**Статья 48.1. Особо опасные, технически сложные и уникальные объекты**

|  |
| --- |
| (введена Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=201712&dst=100169&field=134&date=23.01.2024) от 18.12.2006 N 232-ФЗ) |

1. К особо опасным и технически сложным объектам относятся:

1) [объекты](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=420533&dst=123&field=134&date=23.01.2024) использования атомной энергии в соответствии с законодательством Российской Федерации об использовании атомной энергии, за исключением объектов, содержащих:

а) только радиационные источники, в которых генерируется ионизирующее излучение, на объектах, радиационное воздействие от которых в случае аварии ограничивается помещениями, где осуществляется непосредственное обращение с источниками ионизирующего излучения;

б) радиационные источники, содержащие в своем составе только радионуклидные источники четвертой и пятой категорий радиационной опасности в соответствии с законодательством Российской Федерации об использовании атомной энергии;

|  |
| --- |
| (п. 1 в ред. Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=434583&dst=100054&field=134&date=23.01.2024) от 19.12.2022 N 541-ФЗ) |

2) гидротехнические сооружения первого и второго классов, устанавливаемые в соответствии с [законодательством](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=448177&dst=79&field=134&date=23.01.2024) о безопасности гидротехнических сооружений;

3) сооружения связи, являющиеся особо опасными, технически сложными в соответствии с [законодательством](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=453339&dst=127&field=134&date=23.01.2024) Российской Федерации в области связи;

|  |
| --- |
| (п. 3 в ред. Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=107278&dst=100006&field=134&date=23.01.2024) от 29.11.2010 N 314-ФЗ) |

4) линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 киловольт и более;

5) [объекты](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=449781&dst=100184&field=134&date=23.01.2024) космической инфраструктуры;

6) объекты инфраструктуры воздушного транспорта, являющиеся особо опасными, технически сложными объектами в соответствии с воздушным [законодательством](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=442400&dst=500&field=134&date=23.01.2024) Российской Федерации;

|  |
| --- |
| (п. 6 в ред. Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=304050&dst=100042&field=134&date=23.01.2024) от 03.08.2018 N 312-ФЗ) |

7) объекты капитального строительства инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования, являющиеся особо опасными, технически сложными объектами в соответствии с [законодательством](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=449435&dst=65&field=134&date=23.01.2024) Российской Федерации о железнодорожном транспорте;

|  |
| --- |
| (п. 7 в ред. Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=304050&dst=100044&field=134&date=23.01.2024) от 03.08.2018 N 312-ФЗ) |

8) [объекты](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=436376&dst=100023&field=134&date=23.01.2024) инфраструктуры внеуличного транспорта;

|  |
| --- |
| (п. 8 в ред. Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=436376&dst=100174&field=134&date=23.01.2024) от 29.12.2017 N 442-ФЗ) |

9) портовые гидротехнические сооружения, относящиеся к объектам инфраструктуры морского порта, за исключением объектов инфраструктуры морского порта, предназначенных для стоянок и обслуживания маломерных, спортивных парусных и прогулочных судов;

|  |
| --- |
| (п. 9 в ред. Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=304050&dst=100046&field=134&date=23.01.2024) от 03.08.2018 N 312-ФЗ) |

10) утратил силу. - Федеральный [закон](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=440376&dst=100572&field=134&date=23.01.2024) от 08.11.2007 N 257-ФЗ;

10.1) тепловые электростанции мощностью 150 мегаватт и выше;

|  |
| --- |
| (п. 10.1 введен Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=197506&dst=100147&field=134&date=23.01.2024) от 04.12.2007 N 324-ФЗ) |

10.2) подвесные канатные дороги;

|  |
| --- |
| (п. 10.2 введен Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=210168&dst=100052&field=134&date=23.01.2024) от 03.07.2016 N 372-ФЗ) |

11) опасные производственные объекты, подлежащие регистрации в государственном реестре в соответствии с [законодательством](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=461857&dst=108&field=134&date=23.01.2024) Российской Федерации о промышленной безопасности опасных производственных объектов:

а) опасные производственные объекты I и II классов опасности, на которых получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества;

б) опасные производственные объекты, на которых получаются, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более;

в) опасные производственные объекты, на которых ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых.

|  |
| --- |
| (п. 11 в ред. Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=142907&dst=100241&field=134&date=23.01.2024) от 04.03.2013 N 22-ФЗ) |

2. К уникальным объектам относятся объекты капитального строительства (за исключением указанных в [части 1](#p3) настоящей статьи), в проектной документации которых предусмотрена хотя бы одна из следующих характеристик:

|  |
| --- |
| (в ред. Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=173386&dst=100057&field=134&date=23.01.2024) от 28.11.2011 N 337-ФЗ) |

1) высота более чем 100 метров, для ветроэнергетических установок - более чем 250 метров;

|  |
| --- |
| (в ред. Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=330704&dst=100094&field=134&date=23.01.2024) от 02.08.2019 N 283-ФЗ) |

2) пролеты более чем 100 метров;

3) наличие консоли более чем 20 метров;

4) заглубление подземной части (полностью или частично) ниже планировочной отметки земли более чем на 15 метров;

|  |
| --- |
| (в ред. Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=173386&dst=100058&field=134&date=23.01.2024) от 28.11.2011 N 337-ФЗ) |

5) утратил силу. - Федеральный [закон](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=173386&dst=100059&field=134&date=23.01.2024) от 28.11.2011 N 337-ФЗ.