

**ОПЕРАТИВНЫЙ
ЖУРНАЛ**

ОПЕРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ

Предприятие _____

Подразделение _____

Дата начала _____

Дата окончания
ведения журнала _____

**Рекомендации Главгосэнергонадзора России по ведению оперативного журнала
(Письмо №42-6/35-ЭТ от 9.11.95 г.)**

Ведение оперативного журнала на щитах управления или диспетчерских пунктах при эксплуатации и оперативном управлении работой электроустановок ведется в соответствии с требованиями пп. 1.5.26; 1.5.27; 1.8.13 ПЭЭП (5 изд.) и пп. Б.2.1.6; Б.2.2.5; Б.2.2.66; Б.2.2.70; Б.2.3.54 ПТБ при эксплуатации электроустановок потребителей (4 изд.).

1. Журнал должен быть пронумерован, прошнурован и скреплен печатью. На последней странице делается запись о количестве прошнурованных листов и ставится подпись ответственного за электрохозяйство предприятия (цеха, участка и др.) или его заместителя.

На лицевой стороне обложки журнала указываются название «Оперативный журнал» и даты начала и окончания ведения журнала.

2. Журнал должен постоянно находиться на рабочем месте оперативного (оперативно-ремонтного) персонала. Заполненные журналы хранятся в течение 3 лет со дня последней записи.

3. Ответственность за правильность и достоверность записей несет персонал, сделавший запись в оперативном журнале.

В первой графе «Дата и время» ставятся дата и время (число, месяц, год, часы и минуты) начала смены, а по окончании ее — конца смены. Далее (в течение смены) ставится время (часы, минуты) каждого записываемого события (сообщения, распоряжения, указания, выполнения оперативного переключения и т.д.).

Во второй графе «Содержание сообщений...» записываются должность и фамилия лица, с кем ведутся оперативные переговоры, содержание сообщений, распоряжений, указаний, полученных или отданных оперативным персоналом (начальником смены, дежурным диспетчером, дежурным электромонтером) или оперативно-ремонтным персоналом.

В третьей графе «Визы, замечания» не реже двух раз в месяц делаются отметки о правильности ведения журнала ответственным лицом за электрохозяйство (его заместителем) или начальником электроцеха (его заместителем).

4. При записях в оперативном журнале рекомендуется соблюдать следующие правила:

записи ведутся в хронологическом порядке только чернилами или пастой синего, фиолетового или черного цвета и должны быть четкими, ясными, без помарок и подчисток. В случае ошибки неправильная запись берется в скобки и зачеркивается нежирной чертой (так, чтобы ее можно было прочитать), а рядом делается правильная запись. При обнаружении пропущенной записи она выполняется на свободном месте и ставится время, когда произошло фиксируемое событие. Перед записью следует отметить «Пропущенная запись»;

запрещается делать записи на полях и между строк. Пропущенные незаполненные строки процеркиваются «зигзагом»;

разрешается пользоваться допускаемыми сокращениями слов, указанными в Приложении; а в записи о наложении переносных защитных заземлений (З/З), включении заземляющих ножей (ЗН) красной линией подчеркиваются слова «уст. З/З ...» и «вкл. ЗН, ЗЛР или ЗШР»;

в записи о снятии З/З или отключении ЗН синей линией подчеркиваются слова «снято З/З ...» и «отключены ЗН» и одновременно зачеркивается синей линией красная черта и предыдущая запись о наложении заземления или включении ЗН.

5. При сдаче смены (во второй графе) указываются состояние схемы электроснабжения и электрооборудования предприятия, сведения о наличии документации, инструмента и защитных средств, а также суммарное количество заземлений, установленных в электроустановках, сданных ключей от помещений электроустановок и ставится подпись сдавшего смену. Принявший смену расписывается под подписью сдавшего смену о ее принятии с указанием времени.

**ДОПУСКАЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ
ПРИ ЗАПИСИ В ОПЕРАТИВНОМ ЖУРНАЛЕ**

| Полное написание | Допускаемое сокращение | Полное написание | Допускаемое сокращение |
|---|------------------------|--|------------------------|
| Диспетчер системы | ДС | Дизельная электростанция | ДЭС |
| Диспетчер предприятия электрических сетей | ДПЭС | Питательный турбонасос | ПТН |
| Начальник смены электростанций | НСС | Питательный электронасос | ПЭН |
| Начальник смены электроцеха | НСЭ | Циркуляционный электронасос | ЦЭН |
| Дежурный электромонтер | ДЭМ | Электродвигатель | Д |
| Дежурный подстанции | ДП | Силовой трансформатор № 4 | Т-4 |
| Дежурный оперативно-выездной бригады | ДОВБ | Автотрансформатор | АТ |
| Бланк переключений | Б/п | Трансформатор собственных нужд | ТСН |
| Включить | Вкл. | Трансформатор тока | ТТ |
| Включен | — | Трансформатор напряжения | ТН |
| Отключить | Откл. | Обходная система шин | ОСШ |
| Отключен | — | Система сборных шин | СШ |
| Проверить | Пров. | Выключатель (масляный, воздушный, элегазовый) | В (МВ, ВВ, ЭВ) |
| Проверено | — | Шиносоединительный выключатель | ШСВ |
| Установить | Уст. | Секционный выключатель | СВ |
| Установлено | — | Обходной выключатель | ОВ |
| Распоряжение | — | Выключатель нагрузки | ВН |
| Сообщено | — | Шинный разъединитель | ШР |
| Ремонт | Рем. | Линейный разъединитель | ЛР |
| Резервный | Рез. | Отделитель | ОД |
| Напряжение | Напряж. или U | Короткозамыкатель | КЗ |
| Присоединение | Присоед. | Заземляющие ножи шин | ЗН |
| Постоянный ток | Пост. ток | Заземляющие линейные или шинные разъединители | ЗЛР, ЗШР |
| Переменный ток | Перем. ток | Защитное заземление (переносное) | З/З |
| Щит управления | ЩУ | Рубильник | руб. |
| Главный щит управления | ГЩУ | Предохранитель | Пр |
| Диспетчерский пункт | Д/пункт | Автомат включения резерва | АВР |
| Щит управления блока | БЩУ | Автомат повторного включения | АПВ |
| Распределительное устройство | РУ | Автомат включения резервного трансформатора | АВР/Т |
| Распределительный пункт | РП | Автоматический регулятор напряжения трансформатора | АРН/Т |
| Открытое (закрытое) распределительное устройство | ОРУ (ЗРУ) | Автомат гашения поля | АГП |
| Комплектное распределительное устройство (наружной установки) | КРУ (КРУН) | Дифференциальная защита шин | ДЗШ |
| Комплектное распределительное устройство элегазовое | КРУЭ | Устройство резервирования при отказе выключателей | УРОВ |
| Главная понизительная подстанция | ГПП | Дифференциально-фазная защита | ДФЗ |
| Подстанция (трансформаторная, комплектная, мачтовая) | ПС (ТП, КТП, МТП) | Высокочастотная защита | ВЧЗ |
| Ячейка | Яч. | Автомат частотной разгрузки | АЧР |
| Кабельная линия | КЛ | Дистанционная защита | Дист/З |
| Воздушная линия | ВЛ | Максимально-токовая защита | МТЗ |
| Кабельно-воздушная линия | КВЛ | Максимально-токовая направленная защита | МНЗ |
| Отпайка от линии | отп | Телеуправление, телесигнализация, телеизмерение | ТУ, ТС, ТИ |
| Собственные нужды | с. н. | Ввод низкого напряжения | вв. |
| Генератор № 1 | Г-1 | Вводное распределительное устройство (низковольтное) | ВРУ |
| Турбогенератор № 2 | ТГ-2 | Контакторная станция | КС |
| Гидрогенератор № 3 | ГГ-3 | | |
| Дизельгенератор № 4 | ДГ-4 | | |

Пронумеровано, прошнуровано:

_____ листов.

Ответственный за электрохозяйство:

(должность)

(Ф. И. О.)

Научно-производственное объединение "ОБТ", являющееся ведущим издателем нормативно-технической, справочной и учебной литературы по вопросам охраны труда и безопасности промышленных производств (имеет 10-летний опыт работы на рынке книгоиздания), предлагает к реализации широкий перечень (более 600 наименований) нормативной, справочной, учебной литературы и учебных пособий. Кроме того, НПО ОБТ предлагает:

- Журналы по организации, учету и анализу безопасного проведения работ и охране труда, действующие в отраслях промышленности и строительства
- Удостоверения о проверке знаний обслуживающего персонала, присвоении квалификации
- Плакаты с описанием приемов безопасного ведения работ и с указанием мер по охране труда
- Знаки по безопасному ведению работ и охране труда (самоклеющиеся):
 - запрещающие;
 - предупреждающие;
 - предписывающие;
 - указательные;
 - вспомогательные;
 - по электробезопасности.

Реквизиты Научно-производственного объединения "ОБТ"

ИНН-7724042061 АБ «Интерпрогрессбанк»

г. Москва, **Расч./счет** 40702810900000000052

БИК 044525402, **Корр./счет** 30101810100000000402

Адрес: 115201, Москва, Старокаширское шоссе, дом 2, корп. 7

Проезд: ст. м. "Каширская", выход к Онкологическому Центру, далее любым автобусом (кроме 220) или тролл. 71 до ост. "Библиотека им. Л.Н.Толстого"

Телефоны: (095) 113-25-18; 113-25-28; 113-48-62; 113-39-48.

Факс: (095) 113-56-85.