

АКТ
рабочей комиссии о приемке оборудования
после индивидуальных испытаний

№ _____ « _____ » _____ 20__ г.

Рабочая комиссия, назначенная застройщиком или заказчиком решением от « _____ » _____ 20__ г. № _____ в составе:

Председателя комиссии — представитель застройщика или заказчика _____

_____ (должность, фамилия, инициалы,

реквизиты документа о представительстве)

и членов комиссии:

- 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, выполнившего индивидуальные испытания, подлежащие приемке _____

_____ (должность, фамилия, инициалы,

_____ реквизиты документа о представительстве)

а также иные представители лиц, включенных в члены комиссии по приемке индивидуальных испытаний _____

_____ (должность, фамилия,

_____ инициалы, реквизиты документа о представительстве)

произвела осмотр изделия и приемку результатов индивидуальных испытаний, предъявленных _____

_____ (наименование лица, фактически предъявившего изделие и результаты

_____ индивидуальных испытаний для осмотра и приемки)

и составила настоящий акт о нижеследующем:

1. К осмотру и приемке предъявлен блок, или комплект оборудования, или криогенная система, или техническое изделие (далее по тексту — изделие) в составе (допускается указывать в приложении к настоящему акту) и результаты его индивидуальных испытаний (указаны в приложении к настоящему акту)

_____ (наименование и обозначение, ТУ, зав. № изделия,

дата изготовления, краткие технические характеристики)
 2. Оборудование изделия изготовлено (поставлено)

(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)

3. Изделие смонтировано в _____,
 (наименование здания, сооружения, цеха)
 входящем в состав _____,
 (наименование предприятия, его очереди, пускового комплекса и т. п.)

4. Монтажные работы выполнены _____,
 (наименование монтажных
 организаций со своими объемами работ, 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)

При большом количестве данные допускается указывать в приложении к настоящему акту.

5. Проектная документация разработана _____,
 (наименование проектных
 организаций со своими частями проекта, номерами чертежей
 и датами их утверждения, 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)

При большом количестве данные допускается указывать в приложении к настоящему акту.

6. Проектная документация прошла экспертизу _____,
 (наименование
 экспертной организации, 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)

7. Декларация промышленной безопасности утверждена _____
(наименование _____)

органа технического надзора, наименование, номер и дата _____

выдачи свидетельства о государственной регистрации, _____

ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон, факс)

8. Дата начала монтажных работ (месяц, год) _____

9. Дата окончания монтажных работ (месяц, год) _____

10. Предъявлены сопроводительные документы на изделие и его оборудование _____
(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

11. Предъявлена проектная документация на размещение и монтаж оборудования изделия _____
(номер, другие реквизиты чертежей, _____
наименование проектной документации, сведения о лицах, _____
осуществляющих подготовку раздела проектной документации)

12. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие изделия предъявляемым к нему требованиям, в том числе:

а) на соответствие требованиям технической и монтажной документации изготовителей, 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)

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

14. Предъявлена технологическая схема индивидуальных испытаний изделия _____
(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

15. Предъявлен наряд-допуск на проведение работ _____
(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

16. Предъявлена процедура обеспечения безопасности при проведении индивидуальных испытаний изделия _____
(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

17. Предъявлено уведомление о проведении индивидуальных испытаний изделия _____
(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

18. Предъявлены документы об устранении дефектов и недостатков изделия, обнаруженных ранее _____
(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

19. Предъявлены документы о проверке систем обеспечения энергопитанием, водой, воздухом и другими ресурсами и готовности их к проведению индивидуальных испытаний _____
(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

20. Предъявлены документы по результатам освидетельствования объектов и работ, которые оказывают влияние на безопасность _____
(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

21. Предъявлена программа и методика индивидуальных испытаний

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

22. По решению рабочей комиссии проведены дополнительные испытания изделия (кроме испытаний, зафиксированных в исполнительной документации изделия), которые проводились по программе и методике дополнительных испытаний

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

23. Предъявлен журнал (технологический паспорт) индивидуальных испытаний изделия

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

24. При выполнении индивидуальных испытаний изделия использовалось следующее технологическое оборудование, приспособления, инструмент, поверенные измерительные приборы, энергоресурсы и материалы

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

25. Предъявлен отчет о проведении индивидуальных испытаний изделия

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

26. Даты: начала испытания «___» _____ 20__ г.
окончания испытания «___» _____ 20__ г.

27. В результате выполнения индивидуальных испытаний установлено, что изделие и его оборудование соответствуют требованиям, приведенным в технической и монтажной документации изготовителей, проектной документации разработчиков, технологических регламентах (нормах и правилах), иных нормативных правовых актах

(наименование документа о соответствии, дата, номер,

другие реквизиты, указать наименование и обозначение

технической документации изготовителя и разработчика,

наименования, статьи (пункты) технического

регламента, иных нормативных правовых актов)

28. На основании изложенного:

а) разрешается принять изделие после выполнения монтажа и индивидуальных испытаний с «___» _____ 20__ г. для использования по назначению _____ ;

б) разрешается принять изделие после выполнения монтажа и индивидуальных испытаний с «___» _____ 20__ г. для использования по назначению при выполнении следующих условий _____ ;

в) разрешается производство последующих работ _____

Дополнительные сведения _____

Акт составлен в _____ экземплярах.

Приложения:

Сведения о составе изделия в следующем объеме: наименование и обозначение оборудования и аппаратов изделия, зав. №, дата изготовления, краткая техническая характеристика.

Результаты индивидуальных испытаний изделия.

Сведения об исполнителях монтажных работ в следующем объеме: наименование монтажной организации, вид и объем выполненных работ, 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.

Сведения о разработчиках проектной документации в следующем объеме: наименование проектной организации, наименование выполненных ими разделов и частей проекта с датами утверждения, 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.

Сведения об исполнителях, непосредственно проводивших индивидуальные испытания изделия.
Акты (протоколы, заключения и т. п.) по результатам экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний и выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля, других испытаний и опробований.
Наряд-допуск на выполнение работ.
Технологическая схема индивидуальных испытаний изделия.
Уведомление о проведении индивидуальных испытаний изделия.
Справка по освидетельствованию объектов и работ, которые оказывают влияние на безопасность.
Журнал проведения индивидуальных испытаний изделия.
Документы, на которые сделаны ссылки в данном акте.
Иные документы, отражающие фактическое состояние изделия после индивидуальных испытаний.

Подписи:

Председатель комиссии:

Представитель застройщика или заказчика

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Члены комиссии:

Представитель лица, осуществляющего строительство

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного надзора

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполнившего индивидуальные испытания изделия

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представители иных лиц:

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Изделие после монтажа сдал:

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполнявшего монтаж изделия

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

М.П.

Представители иных лиц, выполнявших монтаж изделия:

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

М.П.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

М.П.

Изделие после индивидуальных испытаний сдал:

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполнявшего индивидуальные испытания

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

М.П.

Изделие после монтажа и индивидуальных испытаний принял:

Представитель застройщика или заказчика

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

М.П.

Примечания

1 При необходимости форму акта допускается корректировать под специфику индивидуальных испытаний конкретного изделия с учетом его конструктивных особенностей и применяемой технологии выполнения монтажа и испытаний.

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

3 Отметку об оформлении акта делают в общем журнале работ.

**Приложение 13
(обязательное)**

**Форма акта рабочей комиссии о приемке
оборудования после индивидуальных испытаний
(см. 16.2.18, 16.4.24 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, выполнившее индивидуальные испытания _____

(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)