

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)/медицинской лаборатории

Группы радиационного контроля Краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Диагностический центр Алтайского края»
 наименование испытательной лаборатории (центра)/медицинской лаборатории

656038, РОССИЯ, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт. Комсомольский, д. 75а, каб. №711, 711А

адрес места осуществления деятельности

на соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»

наименование и реквизиты межгосударственного стандарта или национального стандарта, устанавливающего общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий/частные требования к качеству и компетентности медицинских лабораторий

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	Методика радиационного контроля рентгенодиагностических и рентгенотерапевтических кабинетов с использованием дозиметров ДКС-АТ1121 и ДКС-АТ1123 (Свидетельство об аттестации №568-RA.RU/311243-2018/450.131-727)	Рентгеновские кабинеты. Помещения и территории смежные с процедурной рентгеновского кабинета. Рабочие места персонала	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы (МАЭД) рентгеновского излучения	0,1 мкЗв/ч-10 Зв/ч

Главный врач

КГБУЗ «Диагностический центр Алтайского края»

должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

Ж.И. Вахлова

инициалы, фамилия уполномоченного лица