

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ
КРАСНОЯРСКОГО РАЙОНА
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

446370, Самарская область, Красноярский район, с. Красный Яр, ул. Полевая, 5-А

Р Е Ш Е Н И Е

от 19.03.2019 года

№ 721

**О количестве избирательных бюллетеней для голосования на
дополнительных выборах депутата Собрания представителей сельского
поселения Большая Каменка муниципального района Красноярский
Самарской области третьего созыва 21 апреля 2019 года по
одномандатному избирательному округу № 1**

В соответствии со статьями 24, 61 Закона Самарской области от 08.06.2006 № 57-ГД «О выборах депутатов представительного органа муниципального образования» территориальная избирательная комиссия Красноярского района Самарской области с полномочиями окружной избирательной комиссии № 1, РЕШИЛА:

1. Утвердить количество избирательных бюллетеней для голосования на дополнительных выборах депутата Собрания представителей сельского поселения Большая Каменка муниципального района Красноярский Самарской области третьего созыва 21 апреля 2019 года по одномандатному избирательному округу № 1 согласно приложению к настоящему решению.

2. Направить настоящее решение в Избирательную комиссию Самарской области.

Председатель комиссии

Секретарь комиссии



А.В.Воробьев

М.В.Курташкина

Приложение
к решению территориальной избирательной комиссии
Красноярского района
Самарской области
от 19.03.2019 года № 721

Количество избирательных бюллетеней для голосования на дополнительных выборах депутата
Собрания представителей сельского поселения Большая Каменка муниципального района
Красноярский Самарской области третьего созыва
по одномандатному избирательному округу №1

Номер одномандатного избирательного округа	Сведения о численности зарегистрированных избирателей по состоянию на 01.07.2018 г. по одномандатному избирательному округу	Число избирательных бюллетеней по одномандатному избирательному округу	Процент, на который число избирательных бюллетеней превышает число зарегистрированных избирателей (не должно превышать более чем на 1,5 процента)
3	89	91	1,5
Итого:	89	91	1,5