

13 июля 2016 года состоялось совместное совещание Территориальных избирательных комиссий № 6 и № 26 с представителями воинских частей и военных ВУЗов, расположенных на территории Красносельского района Санкт-Петербурга.



В ходе совещания были рассмотрены вопросы, связанные с порядком представления сведений об избирателях – военнослужащих, а также разъяснены нормы действующего законодательства, связанные с обеспечением избирательных прав военнослужащих при проведении

выборов депутатов Государственной Думы РФ седьмого созыва и депутатов Законодательного Собрания Санкт-Петербурга шестого созыва в единый день голосования 18 сентября 2016 года.

Так, согласно действующему законодательству, в голосовании на выборах депутатов Государственной Думы РФ принимают участие избиратели-военнослужащие, место жительства (адрес регистрации) которых находится на территории воинской части, а также проходящие воинскую службу по призыву. На выборах депутатов Законодательного Собрания Санкт-Петербурга также могут принять участие военнослужащие, проходящие военную службу в воинской части и члены их семей, если факт нахождения места их военной службы и (или) их места пребывания в пределах расположения воинской части установлен соответствующей службой воинской части или органами регистрационного учета, приказом командира воинской части о зачислении в штат воинской части.

В случае, если военнослужащие, а также другие избиратели, проживающие в пределах расположения воинской части, не будут иметь возможность в день голосования прибыть в помещение для голосования того избирательного участка, где они включены в список избирателей (будут находиться в длительной служебной командировке, в стационарном лечебно-профилактическом учреждении, санатории, доме отдыха, на гауптвахте или в иных случаях), они вправе получить открепительное удостоверение. **С 3 августа по 6 сентября открепительное удостоверение выдаются в соответствующих территориальных избирательных комиссиях, а с 7 сентября по 17 сентября в участковой избирательной комиссии.**