

АКТ
технического освидетельствования
ПС «Солнечная» РУ 110/35/6 кВ

08.09.2014 г.

Настоящий акт составлен комиссией в составе:

Председатель комиссии:

Зам. технического директора по ОТ, П и Э безопасности, ГО и ЧС Шильников А.П.

Члены комиссии:

Главный энергетик	Бодовский К.М.
Ведущий инженер-энергетик	Плошкин И.С.
Начальник участка сетей и подстанций	Варовина А.Е.

Инспектор Уральского Управления Ростехнадзора Лазарева Л.В.

Объем освидетельствования

- осмотр РУ 110/35/6 кВ ПС «Солнечная»;
- проверка технической документации;
- испытания на соответствие требованиям безопасности: измерение сопротивления заземляющего устройства, измерение переходных сопротивлений;
- проверка выполнения предписаний надзорных органов, мероприятий, намеченных после предыдущего технического освидетельствования, и результатам расследования нарушений объекта.

Общие сведения об объекте

- класс напряжения 110/35/6 кВ;
- год ввода в эксплуатацию 1972.

Результаты освидетельствования

1. По данным осмотра и испытаний объект находится в удовлетворительном состоянии.
2. Заземляющие устройства, другие средства безопасности находятся в удовлетворительном состоянии.
3. Документация на объекте ведется в соответствии с нормативными требованиями.
4. Мероприятия, намеченные после предыдущих освидетельствований, и предписания надзорных органов выполнены.

Заключение

1. В целом РУ 110/35/6 кВ исправно и соответствует требованиям ПТЭ.
2. Объект может оставаться в эксплуатации в течение 5 лет.
3. Срок следующего технического освидетельствования 08.09.2019 г.

Председатель комиссии:

Зам. технического директора по ОТ,
П и Э безопасности. ГО и ЧС



Шильников А.П.

Члены комиссии:

Главный энергетик
Ведущий инженер-энергетик
Начальник участка сетей и
подстанций



Бодовский К.М.
Плошкин И.С.

Варовина А.Е.

Инспектор Уральского Управления Ростехнадзора

Лазарева Л.В.

АКТ
технического освидетельствования
ВЛ 35 кВ «Солнечная-Изумруд»

23.09.2014 г.

Настоящий акт составлен комиссией в составе:

Председатель комиссии:

Зам. технического директора по ОТ, Шильников А.П.
П и Э безопасности, ГО и ЧС

Члены комиссии:

Главный энергетик	Бодовский К.М.
Ведущий инженер-энергетик	Плошкин И.С.
Начальник участка сетей и подстанций	Варовина А.Е.

Инспектор Уральского Управления Ростехнадзора Лазарева Л.В.

Объем освидетельствования

- осмотр ВЛ 35 кВ «Солнечная-Изумруд»;
- проверка технической документации;
- испытания на соответствие требованиям безопасности: измерение сопротивления заземляющего устройства;
- проверка выполнения предписаний надзорных органов, мероприятий, намеченных после предыдущего технического освидетельствования, и результатам расследования нарушений объекта.

Общие сведения об объекте

- класс напряжения 35 кВ;
- протяженность 4 км;
- год ввода в эксплуатацию 1965.

Результаты освидетельствования

1. По данным осмотра и испытаний объект находится в удовлетворительном состоянии.
2. Заземляющие устройства, другие средства безопасности находятся в удовлетворительном состоянии.
3. Документация на объекте ведется в соответствии с нормативными требованиями.
4. Мероприятия, намеченные после предыдущих освидетельствований, и предписания надзорных органов выполнены.

Заключение

1. В целом ВЛ 35 кВ исправна и соответствует требованиям ПТЭ.
2. Объект может оставаться в эксплуатации в течение 5 лет.
3. Срок следующего технического освидетельствования 23.09.2019 г.

Председатель комиссии:

Зам. технического директора по ОТ,
П и Э безопасности. ГО и ЧС



Шильников А.П.

Члены комиссии:

Главный энергетик
Ведущий инженер-энергетик
Начальник участка сетей и
подстанций



Бодовский К.М.
Плошкин И.С.

Варовина А.Е.

Инспектор Уральского Управления Ростехнадзора

Лазарева Л.В.

АКТ
технического освидетельствования
ПС «Изумруд» РУ 35/6 кВ

12.09.2014 г.

Настоящий акт составлен комиссией в составе:

Председатель комиссии:

Зам. технического директора по ОТ, Шильников А.П.
П и Э безопасности, ГО и ЧС

Члены комиссии:

Главный энергетик	Бодовский К.М.
Ведущий инженер-энергетик	Плошкин И.С.
Начальник участка сетей и подстанций	Варовина А.Е.

Инспектор Уральского Управления Ростехнадзора Лазарева Л.В.

Объем освидетельствования

- осмотр РУ 35/6 кВ ПС «Изумруд»;
- проверка технической документации;
- испытания на соответствие требованиям безопасности: измерение сопротивления заземляющего устройства, измерение переходных сопротивлений;
- проверка выполнения предписаний надзорных органов, мероприятий, намеченных после предыдущего технического освидетельствования, и результатам расследования нарушений объекта.

Общие сведения об объекте

- класс напряжения 35/6 кВ;
- год ввода в эксплуатацию 1966.

Результаты освидетельствования

1. По данным осмотра и испытаний объект находится в удовлетворительном состоянии.
2. Заземляющие устройства, другие средства безопасности находятся в удовлетворительном состоянии.
3. Документация на объекте ведется в соответствии с нормативными требованиями.
4. Мероприятия, намеченные после предыдущих освидетельствований, и предписания надзорных органов выполнены.

Заключение

1. В целом РУ 35/6 кВ исправно и соответствует требованиям ПТЭ.
2. Объект может оставаться в эксплуатации в течение 5 лет.
3. Срок следующего технического освидетельствования 12.09.2019 г.

Председатель комиссии:

Зам. технического директора по ОТ,
П и Э безопасности, ГО и ЧС



Шильников А.П.

Члены комиссии:

Главный энергетик
Ведущий инженер-энергетик
Начальник участка сетей и
подстанций




Бодовский К.М.
Плошкин И.С.

Варовина А.Е.

Инспектор Уральского Управления Ростехнадзора

Лазарева Л.В.

АКТ
технического освидетельствования
ПС «Розовая» РУ 110/35/6 кВ

02.09.2014 г.

Настоящий акт составлен комиссией в составе:

Председатель комиссии:

Зам. технического директора по ОТ, П и Э безопасности, ГО и ЧС Шильников А.П.

Члены комиссии:

Главный энергетик Бодовский К.М.
Ведущий инженер-энергетик Плошкин И.С.
Начальник участка сетей и подстанций Варовина А.Е.

Инспектор Уральского Управления Ростехнадзора Лазарева Л.В.

Объем освидетельствования

- осмотр РУ 110/35/6 кВ ПС «Розовая»;
- проверка технической документации;
- испытания на соответствие требованиям безопасности: измерение сопротивления заземляющего устройства, измерение переходных сопротивлений;
- проверка выполнения предписаний надзорных органов, мероприятий, намеченных после предыдущего технического освидетельствования, и результатам расследования нарушений объекта.

Общие сведения об объекте

- класс напряжения 110/35/6 кВ;
- год ввода в эксплуатацию 1986.

Результаты освидетельствования

1. По данным осмотра и испытаний объект находится в удовлетворительном состоянии.
2. Заземляющие устройства, другие средства безопасности находятся в удовлетворительном состоянии.
3. Документация на объекте ведется в соответствии с нормативными требованиями.
4. Мероприятия, намеченные после предыдущих освидетельствований, и предписания надзорных органов выполнены.

Заключение

1. В целом РУ 110/35/6 кВ исправен и соответствует требованиям ПТЭ.
2. Объект может оставаться в эксплуатации в течение 5 лет.
3. Срок следующего технического освидетельствования 02.09.2019 г.

Председатель комиссии:

Зам. технического директора по ОТ,
П и Э безопасности, ГО и ЧС



Шильников А.П.

Члены комиссии:

Главный энергетик
Ведущий инженер-энергетик
Начальник участка сетей и
подстанций



Бодовский К.М.
Плошкин И.С.

Варовина А.Е.

Инспектор Уральского Управления Ростехнадзора

Лазарева Л.В.