, ул. Хавская, д. 11, помещ. I, комн. 19

Сайт: [www.monolit-energo.ru](http://www.monolit-energo.ru)

Почта: [info@monolit-energo.ru](mailto:info@monolit-energo.ru)

Тел. 8 (495) 981-63-82



8-800-777-57-23

Контактный центр обслуживания  
потребителей

8-800-777-57-24

Круглосуточная горячая линия по  
вопросам электроснабжения

№ п/п	Дата	Объект	Наименование мероприятий
			КЛ-0,4кВ ТП-3406 ВРУ-3 (1) ж/д №10 АПвБбШв (4х150)
			КЛ-0,4кВ ТП-3406 ВРУ-3 (2) ж/д №10 АПвБбШв (4х150)
			КЛ-0,4кВ ТП-3406 ВРУ-3 (2) ж/д №10 АПвБбШв (4х150)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ ДОУ АПвБбШв (4х70)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ ДОУ АПвБбШв (4х70)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ ДОУ АПвБбШв (4х240)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ ДОУ АПвБбШв (4х240)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ СОШ №3 АВБбШв (4х185)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ СОШ №3 АВБбШв (4х185)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ СОШ №4 АВБбШв (4х185)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ СОШ №4 АВБбШв (4х185)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ СОШ №1 АВБбШв (4х185)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ СОШ №1 АВБбШв (4х185)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ СОШ №2 АВБбШв (4х185)
			КЛ-0,4кВ ТП-3405 ВРУ СОШ №2 АВБбШв (4х185)
			Ввод в работу.

#### Июнь 2022 года

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов отсутствует, работы по графику на июнь 2022 года запланированы не были.

#### Июль 2022 года

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов отсутствует, работы по графику на июль 2022 года запланированы не были.

#### Август 2022 года

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов отсутствует, работы по графику на август 2022 года запланированы не были.

Общество с ограниченной ответственностью "МОНОЛИТ ЭНЕРГО"  
ИНН 9725034638 | КПП 772501001 | ОГРН 1207700280480  
Юр. адрес: 115162, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ  
Даниловский, ул. Хавская, д. 11, помещ. I, комн. 19  
Сайт: [www.monolit-energo.ru](http://www.monolit-energo.ru)  
Почта: [info@monolit-energo.ru](mailto:info@monolit-energo.ru)  
Тел. 8 (495) 981-63-82



**8-800-777-57-23**

Контактный центр обслуживания  
потребителей

**8-800-777-57-24**

Круглосуточная горячая линия по  
вопросам электроснабжения

Генеральный директор  
ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО»



А.А. Исупов

Документ подписан электронной подписью  
ИСУПОВ АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОНОЛИТ ЭНЕРГО"  
Серийный номер:  
01995E6900E5AEF38E45BAE5472695B07F  
Срок действия с 02.08.2022 до 02.11.2023  
Подписано: 03.09.2022 09:41 (UTC)