**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ**

**ЛЬГОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

# Р Е Ш Е Н И Е

24 июля 2020 года № 65/529-4

## г.Льгов

## О регистрации Роговой Натальи Петровны кандидатом

в депутаты Собрания депутатов Вышнедеревенского сельсовета Льговского района третьего созыва по общетерриториальному десятимандатному избирательному округу

Проверив соответствие порядка выдвижения Льговским районным местным отделением Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ» Роговой Натальи Петровны кандидатом в депутаты Собрания депутатов Вышнедеревенского сельсовета Льговского района третьего созыва требованиям Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», Закона Курской области «Кодекс Курской области о выборах и референдумах» и необходимые для регистрации кандидата документы, в соответствии со статьями 24, 38 указанного Федерального закона и статьями 24, 39 Закона Курской области «Кодекс Курской области о выборах и референдумах», территориальная избирательная комиссия Льговского района Курской области РЕШИЛА:

1. Зарегистрировать Рогову Наталью Петровну, 25.11.1975 года рождения, учителя МБОУ «Кромбыковская средняя общеобразовательная школа им. Героя Советского Союза Г.И. Гурьева» Льговского района, проживающую в селе Черемошки Льговского района, выдвинутую Льговским районным местным отделением Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ», кандидатом в депутаты Собрания депутатов Вышнедеревенского сельсовета Льговского района третьего созыва по общетерриториальному десятимандатному избирательному округу (24 июля 2020 года 09 часов 41 мин.) на основании решения избирательного объединения Льговского районного местного отделения Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ» о выдвижении кандидата.

### 2. Выдать Роговой Наталье Петровнеудостоверение о регистрации установленного образца.

## Председатель территориальной

избирательной комиссии В.Г.Дьяков

## Секретарь территориальной

избирательной комиссии И.П.Шубная