

Утверждаю:  
Директор ФБУ «Красноярский ЦСМ»

*В.Н. Моргун*  
« 07 » *сентября* 2016 г.



## ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ЛАБОРАТОРИИ РАДИАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ

В области качества осуществления радиационных измерений лаборатория радиационного контроля ФБУ «Красноярский ЦСМ» ставит перед собой достижение следующей цели:

– предоставление заказчику достоверных, признаваемых всеми заинтересованными организациями, предприятиями и отдельными лицами, результатов проводимых измерений.

**Достижение цели в области качества радиационных измерений обеспечивается:**

– созданием и поддержанием условий для надлежащего и эффективного функционирования системы менеджмента качества;

– соблюдением критериев аккредитации и требований к аккредитованным лицам;

– четким распределением ответственности и полномочий между персоналом за исполнением обязанностей, влияющих на качество радиационных измерений и удовлетворенности заинтересованных лиц;

– соблюдением требований действующей нормативной документации, регламентирующей порядок, правила и процедуры измерений;

– повышением профессиональной компетентности и системой непрерывного роста квалификации персонала;

– применением при проведении измерений средств измерений, исключающих возможность искажения методов измерений, регламентированных действующей нормативной документацией;

– соблюдением конфиденциальности информации и прав собственности Заказчика;

– вовлечением всех сотрудников, от исполнителя до руководителя, в реализацию политики в области качества.

– требование к работникам лаборатории, участвующим в проведении исследований (измерений) и измерений, ознакомиться с руководством по качеству и руководствоваться в своей деятельности установленной политикой в области качества деятельности лаборатории.

Все специалисты, участвующие в проведении радиационных измерений обязаны, ознакомиться с руководством по качеству, соблюдать критерии аккредитации и требования к аккредитованным лицам.

Политика в области качества является обязательной для всего персонала лаборатории радиационного контроля.

Ответственность за реализацию политики в области качества измерений и доведения ее до сотрудников лаборатории радиационного контроля принимаю на себя.

Начальник  
лаборатории радиационного контроля

*А.Г. Павлов*

А.Г. Павлов