

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ НИКОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06 марта 2017 года

№ 25/122

г. Никольск

О результатах досрочных выборов депутатов Совета Кемского сельского поселения Никольского муниципального района Вологодской области 05 марта 2017 года

На основании протокола территориальной избирательной комиссии Никольского муниципального района и в соответствии со статьёй 70 Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», со статьёй 68 закона Вологодской области «О выборах депутатов представительного органа муниципального образования, избираемых по мажоритарной избирательной системе относительного большинства» территориальная избирательная комиссия Никольского муниципального района **постановляет:**

1. Признать досрочные выборы депутатов Совета Кемского сельского поселения Никольского муниципального района Вологодской области состоявшимися, при явке избирателей 591 человек - 45,60 %.

2. Считать избранными депутатами Совета Кемского сельского поселения Никольского муниципального района Вологодской области следующих зарегистрированных кандидатов, которые получили наибольшее количество голосов в своём избирательном округе:

2.1. Округ №1:

- Берсенев Олег Иванович – 30 голосов избирателей
- Залесова Светлана Геннадьевна – 180 голосов избирателей

- Кольцов Николай Васильевич – 28 голосов избирателей
- Корепин Сергей Анатольевич – 60 голосов избирателей
- Костылев Василий Александрович – 88 голосов избирателей
- Кузнецова Ольга Анатольевна – 50 голосов избирателей
- Шемякина Наталья Владимировна – 104 голоса избирателей
- Шеркунова Надежда Петровна - 113 голосов избирателей.

2.2. Округ №2:

- Панов Вячеслав Васильевич – 102 голоса избирателей
- Прахов Алексей Анатольевич – 79 голосов избирателей

3. Опубликовать настоящее постановление в районной газете «Авангард».

Председатель территориальной
избирательной комиссии



М.Н. Попова

Секретарь территориальной
избирательной комиссии



Е. Ф. Киркина