# [Приказ МЧС РФ от 30 декабря 2011 г. N 795"Об утверждении Порядка установления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте, включая критерии, по которым устанавливается указанный факт"](http://ivo.garant.ru/document?id=70047096&sub=0)

С изменениями и дополнениями от:

14 июля 2016 г.

В соответствии с [постановлением](http://ivo.garant.ru/document?id=55072467&sub=0) Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2011 г. N 910 "О порядке установления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте и критериях, по которым устанавливается указанный факт" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 46, ст. 6532) приказываю:

Утвердить прилагаемый [Порядок](#sub_1000) установления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте, включая критерии, по которым устанавливается указанный факт.

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | С.К. Шойгу |

Зарегистрировано в Минюсте РФ 11 марта 2012 г.

Регистрационный N 23433

Приложение

# Порядокустановления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте, включая критерии, по которым устанавливается указанный факт

С изменениями и дополнениями от:

14 июля 2016 г.

1. Настоящий Порядок установления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте, включая критерии, по которым устанавливается указанный факт (далее - Порядок), разработан в соответствии с [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/document?id=12077579&sub=0) от 27 июля 2010 г. N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"[\*(1)](#sub_1111) и [постановлением](http://ivo.garant.ru/document?id=55072467&sub=0) Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2011 г. N 910 "О порядке установления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте и критериях, по которым устанавливается указанный факт"[\*(2)](#sub_1112) и определяет правила установления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте, а также критерии, по которым устанавливается факт нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте.

2. Под фактом нарушения условий жизнедеятельности понимается наличие либо отсутствие ситуации, которая возникла в результате аварии на опасном объекте и при которой на определенной территории невозможно проживание людей в связи с гибелью или повреждением имущества, угрозой их жизни или здоровью.[\*(1)](#sub_1111)

3. Факт нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте устанавливается исходя из следующих критериев:

а) невозможность проживания потерпевшего в жилых помещениях (местах проживания);

б) невозможность осуществления транспортного сообщения между территорией проживания потерпевшего и иными территориями, где условия жизнедеятельности не были нарушены;

в) нарушение санитарно-эпидемиологического благополучия потерпевшего.

4. Условия жизнедеятельности при аварии на опасном объекте считаются нарушенными, если выявлено нарушение условий хотя бы по одному из критериев, указанных в [пункте 3](#sub_1003) настоящего Порядка, при этом прекращение нарушения условий жизнедеятельности по указанным критериям означает окончание фактического периода нарушения таких условий.

5. Критерий невозможности проживания потерпевшего в жилых помещениях (местах проживания) оценивается по следующим показателям состояния жилого помещения, характеризующим возможность или невозможность проживания в нем:

а) степень повреждения здания (помещения);

б) состояние теплоснабжения здания (помещения);

в) состояние водоснабжения здания (помещения);

г) состояние электроснабжения здания (помещения);

д) возможность использования лифта.

Степень повреждения здания (помещения) определяется визуально в соответствии с алгоритмом, изложенным в [приложении N 1](#sub_11000).

Состояние теплоснабжения здания (помещения) определяется инструментально в соответствии с алгоритмом, изложенным в [приложении N 2](#sub_12000).

Состояние водоснабжения здания (помещения) определяется визуально. Невозможность проживания потерпевшего в жилых помещениях (местах проживания) констатируется, если в результате аварии на опасном объекте более суток прекращено водоснабжение жилого здания (помещения), осуществляемое до аварии на опасном объекте.

Состояние электроснабжения здания (помещения) определяется инструментально. Невозможность проживания потерпевшего в жилых помещениях (местах проживания) констатируется, если в результате аварии на опасном объекте более суток прекращено электроснабжение жилого здания (помещения), осуществляемое до аварии на опасном объекте.

Возможность использования лифта определяется визуально. Невозможность проживания потерпевшего в жилых помещениях (местах проживания) констатируется, если в результате аварии на опасном объекте более суток невозможно использование всех лифтов в здании на этажах выше шестого включительно.

6. Критерий невозможности осуществления транспортного сообщения между территорией проживания потерпевшего и иными территориями, где условия жизнедеятельности не были нарушены, оценивается путем:

а) определения наличия и состава общественного транспорта в районе проживания потерпевшего;

б) определения возможности функционирования общественного транспорта от ближайшего к потерпевшему остановочного пункта.

Невозможность осуществления транспортного сообщения констатируется при наличии абсолютной невозможности функционирования общественного транспорта между территорией проживания потерпевшего и иными территориями, где условия жизнедеятельности не были нарушены.

7. Критерий нарушения санитарно-эпидемиологического благополучия потерпевшего оценивается инструментально. Нарушение санитарно-эпидемиологического благополучия потерпевшего констатируется, если в районе проживания потерпевшего в результате аварии на опасном объекте произошло загрязнение атмосферного воздуха, воды и почвы загрязняющими веществами, превышающее предельно допустимые концентрации.[\*(3)](#sub_1113).

8. Установление факта нарушения условий жизнедеятельности, включая дату его начала и окончания, осуществляется органами местного самоуправления в случае аварии на опасном объекте самостоятельно или на основании заявления потерпевшего[\*(4)](#sub_1114) об установлении факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте (далее - заявление), которое подается в органы местного самоуправления.

9. В заявлении указывается:

фамилия, имя, отчество потерпевшего;

номер и дата выдачи документа, удостоверяющего личность потерпевшего;

наименование органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность потерпевшего;

адрес жилого помещения, в котором проживает потерпевший;

характер нарушения условий жизнедеятельности потерпевшего;

почтовый адрес и номер (номера) телефона, а также адрес электронной почты, необходимые для связи с потерпевшим.

К заявлению прилагается копия документа, удостоверяющего личность потерпевшего, или иного документа, подтверждающего проживание потерпевшего на территории, где произошла авария на опасном объекте.

10. В целях подтверждения факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте, органы местного самоуправления, наделенные полномочиями по решению вопросов организации и осуществления мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (далее - орган местного самоуправления) выдают заключение об установлении факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте (далее - заключение) в течение 10 рабочих дней со дня обращения потерпевшего.

При установлении факта нарушения условий жизнедеятельности составляется заключение в двух экземплярах.

11. В заключении отражаются обоснованные выводы об имевшем место факте нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте с указанием даты начала нарушения условий жизнедеятельности либо об отсутствии такого факта в соответствии с критериями, по которым устанавливается факт нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте, с указанием места проживания потерпевшего.

12. В случае если установление факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте осуществлялось в инициативном порядке, заключение подписывается руководителем органа местного самоуправления в течение десяти рабочих дней с момента установления факта нарушения условий жизнедеятельности (отсутствия факта нарушения).

В течение десяти рабочих дней со дня подписания заключения заверенная в установленном порядке копия заключения направляется потерпевшему.

13. В случае, если установление факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте осуществлялось в инициативном порядке органами местного самоуправления, то заверенная в установленном порядке копия заключения выдается по заявлению потерпевшего в течение трех рабочих дней со дня обращения потерпевшего.

14. Заключения и заявления хранятся в органе местного самоуправления в порядке, определенном для хранения соответствующих документов.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*(1) Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 31, ст. 4194.

\*(2) Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 46, ст. 6532.

\*(3) [Постановление](http://ivo.garant.ru/document?id=4079333&sub=0) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 мая 2003 г. N 114 "О введении в действие ГН 2.1.6.1338-03" (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 11 июня 2003 г., регистрационный N 4679).

\*(4) [Федеральный закон](http://ivo.garant.ru/document?id=12077579&sub=0) от 27 июля 2010 г. N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте".

Приложение N 1
к [Порядку](#sub_1000) установления
факта нарушения условий
жизнедеятельности при аварии на
опасном объекте, включая
критерии, по которым
устанавливается указанный факт

# Алгоритм определения степени повреждения здания (помещения)[\*](#sub_111)

Степень повреждения здания (помещения) определяется в следующем порядке:

1. Определение степени повреждения элементов зданий (помещений), пострадавших в результате аварии на опасном объекте (), которое производится в процентах по формуле:

, (1)

где  - часть поврежденного и частично разрушенного конструктивного элемента, в процентах;

 - процент износа сохранившейся части конструктивного элемента, определяемый исходя из срока использования конструктивного элемента.

2. Определение степени повреждения здания (помещения) (П), которое производится в процентах по формуле:

, (2)

где  - степень повреждения i-гo конструктивного элемента, в процентах;

 - удельный вес i-го конструктивного элемента, в процентах.

Удельные веса конструктивных элементов зданий (помещений) приведены в [таблице П 1.1](#sub_11).

Таблица П 1.1

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование конструктивных элементов | Удельные веса, % |
| Фундаменты | 12 |
| Стены | 22 |
| Перегородки | 6 |
| Перекрытия | 12 |
| Крыша | 8 |
| Полы | 10 |
| Окна и двери | 12 |
| Отделочные работы | 5 |
| Прочие | 6,6 |
| Печное отопление | 4,2 |
| Электроосвещение | 2,2 |
|  |  |
| Итого | 100 |

3. Определение уровня технического состояния здания (помещения), которое производится по [таблице П 1.2](#sub_12).

Таблица П 1.2

|  |  |
| --- | --- |
| Степень повреждения (П), % | Уровень технического состояния |
| 1-20 | Хорошее |
| 21-40 | Удовлетворительное |
| 41-60 | Неудовлетворительное |
| 61-80 | Ветхое |
| Свыше 80 | Негодное |

Невозможность проживания потерпевшего в жилых помещениях (местах постоянного проживания) констатируется, если в результате аварии на опасном объекте в зданиях (помещениях) с уровнем технического состояния "хорошо" или "удовлетворительно" произошло ухудшение уровня технического состояния до "неудовлетворительно", а в зданиях с уровнем технического состояния "неудовлетворительно" или "ветхое" произошло ухудшение состояния до "негодное".

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* [Приказ](http://ivo.garant.ru/document?id=12028672&sub=0) Госстроя России от 02.08.2002 N 167 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 29 октября 2002 г., регистрационный N 3890).

Приложение N 2
к [Порядку](#sub_1000) установления
факта нарушения условий
жизнедеятельности при аварии
на опасном объекте, включая
критерии, по которым
устанавливается указанный факт

# Алгоритм определения состояния теплоснабжения здания (помещения)[\*](#sub_11111)

Состояние теплоснабжения здания (помещения) определяется в следующем порядке:

1. При помощи психрометра определяется температура и относительная влажность воздуха помещений в здании.

2. Полученные результаты измерения сравниваются с допустимыми нормами температуры и относительной влажности воздуха, представленными в [таблице П 2.1](#sub_21).

Таблица П 2.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование помещений | Температура воздуха, °С | Относительная влажность, % |
| Холодный период года |
| Жилая комната | Не ниже 18 | Не выше 60 |
| Кухня, туалет, ванная, совмещенный санузел | Не ниже 18 | Не нормируется |
| Теплый период года |
| Жилая комната | Не ниже 20 | Не выше 65 |

В случае если более суток измеряемые значения не соответствуют допустимым нормам температуры и относительной влажности воздуха, то проверяется причина такого несоответствия. Если причиной стала авария на опасном объекте, то констатируется невозможность проживания потерпевшего в жилых помещениях (местах постоянного проживания).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* [Постановление](http://ivo.garant.ru/document?id=12083420&sub=0) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. N 175 "Об утверждении СанПиН 2.1.2.2801-10 "Изменения и дополнения N 1 к СанПиН 2.1.2.2645-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях" (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 28 февраля 2011 г., регистрационный N 19948).