

Сертификат чистоты

№ _____

« ____ » _____ 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, выполнившего работы по очистке внутренних поверхностей _____

(должность, фамилия, инициалы,

реквизиты документа о представительстве)

а также иные представители лиц, участвующих в очистке, _____
(должность, фамилия, инициалы,

реквизиты документа о представительстве)

произвели контроль процессов и рассмотрение результатов очистки внутренних поверхностей оборудования, арматуры, трубопроводов (далее по тексту — изделие), предъявленного _____

(наименование лица, фактически

предъявившего изделие для обезжиривания)

и составили настоящий сертификат о нижеследующем:

1. Произведена очистка внутренних поверхностей изделия:

а) технологическое оборудование (аппарат, емкость и т. п.)

Наименование	Обозначение, марка, тип, ТУ	Изготовитель, зав. №	Назначение
1	2	3	4

б) арматура однотипная

Наименование	Обозначение, марка, тип, ТУ	Изготовитель, зав. №	Количество единиц
1	2	3	4

в) трубопровод, трубопроводная сеть

Наименование	Обозначение чертежа	Изготовитель, зав. №	Назначение
1	2	3	4

2. Предъявлены сопроводительные документы

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

а также проектная документация для нестандартного оборудования

(номер, другие реквизиты чертежа, наименование проектной

документации, сведения о лицах, осуществляющих

подготовку раздела проектной документации)

3. Изделие 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)

4. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие изделия предъявляемым к нему 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)

5. Проведены необходимые испытания и опробования

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

6. Предъявлены документы, подтверждающие качество очистки внутренних поверхностей изделия у изготовителя,

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

7. Характеристика изделия, подвергающегося очистке внутренних поверхностей,

(назначение изделия, технологическая среда

в изделии, ее состояние и характеристики, требования по чистоте

внутренних поверхностей, требуемая степень чистоты)

8. Предъявлен наряд-допуск на выполнение работ

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

9. Предъявлена процедура обеспечения безопасности процессов очистки внутренних поверхностей изделий

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

10. Предъявлен паспорт безопасности применяемых при очистке растворителей

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

11. Предъявлен технологический процесс обезжиривания изделия

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

12. Очистка внутренних поверхностей изделия проводилась на этапе

(после изготовления, при приемке, до монтажа, во время монтажа,

после испытаний, перед пуском в эксплуатацию, на других этапах)

13. Предъявлена программа обработки внутренних поверхностей

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

14. Предъявлены документы по проверке растворителя на соответствие стандарту

(обозначение, наименование)

по следующим признакам: внешний вид, содержание нелетучего осадка, реакция среды, содержание масла, цвет и др.

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

15. Предъявлен отчет о проведении обезжиривания

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

16. Предъявлена программа контроля чистоты внутренних поверхностей изделия

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

17. Предъявлен протокол проверки чистоты

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

18. Даты: начало работ «___» _____ 20__ г.
окончание работ «___» _____ 20__ г.

19. В результате выполненных работ установлено, что внутренние поверхности изделия после очистки соответствуют требованиям, приведенным в технической документации изготовителя, технологическим регламентам (нормам и правилам), иным нормативным правовым актам _____

(наименование документа о

соответствии, дата, номер, другие реквизиты, указать

наименование и обозначение технической документации

изготовителя, наименования, статьи (пункты) технического

регламента, иных нормативных правовых актов)

20. На основании изложенного:

а) разрешается принять изделие после очистки внутренних поверхностей для использования по назначению _____ ;

б) разрешается принять изделие после очистки внутренних поверхностей для использования по назначению при выполнении следующих условий _____

Дополнительные сведения _____

Акт составлен в _____ экземплярах.

Приложения:

Сведения об исполнителях, непосредственно проводивших очистку внутренних поверхностей изделия.

Сведения об использованном при очистке и контроле качества процессов очистки технологическом оборудовании, механизмах и приспособлениях, поверенных измерительных приборах, моющих средствах и других материалах.

Сопроводительные документы и сертификаты на моющие и чистящие средства.

Наряд-допуск на выполнение работ.

Процедура обеспечения безопасности при очистке.

Отчет о проведении очистки.

Другие документы, на которые сделаны ссылки в данном акте.

Иные документы, отражающие фактическое состояние внутренних поверхностей изделия после очистки.

Подписи:

Представитель застройщика или заказчика _____

 (должность, фамилия, инициалы, подпись)

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 очистку внутренних поверхностей изделия,

 (должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представители иных лиц:

 (должность, фамилия, инициалы, подпись)

 (должность, фамилия, инициалы, подпись)

 (должность, фамилия, инициалы, подпись)

Примечания

1 Настоящий сертификат составляют на каждое очищенное изделие после каждой его очистки на разных этапах.

2 На каждую группу арматуры и трубопроводов, очищенных совместно либо по одному технологическому процессу, оформляют один сертификат.

3 При необходимости форму сертификата допускается корректировать под конкретное изделие с учетом его конструктивных особенностей и применяемых способов очистки.

4 При отсутствии данных в отдельных пунктах сертификата указывают: «данные не требуются».

5 Отметку об оформлении каждого сертификата делают в общем журнале работ.

Приложение У
(обязательное)

Форма сертификата чистоты
(см. 8.4.1.9 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 работы по очистке внутренних поверхностей, _____

_____ (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)