

**ГАРАНТИЙНЫЙ ПАСПОРТ
ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ
НАПРЯЖЕНИЕМ 35 кВ и ВЫШЕ**

РД 34.20.521-96



**ОРГРЭС
Москва 1998**

РАЗРАБОТАНО Открытым акционерным обществом "Фирма по наладке, совершенствованию технологии и эксплуатации электростанций и сетей ОРГЭС"

ИСПОЛНИТЕЛИ В.В. АЛЕКСЕЕВ, В.М. ГЕРАСИМОВ

УТВЕРЖДЕНО Российским акционерным обществом энергетики и электрификации "ЕЭС России" 29.03.96 г.
Вице-президент О.В. БРИТВИН

СОГЛАСОВАНО с Департаментом электрических сетей РАО "ЕЭС России"
Заместитель начальника Ю.А. ДЕМЕНТЬЕВ

(с) СПО ОРГЭС, 1998

Подписано к печати 15.04.98 Формат 60 x 84 /16
Печать офсетная Усл. печ. л. 0,5. Уч.-изд. л. 0,3 Тираж 350 экз.
Заказ №4198 Издат. 97085

Производственная служба передового опыта эксплуатации
энергопредприятий ОРГЭС
105023, Москва семеновский пер., д. 15
Участок оперативной полиграфий СПО ОРГЭС
109432, Москва, 2-й Кожуховский проезд, д. 29, строение 6

*Вводится в действие
с 01.01.98г.*

1. Гарантийный паспорт устанавливает порядок устранения дефектов на воздушной линии электропередачи (ВЛ) напряжением 35 кВ и выше, выявляемых на вновь сооружаемой или прошедшей техническое перевооружение (реконструкцию, модернизацию), в период гарантийного срока ее эксплуатации после сдачи ВЛ строительно-монтажной организацией, именуемой в дальнейшем генеральным подрядчиком, заказчику.

2. Гарантийный паспорт составляется генеральным подрядчиком при сдаче в эксплуатацию ВЛ напряжением 35 кВ и выше заказчику и включается в перечень прилагаемой к акту приемки ВЛ приемо-сдаточной документации.

3. На основании гарантийного паспорта на генерального подрядчика возлагаются обязанности по устранению строительно-монтажных дефектов элементов ВЛ, появившихся в период гарантийного срока ее эксплуатации по вине генерального подрядчика.

4. Дефекты должны быть устранены генеральным подрядчиком с применением его материалов и элементов конструкций безвозмездно по получении рекламаций от заказчика при условии эксплуатации ВЛ в соответствии с техническими данными ВЛ, приведенными в приемо-сдаточной документации, приложенной к акту приемочной комиссии, с требованиями действующих Правил устройства электроустановок, Норм испытания электрооборудования, Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей, Типовой инструкции по эксплуатации воздушных линий электропередачи напряжением 35-800 кВ, а также других руководящих документов.

5. Сроки устранения дефектов генеральным подрядчиком устанавливаются по согласованию с эксплуатационной организацией.

6. При составлении гарантийного паспорта следует соблюдать требования действующих:

Правил приемки в эксплуатацию отдельных пусковых комплексов и законченных строительством электростанций, объектов электрических и тепловых сетей;

Правил приемки в эксплуатацию энергообъектов электростанций, электрических и тепловых сетей после технического перевооружения;

Строительных норм и правил. СНиП 3.01.04-87 Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения;

Строительных норм и правил. СНиП 3.05.06-85 Электротехнические устройства;

Правил устройства электроустановок;

Норм испытания электрооборудования;

Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей.

**ГАРАНТИЙНЫЙ ПАСПОРТ
ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ**

ВЛ ____ кВ _____
(наименование ВЛ)

1. Год окончания постройки (техперевооружения, реконструкции) ВЛ _____

2. Дата приемки приемочной комиссией ВЛ _____

3. Наименование ВЛ (диспетчерское наименование) _____

4. Заказчик _____

(наименование)

5. Эксплуатационная организация (если она не является заказчиком)

_____ (наименование)

6. Генеральный проектировщик и выполненные им работы _____

7. Перечень субподрядных проектных организаций _____

_____ (наименование субподрядных проектных организаций,

_____ выполненные ими работы, ф.и.о.,

_____ должности руководителей организаций)

8. Генеральный подрядчик, номер и дата выдачи лицензии на право производства работ, кем выдана лицензия и выполненные им работы:

9. Перечень субподрядных организаций, участвовавших в производстве строительно-монтажных работ

_____ (наименование

_____ субподрядных строительно-монтажных организаций,

_____ выполненные ими работы, ф.и.о., должности

руководителей каждой организаций)

10. Генеральный подрядчик гарантирует хорошее качество строительно-монтажных работ, а также приведение земельных угодий, по которым проходит трасса сооруженной (прошедшей техперевооружение) ВЛ, в состояние, пригодное для их использования по целевому назначению, в соответствии с проектом, рабочими чертежами, стандартами, строительными нормами и правилами и другими документами.

11. Гарантийный срок эксплуатации ВЛ устанавливается — 2 года с даты приемки ВЛ в эксплуатацию.

12. Генеральный подрядчик обязуется устранять за свой счет с применением своих материалов и элементов конструкций дефекты строительства и монтажа, выявившиеся во время гарантийного срока эксплуатации ВЛ.

Дефекты будут устранены безвозмездно по получении рекламаций от заказчика при условии эксплуатации ВЛ _____

(наименование ВЛ)

в соответствии с приемо-сдаточной и другой документацией, приложенной к акту приемочной комиссии, с требованиями действующих Правил устройства электроустановок, Норм испытания электрооборудования, Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей, Типовой инструкции по эксплуатации воздушных линий электропередачи напряжением 35-800 кВ. Перечень других документов, на которые делается ссылка при предъявлении рекламации: _____

Для составления рекламаций заказчиком при необходимости могут привлекаться представители Энерготехнадзора.

13. Сроки устранения дефектов согласовываются с заказчиком (эксплуатационной организацией) в зависимости от объема работ.

14. В случае обнаружения дефектов следует обращаться _____

(наименование организации генерального подрядчика, адрес)

телефон: _____,

телефакс: _____,

телетайп: _____.

15. Генеральный подрядчик и субподрядные организации не несут ответственности за нарушения работы ВЛ, происшедшие не по их вине, в том числе вследствие стихийных бедствий, воздействия сверхпроектных нагрузок, повреждений, нанесенных третьими лицами, скрытого брака заводов-изготовителей.

Генеральный подрядчик _____

(должность руководящего лица,

ф.и.о.)

печать

(подпись, дата)