

Должность	ФИО	Уровень образования	Учебное заведение	Год выдачи диплома	Квалификация	Специальность	Срок окончания сертификата
Врач-рентгенолог	Соболевский Борис Михайлович	Высшее	Волгоградский медицинский институт	1988	Врач-лечебник, лечебное дело	Рентгенология	Февраль 2030
Врач-рентгенолог	Гетманцева Екатерина Алексеевна	Высшее	ГБОУ "Волгоградский государственный медицинский университет"	2013	Врач-лечебник, лечебное дело	Рентгенология	Март 2030
Врач-рентгенолог	Мясникова Ольга Владимировна	Высшее	Волгоградский медицинский институт	1988	Врач-лечебник, лечебное дело	Рентгенология	Апрель 2028
Врач-рентгенолог	Шевякова Елена Геннадьевна	Высшее	Волгоградская медицинская академия	1997	Врач-лечебник, лечебное дело	Рентгенология	Октябрь 2027
Врач-рентгенолог	Горкавченко Руслан Русланович	Высшее	ГОУ ВПО "Волгоградский государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию"	2009	Врач	Рентгенология	Июнь 2027
Врач-рентгенолог	Змеева Елена Викторовна	Высшее	Волгоградский медицинский институт	2004	Врач-лечебник, лечебное дело	Рентгенология	Апрель 2027
Врач-рентгенолог	Вильдяева Светлана Витальевна	Высшее	Саратовский государственный медицинский университет	1997	Врач-лечебник, лечебное дело	Рентгенология	Октябрь 2025
Старший рентгенолаборант	Бровченко Дмитрий Александрович	Среднее профессиональное	Волгоградский медицинский колледж	2014	Лечебное дело	Рентгенология	Декабрь 2029
Рентгенолаборант	Головешкина Анна Сергеевна	Среднее профессиональное	Волгоградский медицинский колледж	2019	Лечебное дело	Рентгенология	Декабрь 2029
Рентгенолаборант	Семенов Данила Дмитриевич	Среднее профессиональное	ГАПОУ Волгоградский медицинский колледж	2018	Сестринское дело	Рентгенология	декабрь 2025
Рентгенолаборант	Украинский Виталий Юрьевич	Среднее профессиональное	ГАПОУ Волгоградский медицинский колледж	2021	Сестринское дело	Медбрат	Июль 2026
Рентгенолаборант	Самсонова Лилия Игоревна	Среднее профессиональное	ГАПОУ Волгоградский медицинский колледж	2017	Сестринское дело	Рентгенология	Июнь 2027