



ТОГБУЗ «Центр медицины катастроф»

Повышение качества профессиональных компетенций средних медицинских работников по оказанию комплекса базовой сердечно-легочной реанимации посредством применения симуляционных технологии на базе ТОГБУЗ «Центр медицины катастроф».

Калугина Мария Геннадьевна

г. Тамбов, 2019 г.

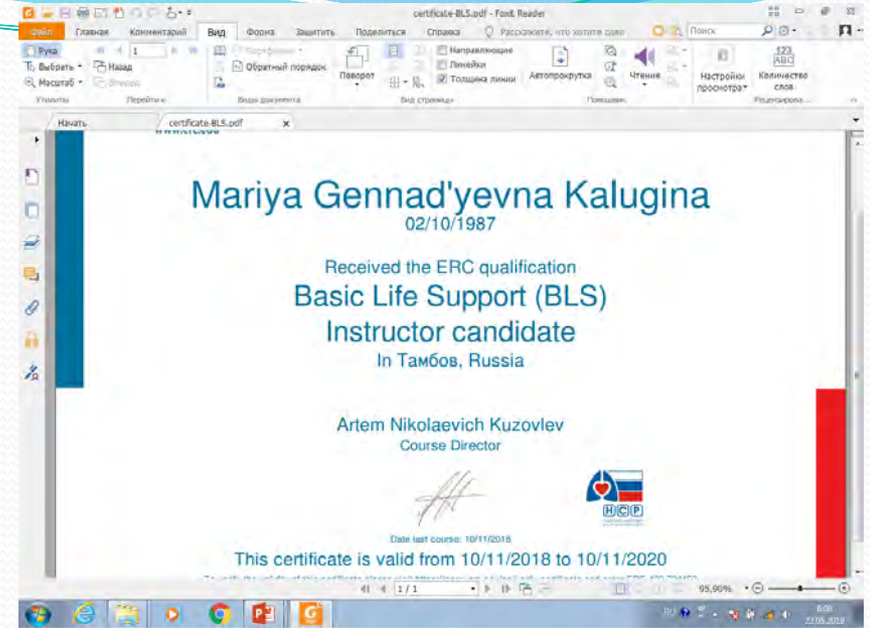
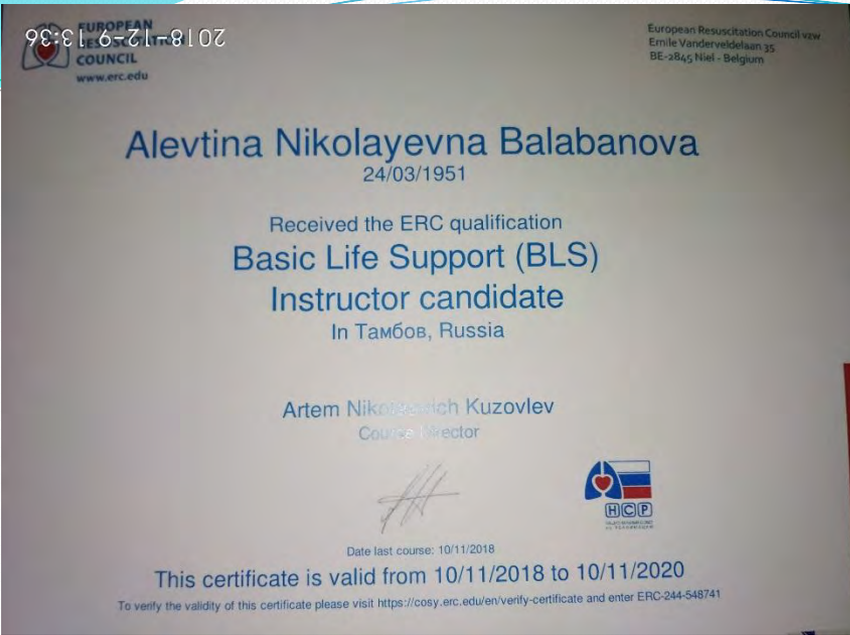
В число основных задач, решаемых учебным центром входят:

- - разработка, адаптация и внедрение комплекса организационных мероприятий и современных образовательных медицинских симуляционных технологий;
- - разработка и применение новых программ подготовки медицинских работников с использованием современных образовательных медицинских симуляционных технологий;
- - проведение обучения и аттестация медицинских работников на муляжах и манекенах с использованием моделируемых манипуляций, согласно разработанных клинических сценариев;
- - осуществление учебного процесса по отработке и оценке степени сформированности профессиональных навыков с использованием современных медицинских симуляционных технологий;
- - информационное обеспечение в области новейших достижений передового отечественного и зарубежного опыта по проблемам виртуального медицинского образования, организация и проведение семинаров, конференций, мастер-классов.

информационное обеспечение в области новейших достижений передового отечественного и зарубежного опыта по проблемам виртуального медицинского образования, организация и проведение семинаров, конференций, мастер-классов.







Применение симуляционных технологий в последипломном медицинском образовании в настоящее время является непрерывным учебным процессом.



Сравнительные данные по обучению в учебном Центре ТОГБУЗ «ЦМК» за 2016-2018 годы.

№ п/п	Категории обучающихся	2016	2017	2018
1	Сотрудники МВД России	52	132	94
2	Сотрудники МЧС России	107	28	44
3	Сотрудники силовых ведомств	3	0	15
4	Сотрудники скорой помощи и лечебных учреждений области	41	367	539
5	Прочие медицинские сотрудники	441	205	203
6	Юные спасатели и пожарные	174	151	300
7	Социально значимые категории (педагоги, представители дворовых хозяйств, представители администрации города, водители и др.)	107	130	157
	Всего	925	1013	1352

Междисциплинарное обучение работе в команде



Таким образом, повышение качества профессиональных компетенций средних медицинских работников по оказанию комплекса базовой сердечно-легочной реанимации на базе учебного центра позволяет:

- создать клиническую ситуацию максимально приближенную к реальной практике;
- многократно самостоятельно отработать навыки с правом на ошибку, недопустимую в жизни;
- отработать алгоритмы действий каждого слушателя и подгруппы в целом;
- выбрать тактику оказания неотложной помощи в различных неотложных ситуациях в соответствии с существующими стандартами.