Ф 704– 2

**ЗАЯВКА ЗА ИЗПИТВАНЕ**

№ ***4548*** / ***06.04.2021***

|  |
| --- |
| **Попълва се от ЛИ-РХ за изпитвания, извършвани по програми и документи, вътрешни за ДП „Радиоактивни отпадъци”** |
| Ид. номер на документа, изискващ изпитването: ***ОП01-ИЕ.РНК.ИН.001/03*** |

|  |
| --- |
| Изпитван продукт: ***Газообразни изхвърляния*** |
| Обект, от който са взети пробите: ***Вентилационна тръба-1; Вентилационна тръба-2 и Вентилационна тръба на ЦНРД*** |
| Изпитван показател/размерност: ***Съдържание на 90Sr Am-фракция Pu-фракция / Bq/m³*** |
| Брой, количество, описание на пробите ***3 (три) броя Сборни проби аерозолни филтри за 1-во тримесечие за периода: 29.12.2020 ÷ 30.03.2021***  ***4548-1 / ВТ-1, V= 99907.59 m3, за периода: 29.09.2020 ÷ 28.12.2020; 4548-2 / ВТ-2, V= 78682.29 m3, за периода: 29.09.2020 ÷ 29.12.2020; 4548-3 / ВТ на ЦНРД, V= 4536.00 m3, за периода: 31.12.2020 ÷ 01.04.2021*** |
| Референтна дата: ***4548-1 / 13.02.2021 00:00 4548-2 / 13.02.2021 00:00 4548-3 / 15.02.2021 00:00*** |
| Срок за изпълнение: ***11.06.2021*** |

|  |  |
| --- | --- |
| Дата и час на приемане:***29.01.2021 ÷ 01.04.2021*** | |
| Приел:***Петър Катранкиев***  *(име, фамилия)* | (подпис) |
| Забележка***:*** | |
| Одобрил заявката: ......................................................................(Ръководител ЛИ-РХ) | |

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

* 1. ЛИ-РХ гарантира конфиденциалността на информацията, получена или създадена по време на изпитването. Лабораторията не възнамерява да прави обществено достъпна или да оповестява информация за клиента. В случай, че се наложи, клиентът ще бъде информиран предварително, освен ако това не е забранено по закон.
  2. ЛИ-РХ приема жалби в писмен вид, с необходима обосновка, в срок до 10 работни дни от предаването на Протокола на клиента, при спазване реда на процедура ПР 709 “Жалби”. Процедурата е на разположение в Лабораторията.