



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

МИНИСТЕРСТВО ПРИКЛЮЧЕНИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

П Р И К А З
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистр Москва № 66831

от "12" января 2022

№

273

03 августа 2021г.

Об утверждении критериев отнесения объектов всех форм собственности, правообладателями которых являются организации, в отношении которых Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору осуществляет регулирование деятельности, к потенциально опасным объектам

В соответствии с пунктом 3 Правил разработки критериев отнесения объектов всех форм собственности к потенциально опасным объектам, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2020 г. № 1226 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 34, ст. 5456), и пунктом 1 Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 32, ст. 3348; 2014, № 35, ст. 4773), приказываю:

Утвердить прилагаемые критерии отнесения объектов всех форм собственности, правообладателями которых являются организации, в отношении которых Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору осуществляет регулирование деятельности, к потенциально опасным объектам.

Руководитель

А.В. Трембицкий

Утверждены
 приказом Федеральной службы
 по экологическому, технологическому
 и атомному надзору
 от « 03 » августа 2021 г. № 283

Критерии отнесения объектов всех форм собственности, правообладателями которых являются организации, в отношении которых Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору осуществляет регулирование деятельности, к потенциально опасным объектам

Критерии отнесения объектов к потенциально опасным объектам		Критерии отнесения потенциально опасных объектов к категории опасности	Категория опасности
Объект	Критерий		
1. Гидротехнические сооружения (за исключением судовых и портовых гидротехнических сооружений) (далее – ГТС)	I или II класс, установленный в соответствии с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений	ГТС, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации федерального характера, предусмотренной подпунктом «е» пункта 1 постановления Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 22, ст. 2640; 2019, № 52, ст. 7981) (далее – постановление № 304)	Потенциально опасный объект (далее – ПОО) I категории опасности (особо высокий уровень опасности)
		ГТС, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации межрегионального характера, предусмотренной подпунктом «д» пункта 1 постановления № 304	ПОО 2 категории опасности (чрезвычайно высокий уровень опасности)

Критерии отнесения объектов к потенциально опасным объектам		Критерий	Критерии отнесения потенциально опасных объектов к категории опасности	Категория опасности
Объект	Критерий			
			ГТС, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации регионального характера, предусмотренной подпунктом «Г» пункта 1 постановления № 304	ПОО 3 категории опасности (высокий уровень опасности)
			ГТС, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации межмуниципального характера, предусмотренной подпунктом «В» пункта 1 постановления № 304	ПОО 4 категории опасности (повышенный уровень опасности)
			ГТС, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации муниципального характера, предусмотренной подпунктом «Б» пункта 1 постановления № 304	ПОО 5 категории опасности (средний уровень опасности)
			ГТС, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации локального характера, предусмотренной подпунктом «а» пункта 1 постановления № 304	ПОО 6 категории опасности (низкий уровень опасности)
2.	Линии электропередачи и иные объекты электросетевого	Напряжение 330 киловольт и более	ЛЭП, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации федерального характера, предусмотренной подпунктом «е» пункта 1 постановления № 304	ПОО 1 категории опасности (особо высокий уровень опасности)

Критерии отнесения объектов к потенциально опасным объектам		Критерии отнесения потенциально опасных объектов к категории опасности	Категория опасности
Объект	Критерий		
хозяйства (далее – ЛЭП)	<p>ЛЭП, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации межрегионального характера, предусмотренной подпунктом «д» пункта 1 постановления № 304</p> <p>ЛЭП, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации регионального характера, предусмотренной подпунктом «г» пункта 1 постановления № 304</p> <p>ЛЭП, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации межмуниципального характера, предусмотренной подпунктом «в» пункта 1 постановления № 304</p> <p>ЛЭП, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации муниципального характера, предусмотренной подпунктом «б» пункта 1 постановления № 304</p> <p>ЛЭП, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации локального характера, предусмотренной подпунктом «а» пункта 1 постановления № 304</p>	<p>ПОО 2 категории опасности (чрезвычайно высокий уровень опасности)</p> <p>ПОО 3 категории опасности (высокий уровень опасности)</p> <p>ПОО 4 категории опасности (повышенный уровень опасности)</p> <p>ПОО 5 категории опасности (средний уровень опасности)</p> <p>ПОО 6 категории опасности (низкий уровень опасности)</p>	<p>ПОО 2 категории опасности (чрезвычайно высокий уровень опасности)</p> <p>ПОО 3 категории опасности (высокий уровень опасности)</p> <p>ПОО 4 категории опасности (повышенный уровень опасности)</p> <p>ПОО 5 категории опасности (средний уровень опасности)</p> <p>ПОО 6 категории опасности (низкий уровень опасности)</p>

Критерии отнесения объектов к потенциально опасным объектам		Критерии отнесения потенциально опасных объектов к категории опасности	Категория опасности
Объект	Критерий		
3. Тепловые электростанции	Мощность 150 мегаватт и выше	Тепловые электростанции, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации федерального характера, предусмотренной подпунктом «е» пункта 1 постановления № 304	ПОО 1 категории опасности (особо высокий уровень опасности)
		Тепловые электростанции, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации межрегионального характера, предусмотренной подпунктом «д» пункта 1 постановления № 304	ПОО 2 категории опасности (чрезвычайно высокий уровень опасности)
		Тепловые электростанции, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации регионального характера, предусмотренной подпунктом «г» пункта 1 постановления № 304	ПОО 3 категории опасности (высокий уровень опасности)
		Тепловые электростанции, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации межмуниципального характера, предусмотренной подпунктом «в» пункта 1 постановления № 304	ПОО 4 категории опасности (повышенный уровень опасности)
		Тепловые электростанции, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации муниципального	ПОО 5 категории опасности (средний уровень

Критерии отнесения объектов к потенциально опасным объектам		Критерий	Критерии отнесения потенциально опасных объектов к категории опасности	Категория опасности
Объект	Критерий			
4.	Опасные производственные объекты, подлежащие регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов в соответствии с законодательством Российской Федерации о промышленной	а) I или II класс опасности и получение, использование, переработка, образование, хранение, транспортирование, уничтожение опасных веществ на ОПО; б) получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного	характера, предусмотренной подпунктом «б» пункта 1 постановления № 304 Тепловые электростанции, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной локальной ситуации характера, предусмотренной подпунктом «а» пункта 1 постановления № 304 ОПО, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации федерального характера, предусмотренной подпунктом «е» пункта 1 постановления № 304 ОПО, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации межрегионального характера, предусмотренной подпунктом «д» пункта 1 постановления № 304 ОПО, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации регионального характера, предусмотренной подпунктом «г» пункта 1 постановления № 304	опасности) ПОО 6 категории опасности (низкий уровень опасности) ПОО 1 категории опасности (особо высокий уровень опасности) ПОО 2 категории опасности (чрезвычайно высокий уровень опасности) ПОО 3 категории опасности (высокий уровень опасности)

Критерии отнесения объектов к потенциально опасным объектам		Критерии отнесения потенциально опасных объектов к категории опасности
Объект	Критерий	
<p>безопасности опасных производственных объектов (далее – ОПО)</p>	<p>на максимальное количество расплава 500 килограммов и более; в) ведение горных работ (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемой открытым способом без применения взрывных работ), работ по обогащению полезных ископаемых</p>	<p>ОПО, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации муниципального характера, предусмотренной подпунктом «в» пункта 1 постановления № 304</p>
	<p>ОПО, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации муниципального характера, предусмотренной подпунктом «б» пункта 1 постановления № 304</p>	<p>ОПО 5 категории опасности (средний уровень опасности)</p>
		<p>ОПО, которые могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации локального характера, предусмотренной подпунктом «а» пункта 1 постановления № 304</p>