

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის

ბრძანება №10

2016 წლის 24 მარტი

ქ. თბილისი

„ბირთვული და რადიაციული საქმიანობის სალიცენზიო პირობების დაცვის შესახებ ანგარიშგების ფორმის“ დამტკიცების თაობაზე

„ბირთვული და რადიაციული უსაფრთხოების შესახებ“ საქართველოს კანონის 53-ე მუხლის მე-5 პუნქტის „გ“ ქვეპუნქტისა და საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსის 61-ე მუხლის საფუძველზე, ვბრძანებ:

1. დამტკიცდეს თანდართული „ბირთვული და რადიაციული საქმიანობის სალიცენზიო პირობების დაცვის შესახებ ანგარიშგების ფორმა“.
2. ძალადაკარგულად გამოცხადდეს „ბირთვული და რადიაციული საქმიანობის სალიცენზიო პირობების დაცვის შესახებ ანგარიშგების ფორმის“ დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის 2015 წლის 18 მარტის №188 ბრძანება.
3. ეს ბრძანება ამოქმედდეს გამოქვეყნებისთანავე.

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი
რესურსების დაცვის მინისტრი

გიგლა აგულაშვილი





**ბირთვული და რადიაციული საქმიანობის სალიცენზიო
პირობების დაცვის შესახებ ანგარიშგების ფორმა**

1. იურიდიული/ფიზიკური პირის მონაცემები:

ა) იურიდიული პირისათვის: საფირმო სახელწოდება და საიდენტიფიკაციო ნომერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო (არაკომერციული) იურიდიული პირების რეესტრის მიხედვით; ფიზიკური პირისთვის: სახელი, გვარი და პირადი ნომერი:

ბ) იურიდიული მისამართი:

გ) ფაქტობრივი მისამართი/მისამართები:

დ) იურიდიული პირის ხელმძღვანელის სახელი, გვარი, პირადი ნომერი:

ე) ტელეფონი:

ვ) ელ.ფოსტა (არსებობის შემთხვევაში):

2. ბირთვულ და რადიაციულ საქმიანობაზე გაცემული სალიცენზიო მოწმობის ნომერი, თარიღი (ან ბრძანების ნომერი, თარიღი):

3. ბირთვულ და რადიაციულ უსაფრთხოებაზე პასუხისმგებელი პირის/პირთა მონაცემები:

ა) სახელი, გვარი:

ბ) პირადი ნომერი:

გ) ტელეფონი:

4. მუშაკთა (პერსონალის) მონაცემები:

№	სახელი, გვარი	პირადი ნომერი	თანამდებობა	ინდივიდუალური დოზიმეტრის №	ინდივიდუალური დოზების (მზვ) მონაცემები /პროცედურების რაოდენობა										რადიაციული უსაფრთხოების საკითხებში გადამზადების დოკუმენტი* (<i>ნომერი, თარიღი</i>)	
					I კვ.		II კვ.		III კვ.		IV კვ.		წლიური			
					დოზა	რაოდენ ობა	დოზა	რაოდენ ობა	დოზა	რაოდენ ობა	დოზა	რაოდენ ობა	დოზა	რაოდენ ობა		
1																
2																
3																
4																
...																

* ანგარიშგების ფორმას დაურთეთ რადიაციული უსაფრთხოების საკითხებში გადამზადების დოკუმენტის ასლი.

5. ინფორმაცია მაიონებელი გამოსხივების წყაროს შესახებ:

№	მაიონებელი გამოსხივების წყაროს მწარმოებელი, მოდელი, სერიული ნომერი, გამოშვების თარიღი, დანიშნულება	ორგანიზაციაში განთავსება (სართული, განყოფილება)	მარეგულირებელი ორგანოს მიერ მინიჭებული სარეგისტრაციო ნომერი: S;G;A;U
1			
2			
3			
4			
...			

შენიშვნა: მაიონებელი გამოსხივების მაგენერირებელი მოწყობილობის შემთხვევაში (გარდა სამეცნიერო-კვლევითი გენერატორებისა და სამრეწველო რადიოგრაფიული დანადგარებისა) ანგარიშგების ფორმას დაურთეთ ხარისხის კონტროლის ჩატარების ბოლო ოქმი.

უფლებამოსილი პირის ხელმოწერა
