

**АКТ
о выявленных дефектах арматуры**

№ _____

« _____ » _____ 20__ г.

Представитель застройщика или заказчика _____
(должность, фамилия,

инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего строительство _____
(должность, фамилия, инициалы,

реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля _____
(должность, фамилия, инициалы,

реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполняющего техническое руководство монтажными работами (шеф-инженер) _____
(должность, фамилия, инициалы,

реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации _____
(должность, фамилия, инициалы,

реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего строительство, либо представитель изготовителя (поставщика, посредника), предъявившего дефектную арматуру _____
(должность, фамилия, инициалы,

реквизиты документа о представительстве)

а также представители других лиц, участвующих в подготовке акта, _____
(должность, фамилия, инициалы,

реквизиты документа о представительстве)

произвели рассмотрение результатов наружного осмотра
дефектной арматуры, предъявленной _____
(наименование лица,

фактически предъявившего дефектную арматуру)

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К рассмотрению предъявлена дефектная арматура:

Наименование арматуры	Тип, марка	Зав. №	DN, мм	Испытательное давление, МПа (кгс/см ²)		Описание обнаруженных дефектов
				на прочность	на плотность	

2. Предъявлены сопроводительные документы изготовителя на арматуру

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

ГОСТ Р 54892—2012

3. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие дефектной арматуры предъявляемым к ней требованиям, в том числе:

а) на соответствие требованиям технической документации изготовителей и проектной документации разработчиков, техническим регламентам (нормам и правилам), другим нормативным правовым актам _____

_____ (наименование

_____ документа о соответствии, дата, номер, другие реквизиты)

б) результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний и выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля _____

_____ (наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

4. Проведены необходимые испытания и опробования _____ (наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

5. Арматура изготовлена (поставлена)

_____ (наименование изготовителя (поставщика, посредника),

_____ наименование, номер и дата выдачи свидетельства о

_____ государственной регистрации, ОГРН, ИНН,

_____ почтовые реквизиты, телефон, факс — для юридических лиц;

_____ фамилия, имя, отчество, паспортные данные,

_____ место проживания, телефон, факс — для физических лиц)

6. Арматура принята на склад « ____ » _____ 20__ г.

по акту № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

7. Дефекты выявлены на стадии _____ (первичный осмотр при приемке, во время ревизии,

_____ при монтаже, испытаниях, на других этапах)

8. Описание выявленных дефектов

_____ (перечислить и описать подробно все выявленные дефекты,

_____ при необходимости приложить эскиз или фотографию

_____ дефектного места, сослаться на обозначение чертежа и

_____ номер позиции детали, другие данные)

9. На основании изложенного:

а) разрешается повторно предъявить указанную арматуру на наружный осмотр и приемку после устранения дефектов

_____ (указать мероприятия и работы, которые подлежат

_____ выполнению для устранения дефектов)

б) признать обнаруженные дефекты неустранимыми и заменить дефектную арматуру

_____ (указать мероприятия и работы по замене дефектной арматуры)

Дополнительные сведения _____

Акт составлен в _____ экземплярах

Приложения:

Справка об исполнителях, выполнявших устранение дефектов арматуры.

Описание дефектных мест.

Эскизы и фотографии дефектных мест.

Акты (протоколы, заключения и т. п.) экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний и выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля арматуры, на которой обнаружены дефекты.

Акты (протоколы, заключения и т. п.) по результатам экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний, проведенных при обследовании дефектных мест.

Документы, на которые сделаны ссылки в данном акте.

Иные документы, отражающие фактическое состояние дефектной арматуры.

Подписи:

Представитель застройщика или заказчика

_____ (должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

_____ (должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполняющего техническое руководство монтажными работами (шеф-инженер)

_____ (должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного надзора _____

_____ (должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации _____

_____ (должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, либо представитель изготовителя (поставщика, посредника), предъявившего дефектную арматуру

_____ (должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представители иных лиц: _____

_____ (должность, фамилия, инициалы, подпись)

_____ (должность, фамилия, инициалы, подпись)

Примечания

1 Настоящий акт составляют на каждую единицу дефектной арматуры после каждого наружного осмотра и выявления дефектов на всех этапах выполнения монтажных работ.

2 При необходимости форму акта допускается корректировать с учетом конструктивных особенностей конкретного вида арматуры.

3 В настоящем акте должны быть заполнены все пункты. При отсутствии данных в отдельных пунктах акта указывают «данные не требуются».

4 Отметку об оформлении настоящего акта делают в общем журнале работ.

Приложение И
(обязательное)

Форма акта о выявленных дефектах арматуры
(см. 7.3.3 и 8.2.1 настоящего стандарта)

Объект капитального строительства _____
(наименование, почтовый

или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик или заказчик _____
(наименование, номер и дата выдачи

свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН,

почтовые реквизиты, телефон, факс — для юридических лиц;

фамилия, имя, отчество, паспортные данные,

место проживания, телефон, факс — для физических лиц)

Лицо, осуществляющее строительство _____
(наименование, номер и

дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН,

ИНН, почтовые реквизиты, телефон, факс — для юридических лиц;

фамилия, имя, отчество, паспортные данные,

место проживания, телефон, факс — для физических лиц)

Лицо, осуществляющее строительство, выполняющее техническое руководство монтажными работами _____

(наименование, номер и

дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН,

ИНН, почтовые реквизиты, телефон, факс — для юридических лиц;

фамилия, имя, отчество, паспортные данные,

место проживания, телефон, факс — для физических лиц)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации _____
(наименование, номер и дата выдачи свидетельства о

государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты,

телефон, факс — для юридических лиц;

фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания,

телефон, факс — для физических лиц)

Лицо, осуществляющее строительство, либо изготовитель (поставщик, посредник), предъявившее дефектную арматуру для наружного осмотра _____

(наименование, номер и дата выдачи

свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН,

почтовые реквизиты, телефон, факс — для юридических лиц;

фамилия, имя, отчество, паспортные данные,

место проживания, телефон, факс — для физических лиц)