



ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ № 6

САНКТ- ПЕТЕРБУРГ

Р Е Ш Е Н И Е

07 марта 2018 года

№ 41-7

**О группе контроля за использованием
Государственной автоматизированной системы
Российской Федерации «Выборы»**

В соответствии со статьей 23 Федерального закона от 10.01.2003 № 20-ФЗ «О Государственной автоматизированной системе Российской Федерации «Выборы», в целях контроля за соблюдением законодательства Российской Федерации о выборах, требований Положения по обеспечению безопасности информации в Государственной автоматизированной системе Российской Федерации «Выборы» (далее – ГАС «Выборы»), утвержденного постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 28.02.2007 № 200/1254-4, и иных нормативных правовых актов, регулирующих использование ГАС «Выборы», Территориальная избирательная комиссия № 6 **р е ш и л а**:

1. Создать группу контроля за использованием территориального фрагмента Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Выборы» Территориальной избирательной комиссии № 6 в составе согласно приложению к настоящему решению.

2. Опубликовать настоящее решение на сайте Территориальной избирательной комиссии № 6 в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на председателя Территориальной избирательной комиссии № 6 Д.А.Майорову.

Председатель ТИК № 6

Д.А. Майорова

Секретарь ТИК № 6

Е.А. Данилова

**Группа контроля за использованием территориального
фрагмента Государственной автоматизированной системы
Российской Федерации «Выборы»
Территориальной избирательной комиссии № 6**

Козлов
Михаил Михайлович

Член Территориальной избирательной
комиссии № 6 с правом решающего
голоса

Горбунов
Андрей Вениаминович

Член Территориальной избирательной
комиссии № 6 с правом решающего
голоса

Тимофеев
Кирилл Владиславович

Член Территориальной избирательной
комиссии № 6 с правом решающего
голоса

Терехов
Роман Сергеевич

Член Территориальной избирательной
комиссии № 6 с правом совещательного
голоса