Pielikums

Ministru kabineta

2016. gada 20. decembra

noteikumiem Nr. 860

**Pašvaldības, kas atrodas Daugavas hidroelektrostaciju ūdenskrātuvju krastos, un Rīgas hidroelektrostacijas ūdenskrātuves inženieraizsardzības būves**

1. Administratīvās teritorijas, kas atrodas Daugavas HES ūdenskrātuvju krastos:

1.1. Ķekavas novads (sākot no robežpunkta Daugavas kreisajā krastā ar šādām koordinātām\*: x koordināta – 520337.123, y koordināta – 298877.606 un sākot no robežpunkta Daugavas labajā krastā ar šādām koordinātām: x koordināta – 524087.376, y koordināta – 299999.470);

1.2. Salaspils novads;

1.3. Ikšķiles novads;

1.4. Ķeguma novads;

1.5. Lielvārdes novads;

1.6. Ogres novads;

1.7. Skrīveru novads;

1.8. Aizkraukles novads;

1.9. Jaunjelgavas novads;

1.10. Kokneses novads;

1.11. Pļaviņu novads;

1.12. Krustpils novads (līdz robežpunktam Daugavas labajā krastā ar šādām koordinātām: x koordināta – 611412.454, y koordināta – 266098.852);

1.13. Salas novads (līdz robežpunktam Daugavas kreisajā krastā ar šādām koordinātām: x koordināta – 611417.017, y koordināta – 265906.757).

2. Rīgas HES ūdenskrātuves inženieraizsardzības būves:

2.1. astoņas sūkņu stacijas (Ogre-1, Ogre-2, Ogre-4, Ciemupe, Ikšķile-1, Ikšķile-2, Tome, Spolītes);

2.2. ūdenskrātuves dambis 8,4 km garumā (Ogre-1 – 0,9 km, Ogre-2 – 2,7 km, Ciemupe – 0,5 km, Ikšķile-1 – 1,1 km, Ikšķile-2 – 2,5 km, Tome – 0,7 km);

2.3. dziļās drenāžas 10,8 km garumā (Ogre-1 – 2,9 km, Ogre-2 – 0,8 km, Ogre-4 – 0,5 km, Ikšķile-1 – 3,1 km, Ikšķile-2 – 3,5 km) ar 260 akām.

Piezīme. \* Minētās robežpunktu koordinātas ir norādītas Latvijas koordinātu sistēmā LKS-92 TM.

Vides aizsardzības un

reģionālās attīstības ministrs Kaspars Gerhards