

График очной защиты проектов заявителей, допущенных на участие в республиканском конкурсе «Лучший архив некоммерческой организации и органа публичной власти – источника комплектования государственного (муниципального) архива Республики Татарстан»

Место проведения: г. Казань, площадь Свободы д.1,

Кабинет Министров Республики Татарстан, зал совещаний

№ п/п	Участник конкурса	Время защиты проекта
8 ноября 2018 года		
1.	Государственный Совет Республики Татарстан	09.30 – 09.40
2.	Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан	09.40 – 09.50
3.	Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан	09.50 – 10.00
4.	Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан	10.00 – 10.10
5.	Главное управление ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан	10.10 – 10.20
6.	ГКУ «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан»	10.20 – 10.30
7.	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан»	10.30 – 10.40
8.	ГАУЗ «Буинская центральная районная больница»	10.40 – 10.50
9.	Совет Макуловского сельского поселения Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан	10.50 – 11.00
10.	Исполнительный комитет Петровско-Заводского сельского поселения Сармановского муниципального района Республики Татарстан	11.00 – 11.10

График очной защиты проектов заявителей, допущенных на участие в республиканском конкурсе «Лучший архив коммерческой организации – источника комплектования государственного (муниципального) архива Республики Татарстан»

Место проведения: г. Казань, площадь Свободы д.1,

Кабинет Министров Республики Татарстан, зал совещаний

№ п/п	Участник конкурса	Время защиты проекта
8 ноября 2018 года		
1.	АО "Вакууммаш"	11.30 – 11.40
2.	ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана»	11.40 – 11.50
3.	ОАО "Сетевая компания"	11.50 – 12.00
4.	АО "Татхимфармпрепараты"	12.00 – 12.10
5.	ПАО «Татнефть» имени В.Д. Шашина	12.10 – 12.20
6.	ООО «Управляющая компания «Татнефть-Нефтехим» (ПАО "Нижнекамскшина")	12.20 – 12.30