

**Приказ Госатомнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 81
"Об утверждении и введении в действие Методических указаний по определению
периодичности и объема проведения целевых инспекций состояния радиационной
безопасности на объектах народного хозяйства"**

Приказываю:

Утвердить и ввести в действие с 1 сентября 2003 г. прилагаемые Методические указания по определению периодичности и объема проведения целевых инспекций состояния радиационной безопасности на объектах народного хозяйства (РД-07-17-2003).

Начальник

Госатомнадзора России

А.Б.Мальшев

**"Методические указания
по определению периодичности и объема проведения целевых инспекций состояния
радиационной безопасности на объектах народного хозяйства"
РД-07-17-2003
(утв. приказом Госатомнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 81)**

Введены в действие с 1 сентября 2003 г.

I. Общие положения

1. Методические указания по определению периодичности и объема проведения целевых инспекций состояния радиационной безопасности на объектах народного хозяйства (далее - Методические указания) разработаны с целью совершенствования планирования и организации инспекционной деятельности отделов по надзору и отделов инспекций межрегиональных территориальных округов Госатомнадзора России (далее в соответствующих случаях - округа или округ).

2. Методические указания устанавливают максимальные и минимальные интервалы времени между долевыми инспекциями (далее - инспекции), проводимыми отделами по надзору и отделами инспекций округов, а также рекомендации по определению сроков и объема проведения конкретной инспекции.

3. Методические указания разработаны в развитие "Типовой программы целевой инспекции состояния радиационной безопасности на объектах народного хозяйства" и в соответствии с "Положением о планировании и отчетности в системе Госатомнадзора России", "Положением об организации государственного надзора за безопасностью при использовании атомной энергии", "Инструкцией по осуществлению надзора за радиационной безопасностью при производстве, обращении и использовании радиоактивных веществ, изделий на их основе и обращении с радиоактивными отходами", "Методическими указаниями по осуществлению надзора за обеспечением физической защиты радиационных источников, радиоактивных веществ, пунктов хранения радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов".

Охрана труда - Информационный ресурс

4. Рекомендации Методических указаний предназначены должностным лицам округов, на которых возлагается разработка и утверждение планов работы отделов по надзору, отделов инспекций и инспекторского состава, а также осуществление надзорной деятельности.

II. Периодичность проведения инспекций

5. Основаниями для включения инспекций в планы работы отделов по надзору, отделов инспекций и инспекторского состава на предстоящий год являются:

планы работы отделов по надзору, отделов инспекций и инспекторского состава за истекший период*;

утвержденный руководителем округа перечень организаций, осуществляющих деятельность в области использования атомной энергии, надзор за которыми проводится данным округом;

результаты анализа годовых отчетов организаций, представляемых в соответствии с "Требованиями к содержанию отчета о состоянии радиационной безопасности на радиационно опасных объектах народного хозяйства";

планы проведения инспекций совместно с другими федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления, осуществляемых согласно "Положению о Федеральном надзоре России по ядерной и радиационной безопасности" и/или имеющимися с ними соглашениями о взаимодействии;

настоящие Методические указания.

6. При планировании периодичности проведения инспекций рекомендуется руководствоваться интервалами времени между инспекциями, приведенными в таблице приложения 1, а также учитывать следующие факторы:

категорию объекта использования атомной энергии;

категорию потенциальной радиационной опасности радиационно опасных объектов организаций и их количество, а также разрешенные виды деятельности на них;

полноту, качество и достоверность информации, предоставляемой организациями по выполнению требований условий действия лицензий и запросам Госатомнадзора России;

ранее выявленные нарушения требований федеральных норм и правил в области использования атомной энергии и условий действия лицензий, отмеченные в актах или предписаниях, и сведения об их устранении;

информацию о нарушениях в работе радиационно опасных объектов и о выполненных организациями мероприятиях по устранению указанных нарушений, установлению и исключению причин их возникновения;

информацию о состоянии радиационной безопасности радиационно опасных объектов, получаемую от других федеральных органов

Охрана труда - Информационный ресурс

исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и граждан.

III. Объем проведения инспекций

7. При определении объема проведения инспекций следует учитывать объем ранее проведенных инспекций, а также рекомендации п.6 настоящих Методических указаний.

8. Для определения объема проведения инспекций в зависимости от категории объекта использования атомной энергии, разрешенного вида деятельности на нем и направления инспекции, рекомендуется руководствоваться таблицей приложения 2.

IV. Рекомендации по определению сроков и объема проведения инспекции

9. При планировании инспекции деятельности организации, имеющей несколько лицензий, рекомендуется выбирать наиболее актуальные вопросы (исходя из факторов, приведенных в п.6 настоящих Методических указаний), подлежащие проверке в объеме требований "Типовой программы целевой инспекции состояния радиационной безопасности на объектах народного хозяйства". Периодичность проведения инспекций деятельности таких организаций устанавливается, как правило, в сторону уменьшения времени между инспекциями, указанного в соответствующих строках таблицы, приведенной в приложении 1.

10. При планировании инспекций деятельности других организации рекомендуется выбирать для проверки все вопросы, подлежащие проверке в объеме требований "Типовой программы целевой инспекции состояния радиационной безопасности на объектах народного хозяйства" и относящиеся к деятельности конкретной организации. Периодичность проведения инспекций деятельности таких организаций устанавливается в пределах времени между инспекциями, указанного в соответствующих строках таблицы, приведенной в приложении 1.

11. Предложения по объему и периодичности инспекции деятельности конкретных организаций, указанных в п.9 или п.10 настоящих Методических указаний, разрабатываются инспектором, на которого возложено осуществление надзора в данной организации.

12. Дополнительными факторами, изменяющими сроки между инспекциями в сторону уменьшения, являются:

 невыполнение или несвоевременное выполнение требований федеральных норм и правил и условий действия лицензий;

 непредставление или несвоевременное представление информации о выполнении предписаний и условий действия лицензий Госатомнадзора России;

 представление неполной или недостоверной информации в отчетах о безопасности деятельности в области использования атомной энергии;

Охрана труда - Информационный ресурс

наличие нарушений в работе радиационно опасных объектов.

13. При отсутствии факторов, перечисленных в предыдущем пункте, периодичность проведения инспекции деятельности организаций, указанных в п.10 настоящих Методических указаний, устанавливается исходя из максимального интервала времени между инспекциями, приведенного в соответствующей строке таблицы приложения 1.

* Под истекшим периодом понимается максимальный интервал времени между инспекциями, указанный в соответствующих строках таблицы, приведенной в приложении 1.

Приложение 1
к РД-07-17-2003

Периодичность проведения инспекций

N времени п/п на п	Направление целевой инспекции Примечания	Интервал между инспекциями, лет		
		минимальный	максимальный	
1	2	3	4	5
1	Проверка состояния исполнения, ведения и соответствия нормативным требованиям основной документации по	1	2	

Охрана труда - Информационный ресурс

	специализированных пунктов хранения	-		
	2			
	радиоактивных отходов;			
	неспециализированных пунктов хранения	1	3	
	радиоактивных отходов;			
	площадок временного хранения	1	3	
	радиоактивных отходов, содержащих			
	естественные радионуклиды.			
+-----+-----+-----+-----+				
-----+				
	3			
	Проверка обеспечения радиационной			
	безопасности при обращении			
	с радиоактивными веществами,			
	проведении научно-исследовательских			
	и опытно-конструкторских работ:			
	работы с открытыми радиоактивными	-		
	2			
	веществами по I классу;			
	работы с открытыми радиоактивными	1	2	
	веществами по II классу;			
	работы с открытыми радиоактивными	1	3	

Охрана труда - Информационный ресурс

	веществами по III								
	классу.								
+-----+									
-----+									
4	Проверка организации								
	и осуществления	1		3					
	транспортирования			радиоактивных					
	веществ и радиоактивных								
	отходов								
+-----+									
-----+									
5	Проверка обращения с радиоактивными						-		
	3								
	отходами								
+-----+									
-----+									
6	Проверка организации и проведения						-		
	3								
	радиационного								
	контроля								
+-----+									
-----+									
7	Проверка организации учета и контроля						-		
	3								
	радиоактивных веществ и								
	радиоактивных								
	отходов								
+-----+									
-----+									
8	Проверка систем								
	и элементов, важных	1		3					
	для								
	безопасности								
+-----+									
-----+									
9	Проверка готовности организации к						-		
	3								
	предупреждению радиационных								
	аварий и								
	ликвидации их								
	последствий								
+-----+									
-----+									
10	Проверка организации физической						1	2	

Охрана труда - Информационный ресурс

	защиты			
+-----+-----+-----+-----+				
11	Вывод из эксплуатации радиационных источников и пунктов хранения радиоактивных веществ и радиоактивных отходов	Периодич-	По	
	завершении	ность	каждого этапа	
	из	установ-	объекта	
	отходов	ляется	эксплуатации	лива
	основе			на
	ана			пл
	прия-			меро
	по			тий
	выводу			
	объекта			
	з			и
	луа-			эксп
	ции			та
+-----+-----+-----+-----+				
-----+				

Примечание: интервалы времени, обозначенные в 3-м столбце знаком "-", определяются должностными лицами, перечисленными в п.4 настоящих Методических указаний.

Приложение 2
к РД-07-17-2003

Объем проведения инспекций