



**Lēmumu izraksti no 2017.gada 19.septembra LVĢMC Derīgo izrakteņu krājumu
akceptēšanas komisijas sēdes protokola Nr. 64.**

Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisija nolēma:

1.1. Akceptēt smilts-grants un smilts atradnē “Garkalnu olis” 142.09 tūkst.m² platībā šādus A kategorijas ģeoloģiski izpētītos krājumus (krājumu stāvoklis 27.12.2016.):

- smilts-grants (142.09 tūkst.m² platībā) – 738.87 tūkst.m³, tajā skaitā 430.53 tūkst.m³ iegul zem gruntsūdens līmeņa;
- smilts (44.99 tūkst.m² platībā) – 43.19 tūkst.m³, visi krājumi iegul virs gruntsūdens līmeņa.

1.2. Veikt nepieciešamās izmaiņas Derīgo izrakteņu atradņu reģistrā attiecībā uz atradnes „Garkalni – 1978.g.”, samazinot smilts-grants derīgo izrakteņu krājumus par 7.39 tūkst.m³ un platību par 1.87 tūkst.m² (visi krājumi iegul virs gruntsūdens līmeņa).

1.3. Ņemot vērā augstāk minētajā punktā veiktās izmaiņas atradnē “Garkalni – 1978.g.”, atzīt par spēku zaudējušu:

- valsts SIA “Latvijas vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisijas 2011.gada 1.februāra sēdes protokola Nr.6 3.1.punktu “*Akceptēt atradnē “Garkalni – 1978.g.” N kategorijas smilts-grants krājumus (nosacīti 01.01.1978.g.) – 439.2 tūkst.m³”.*
- valsts SIA “Latvijas vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisijas 2017.gada 22.maija sēdes protokola Nr.34 1.1.punktu “*Pieņemt zināšanai atradnes “Garkalni-1978.g.” robežpunktu koordinātas”.*

2.1. Pieņemt atradnes “Pladu purvs” A kategorijas krājumu aprēķina laukuma platību – 70,66 tūkst.m² un “nulles” dziļuma robežas laukuma platību – 142,24 tūkst.m².

2.2. Atstāt nemainīgus LVĢMA Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisijas 2008.gada 1.augstā (sēdes protokols Nr.44) akceptētos krājumus dziedniecības dūņu atradnē “Pladu purvs”.

3. Akceptēt atradnē “Fazer Latvija (Ogre)” uz divdesmit pieciem gadiem aprēķinātos pazemes ūdens ekspluatācijas krājumus:

Novads, pilsēta (ciems)	Atradne (iecirknis)	Izmantojamais horizonts	A kategorijas krājumi, m ³ /d		N kategorijas krājumi, m ³ /d		Piezīmes
			autoru piedāvātie	akcep- tētie	autoru piedāvātie	akcep- tētie	
Ogres novads, Ogre	Fazer Latvija (Ogre)	D ₃ g _j	247	247	-	-	Pazemes ūdeņus izmantojot kā dzeramo ūdeni, to ķīmiskajam komponentu saturam jāatbilst 2003.gada 29.aprīļa Ministru kabineta noteikumu Nr.235 “Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība” prasībām.



4. Akceptēt kūdras atradnē “Vecsalienas (Červonkas) purvs” 562.04 tūkst. m² platībā aprēķinātos A kategorijas kūdras krājumus šādā apjomā (krājumu stāvoklis uz 01.11.2016.):

Vidēji un labi sadalījusies zemā tipa kūdra	Izplatības laukums, tūkst.m ²	131.51
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m ³	172.28
	Aprēķinātais apjoms (W=40%), tūkst.t	34.16
Mazsadalījusies augstā tipa kūdra	Izplatības laukums, tūkst.m ²	288.75
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m ³	300.30
	Aprēķinātais apjoms (W=40%), tūkst.t	35.92
Vidēji un labi sadalījusies augstā tipa kūdra	Izplatības laukums, tūkst.m ²	430.53
	Aprēķinātais apjoms, tūkst.m ³	525.25
	Aprēķinātais apjoms (W=40%), tūkst.t	78.26