



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

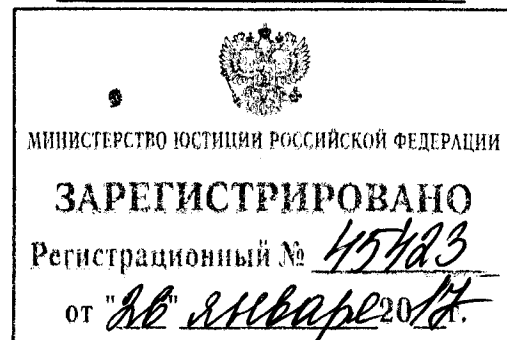
ПРИКАЗ

29 декабря 2016 года

Москва

№ 802

О пределах пограничной зоны на
территории Псковской области



В целях реализации статьи 16 Закона Российской Федерации от 1 апреля 1993 г. № 4730-1 «О Государственной границе Российской Федерации»¹ и создания необходимых условий охраны государственной границы Российской Федерации

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Пограничную зону на территории Псковской области, прилегающей к государственной границе Российской Федерации

¹ Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, № 17, ст. 594; Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 16, ст. 1861; 1996, № 50, ст. 5610; 1997, № 29, ст. 3507; 1998, № 31, ст. 3805, ст. 3831; 1999, № 23, ст. 2808; 2000, № 32, ст. 3341; № 46, ст. 4537; 2002, № 1 (часть I), ст. 2; № 52 (часть I), ст. 5134; 2003, № 27 (часть I), ст. 2700; 2004, № 27, ст. 2711; № 35, ст. 3607; 2005, № 10, ст. 763; 2006, № 17 (часть I), ст. 1784; № 27, ст. 2877; 2007, № 1 (часть I), ст. 29; № 27, ст. 3213; № 50, ст. 6245; 2008, № 29 (часть I), ст. 3418; № 49, ст. 5748; № 52 (часть I), ст. 6246; 2009, № 1, ст. 17; 2010, № 23, ст. 2792; 2011, № 1, ст. 6; № 7, ст. 901; № 15, ст. 2021; № 17, ст. 2313; № 23, ст. 3256; № 49 (часть I), ст. 7022; № 50, ст. 7366; 2012, № 26, ст. 3446; 2013, № 23, ст. 2868; 2014, № 26 (часть I), ст. 3386, № 52, ст. 7557; 2015, № 1 (часть I), ст. 57; 2016, № 1 (часть I), ст. 88; № 27 (часть I), ст. 4160, ст. 4186; № 27 (часть II), ст. 4238.

с Эстонской Республикой, Латвийской Республикой, Республикой Беларусь, установить в пределах:

1.1. Полосы местности до рубежа, проходящего:

в муниципальном образовании «Гдовский район»:

начальная точка (с координатами 58°59'25,64" северной широты, 27°47'41,84" восточной долготы), расположенная в 0,91 км юго-восточнее высоты с отметкой 39 (с координатами 58°58'56,51" северной широты, 27°47'40,42" восточной долготы) на стыке границ муниципальных образований «Сланцевский муниципальный район» Ленинградской области и «Гдовский район» Псковской области;

далее – от начальной точки в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 2,25 км до точки № 1 (с координатами 58°58'11,46" северной широты, 27°47'39,22" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта государственной геодезической сети¹ на высоте с отметкой 39;

далее – от точки № 1 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 7 км, включая населенный пункт Мальяковщина, до точки № 2 (с координатами 58°54'59,61" северной широты, 27°51'04,81" восточной долготы), расположенной в 0,1 км северо-западнее моста через реку Сомолва;

далее – от точки № 2 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 8,9 км, включая населенный пункт Воскресенское, до точки № 3 (с координатами 58°50'07,55" северной широты, 27°51'32,66" восточной долготы), расположенной на развилке грунтовых дорог в 0,19 км северо-восточнее населенного пункта Быковщина;

далее – от точки № 3 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 4,6 км, исключая населенный пункт Быковщина, до точки № 4 (с координатами 58°48'00,33" северной широты, 27°53'46,75" восточной долготы), расположенной в 0,1 км северо-восточнее железнодорожного моста

¹ Далее – ГГС.

через реку Черма;

далее – от точки № 4 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 4,75 км, включая населенные пункты Верхоляне-1, Верхоляне-2, до точки № 5 (с координатами 58°45'29,82" северной широты, 27°52'14,33" восточной долготы), расположенной на пересечении грунтовой дороги с линией электропередач¹ в 1,12 км северо-западнее населенного пункта Хохлово;

далее – от точки № 5 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 8 км, исключая населенный пункт Хохлово, до точки № 6 (с координатами 58°41'12,68" северной широты, 27°53'39,31" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 51;

далее – от точки № 6 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 4,2 км, включая населенные пункты Бешкино-1, Бешкино-2, до точки № 7 (с координатами 58°39'00,24" северной широты, 27°52'54,69" восточной долготы), расположенной в месте пересечения грунтовой дороги с ЛЭП в 0,42 км северо-восточнее населенного пункта Юшкино;

далее – от точки № 7 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 3,7 км, включая населенный пункт Юшкино, до точки № 8 (с координатами 58°37'03,02" северной широты, 27°53'54,35" восточной долготы), расположенной в месте пересечения грунтовой дороги с ЛЭП в 0,22 км восточнее населенного пункта Андропова Гора;

далее – от точки № 8 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 4,2 км, включая населенный пункт Андропова Гора, до точки № 9 (с координатами 58°34'47,16" северной широты, 27°54'07,10" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 51;

далее – от точки № 9 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 3,14 км до точки № 10 (с координатами 58°33'43,47" северной широты, 27°56'28,64" восточной долготы), расположенной в 0,1 км северо-

¹ Далее – ЛЭП.

западнее моста через реку Тороховка;

далее – от точки № 10 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 10,7 км, включая населенный пункт Строгино, до точки № 11 (с координатами 58°28'00,29" северной широты, 27°58'26,21" восточной долготы), расположенной в 0,1 км юго-западнее моста через реку Лача;

далее – от точки № 11 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 5,6 км, включая населенный пункт Кятицы, до точки № 12 (с координатами 58°25'48,40" северной широты, 27°54'27,14" восточной долготы), расположенной на развилке грунтовых дорог в 0,62 км восточнее населенного пункта Ореховцы;

далее – от точки № 12 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 8,4 км, включая населенный пункт Ореховцы, до точки № 13 (с координатами 58°23'23,85" северной широты, 27°47'08,25" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 37;

далее – от точки № 13 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 3,5 км, включая населенный пункт Заходы, до точки № 14 (с координатами 58°21'40,10" северной широты, 27°45'40,70" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 34;

далее – от точки № 14 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 7,8 км, включая населенный пункт Заболотье, до точки № 15 (с координатами 58°17'29,06" северной широты, 27°44'34,55" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 44;

далее – от точки № 15 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 7,45 км до точки № 16 (с координатами 58°13'55,28" северной широты, 27°41'05,86" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 35;

далее – от точки № 16 в северо-восточном направлении по прямой

на протяжении 5,85 км до точки № 17 (с координатами 58°14'21,32" северной широты, 27°47'02,42" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 43;

далее – от точки № 17 в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 3,77 км до точки № 18 (с координатами 58°13'02,25" северной широты, 27°50'01,85" восточной долготы), расположенной в 1,82 км северо-восточнее населенного пункта Теребище на стыке границ муниципальных образований «Гдовский район» и «Псковский район»;

в муниципальном образовании «Псковский район»:

начальная точка (с координатами 58°13'02,25" северной широты, 27°50'01,85" восточной долготы), расположенная в 1,82 км северо-восточнее населенного пункта Теребище на стыке границ муниципальных образований «Гдовский район» и «Псковский район»;

далее – от начальной точки в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 8,12 км до точки № 1 (с координатами 58°09'59,47" северной широты, 27°55'59,36" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 41;

далее – от точки № 1 в юго-восточном направлении по российскому берегу Псковского озера до точки № 2 (с координатами 57°51'05,07" северной широты, 28°02'13,72" восточной долготы), расположенной в 0,3 км юго-восточнее населенного пункта Видовичи на стыке границ муниципальных образований «Псковский район» и «Печорский район»;

в муниципальном образовании «Печорский район»:

начальная точка (с координатами 57°51'05,07" северной широты, 28°02'13,72" восточной долготы), расположенная в 0,3 км юго-восточнее населенного пункта Видовичи на стыке границ муниципальных образований «Псковский район» и «Печорский район»;

далее – от начальной точки в западном направлении по российскому

берегу Псковского озера до точки № 1 (с координатами 57°52'12,86" северной широты, 27°55'36,03" восточной долготы), расположенной в 0,27 км восточнее населенного пункта Литовиж;

далее – от точки № 1 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 2,7 км до точки № 2 (с координатами 57°50'58,37" северной широты, 27°54'09,41" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 61;

далее – от точки № 2 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 2,6 км до точки № 3 (с координатами 57°49'34,69" северной широты, 27°54'30,16" восточной долготы), расположенной на перекрестке асфальтированных дорог в 0,28 км юго-восточнее населенного пункта Малая Гверстонь;

далее – от точки № 3 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 6,4 км, включая населенный пункт Малая Гверстонь, до точки № 4 (с координатами 57°47'40,07" северной широты, 27°48'57,48" восточной долготы), расположенной в 0,1 км северо-западнее железнодорожного моста через реку Обдеж;

далее – от точки № 4 в северо-западном направлении по прямой на протяжении 11,2 км, включая железнодорожную станцию Ливамяэ, до точки № 5 (с координатами 57°47'54,59" северной широты, 27°37'31,55" восточной долготы), расположенной на перекрестке асфальтированных дорог в 1,16 км южнее населенного пункта Печоры;

далее – от точки № 5 в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 5,1 км, включая населенный пункт Козье Загорье, до точки № 6 (с координатами 57°49'40,75" северной широты, 27°41'25,62" восточной долготы), расположенной в 0,1 км северо-западнее железнодорожной станции Пуравица Октябрьской железной дороги;

далее – от точки № 6 в северо-западном направлении по прямой на протяжении 3,25 км, включая железнодорожную станцию Пуравица Октябрьской железной дороги, вдоль железнодорожных путей в направлении

железнодорожной станции Печоры Псковские Октябрьской железной дороги до точки № 7 (с координатами 57°50'07,76" северной широты, 27°38'19,71" восточной долготы), расположенной на развилке дорог в 0,5 км северо-западнее высоты с отметкой 69,3;

далее – от точки № 7 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 1,75 км до точки № 8 (с координатами 57°49'56,23" северной широты, 27°36'35,06" восточной долготы), расположенной на развилке асфальтированных дорог в 0,45 км западнее населенного пункта Мыльниково;

далее – от точки № 8 в юго-западном направлении по правой стороне обочины асфальтированной дороги на протяжении 1,39 км, исключая гаражи, расположенные на удалении 0,17 км юго-западнее высоты с отметкой 76,8 (с координатами 57°49'37,23" северной широты, 27°36'07,10" восточной долготы), до точки № 9 (с координатами 57°49'31,67" северной широты, 27°36'05,26" восточной долготы), расположенной на развилке асфальтированных дорог в 0,1 км северо-западнее населенного пункта Печоры;

далее – от точки № 9 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 1,98 км до точки № 10 (с координатами 57°49'14,21" северной широты, 27°34'24,49" восточной долготы), расположенной в месте нахождения капитального сооружения башенного типа в 0,16 км северо-восточнее населенного пункта Слобода;

далее – от точки № 10 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 3,97 км до точки № 11 (с координатами 57°47'05,71" северной широты, 27°34'33,12" восточной долготы), расположенной в месте нахождения капитального сооружения башенного типа в 0,48 км юго-восточнее населенного пункта Тайлово;

далее – от точки № 11 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 5 км, включая населенный пункт Тайлово, до точки № 12 (с координатами 57°45'02,38" северной широты, 27°37'56,23" восточной

долготы), расположенной на грунтовой дороге в 0,73 км северо-восточнее населенного пункта Залесье;

далее – от точки № 12 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 7,6 км, включая населенный пункт Залесье, до точки № 13 (с координатами 57°41'17,14" северной широты, 27°34'44,10" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 141;

далее – от точки № 13 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 4,7 км, включая населенный пункт Паниковичи, до точки № 14 (с координатами 57°38'56,62" северной широты, 27°34'07,91" восточной долготы), расположенной в 0,1 км северо-восточнее железобетонного моста через реку Вруда;

далее – от точки № 14 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 6,7 км, включая населенный пункт Бобры, до точки № 15 (с координатами 57°35'23,87" северной широты, 27°32'16,28" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 165;

далее – от точки № 15 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 6,18 км, включая населенные пункты Лавры, Лидва-1, Лидва-2, до точки № 16 (с координатами 57°33'58,77" северной широты, 27°37'49,75" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 125;

далее – от точки № 16 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 6,8 км, включая населенные пункты Усадище, Замошье, до точки № 17 (с координатами 57°30'20,06" северной широты, 27°38'47,74" восточной долготы), расположенной на грунтовой дороге в 0,8 км северо-восточнее населенного пункта Юшково;

далее – от точки № 17 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 4,6 км, включая населенный пункт Юшково, до точки № 18 (с координатами 57°27'53,84" северной широты, 27°38'52,13" восточной

долготы), расположенной на лесной дороге в 1,43 км юго-восточнее населенного пункта Павлово Блины;

далее – от точки № 18 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 1,7 км, включая населенный пункт Павлово Блины, до точки № 19 (с координатами 57°27'19,80" северной широты, 27°40'22,80" восточной долготы), расположенной на стыке границ муниципальных образований «Печорский район» и «Палкинский район» в 3,16 км юго-восточнее населенного пункта Павлово Блины;

в муниципальном образовании «Палкинский район»:

начальная точка (с координатами 57°27'19,80" северной широты, 27°40'22,80" восточной долготы), расположенная на стыке границ муниципальных образований «Печорский район» и «Палкинский район» в 3,16 км юго-восточнее населенного пункта Павлово Блины;

далее – от начальной точки в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 4,73 км до точки № 1 (с координатами 57°25'36,67" северной широты, 27°43'51,37" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 139;

далее – от точки № 1 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 8,1 км до точки № 2 (с координатами 57°23'49,83" северной широты, 27°51'12,44" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 80;

далее – от точки № 2 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 7,3 км до точки № 3 (с координатами 57°21'11,81" северной широты, 27°56'17,46" восточной долготы), расположенной на грунтовой дороге в 0,68 км северо-западнее населенного пункта Дворянкино на стыке границ муниципальных образований «Палкинский район» и «Пыталовский район»;

в муниципальном образовании «Пыталовский район»:

начальная точка (с координатами 57°21'11,81" северной широты, 27°56'17,46" восточной долготы), расположенная на грунтовой дороге

в 0,68 км северо-западнее населенного пункта Дворянкино на стыке границ муниципальных образований «Палкинский район» и «Пыталовский район»;

далее – от начальной точки в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 3,77 км до точки № 1 (с координатами 57°19'18,68" северной широты, 27°58'40,24" восточной долготы), расположенной в месте нахождения капитального сооружения башенного типа в 0,56 км северо-западнее населенного пункта Мирный;

далее – от точки № 1 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 7,93 км до точки № 2 (с координатами 57°15'14,44" северной широты, 27°59'39,78" восточной долготы), расположенной в месте нахождения нефтехранилища в 0,32 км восточнее населенного пункта Линово;

далее – от точки № 2 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 11,7 км до точки № 3 (с координатами 57°09'51,50" северной широты, 27°53'46,12" восточной долготы), расположенной в 0,1 км северо-восточнее железобетонного моста через реку Кухва;

далее – от точки № 3 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 3,1 км, включая населенный пункт Анциферово, до точки № 4 (с координатами 57°08'27,69" северной широты, 27°55'43,97" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 94;

далее – от точки № 4 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 5,2 км до точки № 5 (с координатами 57°05'55,32" северной широты, 27°53'29,94" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 93;

далее – от точки № 5 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 5,4 км до точки № 6 (с координатами 57°03'19,24" северной широты, 27°51'04,73" восточной долготы), расположенной на перекрестке грунтовых дорог в 0,17 км северо-восточнее населенного пункта Замостье;

далее – от точки № 6 в юго-восточном направлении по прямой

на протяжении 6,7 км, включая населенный пункт Замостье, до точки № 7 (с координатами 57°00'10,14" северной широты, 27°54'18,63" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 92;

далее – от точки № 7 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 6,5 км до точки № 8 (с координатами 56°56'40,19" северной широты, 27°54'03,11" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 100;

далее – от точки № 8 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 10,3 км до точки № 9 (с координатами 56°51'55,52" северной широты, 27°59'17,89" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 101;

далее – от точки № 9 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 1,64 км до точки № 10 (с координатами 56°51'20,89" северной широты, 28°00'33,16" восточной долготы), расположенной в 2,24 км северо-западнее пункта ГГС на высоте с отметкой 112 (с координатами 56°50'34,98" северной широты, 28°02'20,25" восточной долготы) на стыке границ муниципальных образований «Пыталовский район» и «Красногородский район»;

в муниципальном образовании «Красногородский район»:

начальная точка (с координатами 56°51'20,89" северной широты, 28°00'33,16" восточной долготы), расположенная в 2,24 км северо-западнее пункта ГГС на высоте с отметкой 112 (с координатами 56°50'34,98" северной широты, 28°02'20,25" восточной долготы) на стыке границ муниципальных образований «Пыталовский район» и «Красногородский район»;

далее – от начальной точки в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 3,97 км до точки № 1 (с координатами 56°50'34,98" северной широты, 28°02'20,25" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 112;

далее – от точки № 1 в юго-восточном направлении по прямой

на протяжении 8,63 км, включая населенный пункт Треньки, до точки № 2 (с координатами 56°46'51,89" северной широты, 28°02'33,56" восточной долготы), расположенной на перекрестке асфальтированных дорог в 0,13 км юго-восточнее населенного пункта Ганьково;

далее – от точки № 2 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 13,13 км, включая населенный пункт Ганьково, до точки № 3 (с координатами 56°38'55,35" северной широты, 28°04'33,56" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 122;

далее – от точки № 3 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 6,42 км до точки № 4 (с координатами 56°37'59,60" северной широты, 28°10'38,09" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 113;

далее – от точки № 4 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 8,21 км, включая населенный пункт Мозули, до точки № 5 (с координатами 56°33'57,97" северной широты, 28°13'54,72" восточной долготы), расположенной на высоте с отметкой 121;

далее – от точки № 5 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 5,59 км до точки № 6 (с координатами 56°31'26,29" северной широты, 28°16'58,34" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 121;

далее – от точки № 6 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 0,24 км до точки № 7 (с координатами 56°31'19,39" северной широты, 28°17'00,45" восточной долготы), расположенной на стыке границ муниципальных образований «Красногородский район» и «Себежский район» в 0,24 км юго-восточнее пункта ГГС на высоте с отметкой 121;

в муниципальном образовании «Себежский район»:

начальная точка (с координатами 56°31'19,39" северной широты, 28°17'00,45" восточной долготы), расположенная на стыке границ муниципальных образований «Красногородский район» и «Себежский

район» в 0,24 км юго-восточнее пункта ГГС на высоте с отметкой 121;

далее – от начальной точки в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 12,59 км до точки № 1 (с координатами 56°24'17,13" северной широты, 28°18'56,20" восточной долготы), расположенной в 0,1 км северо-западнее моста через реку Исса;

далее – от точки № 1 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 7,47 км до точки № 2 (с координатами 56°20'24,86" северной широты, 28°21'01,86" восточной долготы), расположенной на высоте с отметкой 182;

далее – от точки № 2 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 10,8 км до точки № 3 (с координатами 56°15'09,46" северной широты, 28°16'32,49" восточной долготы), расположенной в 0,1 км юго-западнее моста через реку Визовень;

далее – от точки № 3 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 10,83 км, включая населенный пункт Дедино, до точки № 4 (с координатами 56°13'34,20" северной широты, 28°26'40,15" восточной долготы), расположенной в 0,1 км юго-западнее моста через канал, соединяющий озера Глыбочно и Белое;

далее – от точки № 4 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 4,96 км, включая населенный пункт Черная Грязь, до точки № 5 (с координатами 56°11'08,22" северной широты, 28°24'48,38" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 169;

далее – от точки № 5 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 2,83 км до точки № 6 (с координатами 56°09'37,84" северной широты, 28°24'31,78" восточной долготы), расположенной в 0,1 км юго-восточнее моста через реку Мотяжица;

далее – от точки № 6 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 15,85 км, исключая озера Березвица, Нечерица, до точки № 7 (с координатами 56°07'25,76" северной широты, 28°39'03,18" восточной

долготы), расположенной в 0,1 км юго-западнее моста через реку Осына;

далее – от точки № 7 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 1,84 км, исключая озеро Осыно, до точки № 8 (с координатами 56°07'46,18" северной широты, 28°40'40,57" восточной долготы), расположенной на высоте с отметкой 152;

далее – от точки № 8 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 6,44 км, включая населенный пункт Полейковичи, до точки № 9 (с координатами 56°06'50,91" северной широты, 28°46'39,27" восточной долготы), расположенной на высоте с отметкой 161;

далее – от точки № 9 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 3,69 км до точки № 10 (с координатами 56°04'52,21" северной широты, 28°46'33,89" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 167;

далее – от точки № 10 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 4,4 км до точки № 11 (с координатами 56°02'34,40" северной широты, 28°47'38,53" восточной долготы), расположенной на развилке лесных дорог в 0,92 км северо-восточнее населенного пункта Мощное;

далее – от точки № 11 в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 4,65 км до точки № 12 (с координатами 56°02'33,82" северной широты, 28°52'06,70" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 170;

далее – от точки № 12 в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 10,03 км, исключая населенный пункт Ясеновец, до точки № 13 (с координатами 56°02'44,66" северной широты, 29°01'47,37" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 178;

далее – от точки № 13 в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 4,73 км до точки № 14 (с координатами 56°04'50,68" северной широты, 29°07'12,43" восточной долготы), расположенной в 0,1 км юго-западнее моста через реку Утуга;

далее – от точки № 14 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 9,22 км до точки № 15 (с координатами 56°02'34,39" северной широты, 29°14'56,05" восточной долготы), расположенной на берегу озера Язно в 0,69 км северо-западнее населенного пункта Веселки на стыке границ муниципальных образований «Себежский район» и «Невельский район»;

в муниципальном образовании «Невельский район»:

начальная точка (с координатами 56°02'34,39" северной широты, 29°14'56,05" восточной долготы), расположенная на берегу озера Язно в 0,69 км северо-западнее населенного пункта Веселки на стыке границ муниципальных образований «Себежский район» и «Невельский район»;

далее – от начальной точки в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 6,51 км до точки № 1 (с координатами 56°02'48,03" северной широты, 29°19'05,19" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 169;

далее – от точки № 1 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 11,97 км до точки № 2 (с координатами 55°59'20,68" северной широты, 29°28'49,41" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 158;

далее – от точки № 2 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 9,76 км, включая населенные пункты Ольховец, Рубанково, исключая озеро Гусино, до точки № 3 (с координатами 55°56'33,29" северной широты, 29°36'47,23" восточной долготы), расположенной на высоте с отметкой 183;

далее – от точки № 3 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 4,38 км до точки № 4 (с координатами 55°54'10,91" северной широты, 29°36'42,01" восточной долготы), расположенной на высоте с отметкой 169;

далее – от точки № 4 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 7,91 км, включая населенные пункты Завздоры, Стайки, до точки № 5 (с координатами 55°50'51,51" северной широты, 29°32'02,53"

восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 183;

далее – от точки № 5 в юго-западном направлении по прямой на протяжении 7,94 км до точки № 6 (с координатами $55^{\circ}49'03,15''$ северной широты, $29^{\circ}25'07,38''$ восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 173;

далее – от точки № 6 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 10,46 км, включая населенные пункты Жулево, Кресты, до точки № 7 (с координатами $55^{\circ}47'03,36''$ северной широты, $29^{\circ}34'32,81''$ восточной долготы), расположенной на высоте с отметкой 174;

далее – от точки № 7 в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 17,25 км, включая населенные пункты Карлово, Хватыня, до точки № 8 (с координатами $55^{\circ}53'19,50''$ северной широты, $29^{\circ}46'41,88''$ восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 184;

далее – от точки № 8 в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 21,28 км, исключая населенные пункты Борисово, Сороки, Козлово, до точки № 9 (с координатами $55^{\circ}55'32,47''$ северной широты, $30^{\circ}06'43,92''$ восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 182;

далее – от точки № 9 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 9,23 км, включая населенный пункт Козлы, исключая населенный пункт Семеновка, до точки № 10 (с координатами $55^{\circ}53'13,33''$ северной широты, $30^{\circ}14'35,90''$ восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 194;

далее – от точки № 10 в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 4,48 км, включая населенный пункт Малая Будница, до точки № 11 (с координатами $55^{\circ}53'11,77''$ северной широты, $30^{\circ}18'54,47''$ восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 209;

далее – от точки № 11 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 8,34 км, включая населенный пункт Лехово, до точки № 12 (с координатами 55°52'29,01" северной широты, 30°26'48,56" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 167;

далее – от точки № 12 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 11,94 км, включая населенный пункт Бруи, до точки № 13 (с координатами 55°48'23,34" северной широты, 30°35'37,61" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 159 на стыке границ муниципальных образований «Невельский район» и «Усвятский район»;

в муниципальном образовании «Усвятский район»:

начальная точка (с координатами 55°48'23,34" северной широты, 30°35'37,61" восточной долготы), расположенная в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 159 на стыке границ муниципальных образований «Невельский район» и «Усвятский район»;

далее – от начальной точки в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 4,27 км, включая населенный пункт Пруд, до точки № 1 (с координатами 55°46'37,49" северной широты, 30°38'16,90" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 162;

далее – от точки № 1 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 5,25 км, включая населенный пункт Борновалово, до точки № 2 (с координатами 55°43'57,09" северной широты, 30°40'00,97" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 176;

далее – от точки № 2 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 3,95 км до точки № 3 (с координатами 55°42'41,24" северной широты, 30°43'02,87" восточной долготы), расположенной в месте нахождения пункта ГГС на высоте с отметкой 166;

далее – от точки № 3 в юго-восточном направлении по прямой на протяжении 9,72 км до точки № 4 (с координатами 55°39'25,99" северной широты, 30°50'21,31" восточной долготы), расположенной в 0,16 км южнее озера Карачево;

далее – от точки № 4 в северо-восточном направлении по прямой на протяжении 8,03 км до точки № 5 (с координатами 55°40'33,00" северной широты, 30°57'46,06" восточной долготы), расположенной на асфальтированной дороге Р-133 в 2,98 км юго-восточнее населенного пункта Бор на стыке границ муниципальных образований «Усвятский район» Псковской области и «Велижский район» Смоленской области.

1.2. Островов, находящихся в российской части вод Чудского, Теплового, Псковского озер, исключая острова имени Залита, Талабенец, имени Белова, Семский.

2. Пограничному управлению ФСБ России по Псковской области на приграничной территории Псковской области:

установить места и время для въезда (прохода) лиц и транспортных средств в пограничную зону;

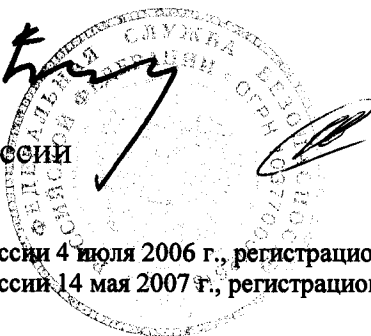
организовать установку предупреждающих знаков на въездах в пограничную зону.

3. Признать утратившими силу приказы ФСБ России от 2 июня 2006 г. № 242 «О пределах пограничной зоны на территории Псковской области»¹, от 21 апреля 2007 г. № 201 «О внесении изменения в приказ ФСБ России от 2 июня 2006 г. № 242»².

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Пограничную службу ФСБ России.

Директор

Верно: начальник ДПУ ФСБ России
29.12.2016



А.Бортников

В.С.Шелег

¹ Зарегистрирован Минюстом России 4 июля 2006 г., регистрационный № 8009.

² Зарегистрирован Минюстом России 14 мая 2007 г., регистрационный № 9456.