



Державна служба геології та надр України



СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

на користування надрами

Регістраційний номер

1012

Дата видачі

від 29 липня 1997 року

Підстава видачі

Наказ від 26.07.2019 № 206

Цей профіль має статус проекту. Державний профіль: 1. Визначення меж і складових частин надр, які належать до державних надр, або приватних надр, які належать до державних надр.

Вид користування надрами відповідно до статті 14 Закону України про надра, статті 13 Закону України «Про нафту і газ» та статті 5 Парagrafu відомості законодавства на користування надрами

видобування

Мета користування надрами

видобування залізнитих кварцитів

Користувач надр (геологічна організація, яка здійснює державні функції заклади державних надр України, які належать до державних надр)

назва родовища

Горішнь-Плавнинсько-Лавриківська ділянка надр (Горішнь-Плавнинське та Лавриківське родовище)

Географічні координати:

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8
ПШ	49°01'51"	49°01'33"	49°01'05"	49°00'59"	49°00'56"	49°00'57"	49°00'59"	49°01'30"
СхД	33°40'55"	33°40'52"	33°40'18"	33°40'03"	33°39'54"	33°39'45"	33°39'39"	33°39'09"
	T.9	T.10	T.11	T.12	T.13	T.14	T.15	T.16
ПШ	49°01'50"	49°02'07"	49°02'25"	49°02'46"	49°03'02"	49°03'53"	49°04'20"	49°04'47"
СхД	33°39'09"	33°39'14"	33°39'26"	33°39'33"	33°39'39"	33°39'58"	33°40'00"	33°40'05"
	T.17	T.18	T.19	T.20	T.21			
ПШ	49°05'16"	49°05'12"	49°05'04"	49°04'40"	49°02'52"			
СхД	33°40'25"	33°40'50"	33°40'58"	33°40'46"	33°40'55"			

місцевіскоординати:

Полтавська область, Кременчуцький район

область, район, місцеві координати

приналежність на місцевості відповідно до адміністративно-територіального устрою України:

область, район, місцеві координати

площа

10,977 км²

площа, район, місцеві координати

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби)

**до профілю IX – 700 м
між профілями IX та XVII – 500 м
між профілями XVII і 23+200 – 300 м**

Вид користування надрами відповідно до статті 14 Закону України про надра, статті 13 Закону України «Про нафту і газ» та статті 5 Парagrafu відомості законодавства на користування надрами

залізниті кварцити

Загальний обсяг запасів (ресурсів) на час видачі спеціального дозволу на користування надрами (основні, супутні)

кат. В+С₁ – 784537,0 (В – 145079,0; С₁ – 639458,0); С₂ – 225796,0 тис.т;
в тому числі
кварцити залізисті, магнетитові:
кат. В+С₁ – 642695,0 (В – 104087,0; С₁ – 538608,0); С₂ – 204601,0 тис.т
кварцити залізисті, кумінгтоніт-магнетитові:
кат. В+С₁ – 141842,0 (В – 40992,0; С₁ – 100850,0); С₂ – 21195,0 тис.т

Рівняння масової заміщення об'єктів

Ступінь освоєння надр:

розробляється

розробляється, не розробляється

Відомості про затвердження (добробачку) запасів корисної копалини (ззначається у разі видачування)

ДКЗ України, протокол від 24.09.2015 № 3428

Дати затвердження, внесення змін, видачування запасів

Джерело фінансування робіт, які планують виконати надрокористувач під час користування надрами

недержавне

Державне або недержавне

Особливі умови:

1. Виконання умов Міністерства екології та природних ресурсів України – наказ від 24.07.2017 № 283.
2. Виконання рекомендацій ДКЗ України (пункт 3.7 протоколу від 24.09.2015 № 3428).
3. Щорічний радіаційний контроль за видобутою сировиною на відповідність вимогам НРБУ-97.
4. Своєчасна і в повному обсязі сплата обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
5. Щорічна звітність перед Державною службою геології та надр України згідно з формою 5-гр.
6. Дотримання вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Відомості про власника:

**ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ПОЛТАВСЬКИЙ
ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ»**

КОД 00191282

**39802, ПОЛТАВСЬКА ОБЛАСТЬ, МІСТО ГОРІШНІ ПЛАВНІ, ВУЛИЦЯ
БУДІВЕЛЬНИКІВ, БУДИНОК 16**

Найменування юридичної особи, що діє на і-СЕРТОП або і-принтер, та/або на і-банківській карті особи – інтернет-банк, банківський картковий розрахунок

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

**Міністерство екології та природних ресурсів України - наказ
від 24.07.2017 № 283**

Найменування органу, який видає погодження. Форма погодження на надання дозволу на користування надрами

Строк дії спеціального дозволу на користування надрами (кількість років)

**до 26 (двадцять шостого) липня
2037 (дві тисячі тридцять сьомого) року**

Відомості про власника

Умова про умови використання ділянок надр є невід'язливою частиною спеціального дозволу на користування надрами і виконання умов користування ділянкою надр

№ 1012 від 13.01.2020

Назва особливих умов користування надрами (в разі наявності)

Додаток до спеціального дозволу на користування надрами, наданого з метою видобування корисних копалин Горішнє-Плавнинсько-Лавриківської ділянки надр (Горішнє-Плавнинське та Лавриківське родовища).

(нова корисної копалини та ділянки надр)

№ 1012 від «29» липня 1997 р.

Угода № 1012
про умови користування надрами
з метою видобування корисних копалин
(нова редакція)

м. Київ

23 січня 2020
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі Олександри Березавини
сиротки пенсії по надр України
Олександрівна Романівна Євменовна

який(а) діє на підставі розпорядження Кабінету Міністрів України
від 06.11.2019 № 1029 на виконання про Березавину
сиротку пенсії по надр України, зам. державної пенсіонерки
Кабінету Міністрів України від 30.12.2015 № 1174

(далі - Держгеонадра) з однієї

сторони та Приватне акціонерне товариство «Полтавський гірничо-збагачувальний комбінат».

(повне найменування юридичної особи або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця)

який(а/е) зареєстрований(а/е) виконавчим комітетом Комсомольської міської ради Полтавської області від 05.01.1995 року за №15841200000000014.

(орган реєстрації, дата та реєстраційний номер)

код КВЕД 07.10.

(код класифікації видів економічної діяльності щодо здійснення господарської діяльності з користування надрами)

в особі Голови Правління Лотоуса Віктора Вікторовича.

(посада, прізвище, ім'я та по батькові)

який(а) діє на підставі Статуту

(назва документа)

(далі - Надрокористувач), з іншої сторони (далі разом - Сторони, а кожна окремо - Сторона) уклали цю Угоду про умови користування надрами з метою видобування корисних копалин (далі - Угода), яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами від «29» липня 1997 року № 1012 (далі - Дозвіл), про нижчевикладене.

1. Предмет Угоди

1.1. Держгеонадра надає Надрокористувачу право тимчасового користування ділянкою надр з метою видобування корисних копалин, а Надрокористувач зобов'язується виконувати та дотримуватись умов користування ділянкою надр, передбачених Дозволом, цією Угодою та нормами діючого законодавства.

2. Відомості про ділянку надр, яка надана в користування

2.1. Місцезнаходження ділянки надр - Полтавська область, Кременчуцький район.

2.2. Просторові межі ділянки надр, яка є предметом цієї Угоди, ступінь геологічного вивчення та освоєння об'єкта надрокористування, відомості про затвердження (апробацію) запасів корисної копалини та загальна кількість запасів на час надання Дозволу вказуються

Надрокористувачем у характеристиці ділянки надр, яка є Додатком 1 та невід'ємною частиною цієї Угоди.

3. Умови користування ділянкою надр, яка надана в користування

3.1. Умови користування надрами, види, обсяги, джерело фінансування та строки виконання Надрокористувачем робіт з видобування корисних копалин залізистих кварцитів
(назва корисної копалини)

протягом строку дії Дозволу визначаються в Програмі робіт з видобування корисних копалин, яка підписується Сторонами, є Додатком 2 та невід'ємною частиною цієї Угоди (далі – Програма робіт).

3.2. Програма робіт в цілому або окремі її показники, у разі потреби можуть змінюватися та/або доповнюватися за взаємною згодою Сторін у межах дії Дозволу та цієї Угоди.

3.3. Сторона, яка ініціює внесення змін та/або доповнень до Програми робіт, зобов'язана надати іншій Стороні відповідні письмові обґрунтування та підтверджуючі документи.

3.4. Сторона, яка одержала від іншої Сторони письмові обґрунтування з підтверджуючими документами та пропозиції щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт зобов'язана в місячний термін надати іншій Стороні письмову вмотивовану відповідь щодо прийняття пропозицій щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт.

3.5. Строк виконання робіт з метою видобування корисних копалин може бути продовжений за умови продовження строку дії Дозволу та цієї Угоди, із внесенням відповідних змін до Програми робіт.

3.6. Особливі умови користування надрами визначаються в Дозволі та цією Угодою і є обов'язковими до виконання Надрокористувачем.

4. Права Сторін на геологічну інформацію про надра

4.1. Використання та розпорядження Сторонами геологічною інформацією про надра здійснюється в порядку визначеному законодавством.

4.2. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) за рахунок коштів державного бюджету є державною власністю.

4.3. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) за рахунок коштів державного бюджету, надається Надрокористувачу на праві користування та володіння без права розпорядження на договірній основі в порядку визначеному законодавством.

4.4. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) Надрокористувачем під час дії Дозволу за власні кошти, є його власністю.

4.5. Надрокористувач зобов'язаний в порядку визначеному законодавством у місячний строк повідомити Держгеонадрам про створення та/або придбання геологічної інформації.

4.6. Надрокористувач зобов'язаний повідомити Держгеонадрам про передачу ним права власності на геологічну інформацію чи права користування нею не пізніше ніж за 10 робочих днів до такої передачі.

5. Інші права та обов'язки Сторін

5.1. Держгеонадра має право:

5.1.1 витребувати у Надрокористувача звітні дані та інформацію про виконання цієї Угоди;

5.1.2 видавати та направляти Надрокористувачу в межах своєї компетенції відповідні приписи, розпорядження та/або повідомлення;

5.1.3 здійснювати відповідно до діючого законодавства державний геологічний контроль за раціональним і ефективним використанням надр Надрокористувачем;

5.1.4 притягувати Надрокористувача відповідно до діючого законодавства і умов цієї Угоди до відповідальності, в тому числі, зупиняти дію Дозволу або припиняти право користування надрами шляхом анулювання Дозволу в порядку визначеному законодавством;

5.1.5 в установленому законодавством порядку вживати заходів до припинення всіх видів робіт з використання надр, що проводяться Надрокористувачем з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, істотне зниження ефективності робіт або призвести до значних збитків, в тому числі якщо роботи ведуться з застосуванням методів і способів, що негативно впливають на стан надр, призводять до забруднення навколишнього

природного середовища або шкідливих наслідків для здоров'я населення, а також в інших випадках, передбачених законодавством України;

5.1.6 у встановленому законодавством порядку вживати заходів до зупинення діяльності підприємств, установ та організацій, що здійснюють використання надр без спеціальних дозволів на користування або з порушенням умов, передбачених такими дозволами;

5.1.7 направляти матеріали щодо виявлених порушень в інші уповноважені державні органи для проведення контрольних дій і перевірок, притягнення Надрокористувача до відповідальності та/або вжиття заходів реагування відповідно до компетенції.

5.2. Держгеонадра зобов'язана:

5.2.1 своєчасно розглядати звернення Надрокористувача;

5.2.2 своєчасно розглядати отримані від Надрокористувача програми, плани, звіти та інші документи, які необхідні для виконання робіт, визначених цією Угодою.

5.3. При виконанні робіт відповідно до умов цієї Угоди Надрокористувач зобов'язаний:

5.3.1 приступити до проведення робіт на визначеній ділянці надр не пізніше ніж через 2 (два) роки з моменту початку строку дії Дозволу;

5.3.2 забезпечувати охорону надр та довкілля в межах ділянки надр, наданої в користування, а також забезпечувати приведення порушених земель у стан, придатний для використання за призначенням, або придатний для подальшого їх використання у суспільному виробництві відповідно до Програми робіт;

5.3.3 проводити роботи у терміни та в межах, зазначених у Програмі робіт;

5.3.4 дотримуватися вимог законодавства України, чинних стандартів, правил, норм виконання робіт, пов'язаних з користуванням надрами;

5.3.5 допускати уповноважених посадових осіб Держгеонадр для здійснення заходів державного геологічного контролю в порядку та на підставах визначених чинним законодавством України;

5.3.6 відшкодовувати збитки, заподіяні підприємствам, установам, організаціям, громадянам та довкіллю;

5.3.7 відшкодовувати у встановленому порядку власникам землі та землекористувачам збитки та втрати, завдані внаслідок користування земельними ділянками відповідно до мети користування надрами визначеної Дозволом;

5.3.8 використовувати надра відповідно до мети, для якої їх було надано;

5.3.9 забезпечувати безпеку людей, майна та навколишнього природного середовища;

5.3.10 дотримуватися вимог та умов, передбачених Дозволом та цією Угодою;

5.3.11 надавати в установленому порядку Держгеонадрам інформацію щодо користування надрами;

5.3.12 при виконанні робіт передбачених Дозволом та цією Угодою застосовувати прогресивні технології і техніку, що забезпечують повне, комплексне і раціональне використання надр;

5.3.13 зберігати розвідувальні гірничі виробки і свердловини, які можуть бути використані при розробці родовищ та в інших цілях, і ліквідувати у встановленому порядку виробки і свердловини, які не підлягають подальшому використанню;

5.3.14 зберігати геологічну і виконавчо-технічну документацію, зразки гірських порід і руд, дублікатів проб корисних копалин, які можуть бути використані при подальшому вивченні та використанні надр;

5.3.15 дотримуватися протипожежної безпеки на родовищі та нести за неї персональну відповідальність;

5.3.16 зупинити виконання на наданій йому у користування ділянці надр цільових робіт, передбачених Дозволом, після зупинення дії Дозволу та після його анулювання;

5.3.17 у разі зупинення дії Дозволу проводити на ділянці надр роботи, пов'язані із запобіганням виникненню аварійної ситуації або усуненням її наслідків, а також виконувати заходи, спрямовані на усунення порушень, що стали підставою для зупинення дії Дозволу;

5.3.18 проводити у порядку встановленому законодавством повторну експертизу та оцінку запасів родовищ(а) корисних копалин ділянки (ділянок) надр зазначеної (зазначених) у Дозволі та цій Угоді;

5.3.19 внести зміни до Дозволу та цієї Угоди протягом 3 (трьох) місяців з моменту проведення повторної експертизи та оцінки запасів родовищ(а) корисних копалин ділянки (ділянок) надр;

5.3.20 забезпечити раціональне комплексне використання і охорону надр згідно з цією Угодою та Програмою робіт;

5.3.21 створити безпечні для працівників і населення умови проведення робіт, пов'язаних з користуванням ділянкою надр отриманою з метою видобування корисних копалин;

5.3.22 у встановленому порядку забезпечити виконання вимог законодавства про оцінку впливу на довкілля.

5.4. При ліквідації робіт відповідно до умов цієї Угоди Надрокористувач зобов'язаний:

5.4.1 провести та здійснити фінансування ліквідаційних робіт відповідно до затвердженого в установленому порядку Проекту робіт;

5.4.2 у випадку повної або часткової ліквідації чи консервації гірничодобувного об'єкта гірничі виробки привести у стан, який гарантує безпеку людей, майна і навколишнього природного середовища, а в разі консервації - зберегти родовища та гірничі виробки на весь період консервації;

5.4.3 здійснювати за погодженням з органами державного гірничого нагляду та іншими заінтересованими органами у порядку встановленому законодавством ліквідацію і консервацію гірничодобувних об'єктів або їх ділянок.

5.5. Надрокористувач має право:

5.5.1 здійснювати на наданій йому ділянці надр розробку родовища корисних копалин та інші роботи згідно з умовами Дозволу та цієї Угоди;

5.5.2 розпоряджатися видобутими корисними копалинами в порядку визначеному законодавством України;

5.5.3 вести, припиняти свою діяльність на отриманій в користування ділянці надр на умовах, визначених Дозволом, цією Угодою та законодавством України;

5.5.4 при виконанні робіт відповідно до Дозволу та умов цієї Угоди залучати на підрядних умовах виконавців окремих видів робіт, які мають технічні можливості, що відповідають вимогам чинного законодавства.

5.6. Надрокористувач несе відповідальність за дотриманням залученими виконавцями умов Дозволу та умов користування надрами відповідно до вимог чинного законодавства.

6. Контроль за виконанням умов користування надрами та положень цієї Угоди

6.1. Контроль за виконанням умов користування надрами відповідно до діючого законодавства та положень цієї Угоди, здійснюється незалежно кожною із Сторін.

6.2. Надрокористувач при проведенні робіт здійснює різні види виробничого контролю, а також здійснює контроль за виконанням та якістю робіт, які проводить залучений виконавець.

6.3. Держгеонадра проводить заходи державного геологічного контролю за виконанням умов користування надрами і положень цієї Угоди та в межах повноважень відповідно до діючого законодавства:

6.3.1 за результатами проведених заходів геологічного контролю, безпосередньо або за поданням Мінприроди, центральних органів виконавчої влади, що реалізують державну політику у сфері здійснення державного гірничого нагляду, епідеміологічного нагляду (спостереження), державного нагляду (контролю) за додержанням вимог законодавства у сфері охорони навколишнього природного середовища, органів місцевого самоврядування, органів ДФС зупиняє дію Дозволу у випадках передбачених пунктом 22 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.05.2011 № 615 (далі Порядок) та в інших випадках, передбачених законодавством.

6.3.2 зупиняє дію дозволу за поданням Мінприроди за зверненням до Мінприроди Держекоінспекції та/або її територіальних органів щодо невиконання Надрокористувачем умов висновків з оцінки впливу на довкілля та/або висновків державної екологічної експертизи, відсутності висновку з оцінки впливу на довкілля та/або висновку державної екологічної експертизи діяльності з видобування корисних копалин.

6.3.3 припиняє право користування надрами шляхом анулювання Дозволу у випадках, передбачених пунктом 23 Порядку та в інших випадках, передбачених законодавством;

6.3.4 звертається з позовом до адміністративного суду з метою припинення всіх видів робіт із використання надр, що проводяться з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, істотне зниження ефективності робіт або призвести до значних збитків, а також вживає заходів до зупинення діяльності підприємств, установ та організацій, що здійснюють використання надр без спеціальних дозволів на користування надрами або з порушенням умов, передбачених такими дозволами.

6.4. Дія Дозволу поновлюється Держгеонадрами за умови усунення Надрокористувачем причин, що призвели до зупинення його дії.

6.5. Надрокористувач має право оскаржити в судовому порядку накази Держгеонадр про зупинення та припинення права користування ділянкою надр шляхом анулювання Дозволу.

7. Інформування Сторін. Щорічна звітність

7.1. Надрокористувач зобов'язаний щороку подавати до Держгеонадр інформацію щодо стану виконання Програми робіт за формою встановленою законодавством та надавати відповідні пояснення з питань, що віднесені до компетенції Держгеонадр.

7.2. Надрокористувач зобов'язаний в установленому порядку подавати до Держгеонадр щорічні звіти відповідно до форм звітності щодо обліку запасів корисних копалин.

7.3. Держгеонадра зобов'язана своєчасно інформувати Надрокористувача з питань, які віднесені до її компетенції і виникають стосовно виконання умов Дозволу та положень цієї Угоди.

8. Конфіденційність

8.1. Уся інформація, отримана чи придбана Сторонами в процесі виконання робіт, є конфіденційною. Порядок і умови користування інформацією, встановлюється власником інформації відповідно до чинного законодавства.

8.2. Вимоги конфіденційності, передбачені статтею 8.1, цієї Угоди, залишаються в силі після припинення строку дії цієї Угоди, якщо інше не передбачено чинним законодавством.

8.3. Конфіденційність цієї Угоди не поширюється на умови, врегульовані чинним законодавством України, та щодо органів, які здійснюють контроль за їх виконанням.

8.4. Не є порушенням конфіденційності цієї Угоди надання відомостей, документів та інформації контролюючим, судовим, державним органам у випадках, передбачених чинним законодавством.

9. Обставини непереборної сили

9.1. Невиконання або неналежне виконання зобов'язань за цією Угодою є виправданим і не спричиняє відповідальності у тому разі, якщо таке невиконання чи неналежне виконання є наслідком випадку або обставин непереборної сили, які виникли після укладення цієї Угоди, перебувають поза межами контролю Сторін, та які Сторони не могли ані передбачити, ані попередити розумними заходами.

9.2. Під випадком Сторони розуміють надзвичайну подію, яка не носить характеру невідвратної, однак є непередбачуваною і раптовою для Сторін, а саме: акти або дії органів державного управління, рішення органів місцевого самоврядування, зміни в законодавстві України за умови, що дані обставини безпосередньо вплинули на своєчасне виконання зобов'язань Сторони. Під обставинами непереборної сили Сторони розуміють пожежу, землетрус та інші стихійні лиха, оголошену та неоголошену війну, воєнні дії, загрозу війни, терористичний акт, блокаду, революцію, заколот, повстання, масові заворушення та інші події, що не залежать від волі Сторін.

9.3. При настанні обставин, зазначених у пункті 9.1., Сторона, яка опинилася під їх впливом, повинна в розумний строк, але не пізніше ніж через 7 календарних днів з дня їх виникнення, без затримки повідомити про це іншу Сторону та надати протягом 60 календарних днів документи, що підтверджують їх настання. Повідомлення повинно містити інформацію про характер обставин і, якщо можливо, оцінку їх впливу на можливість виконання стороною своїх зобов'язань за цією Угодою та примірний графік виконання зобов'язань.

9.4. Після повідомлення про виникнення обставин непереборної сили Сторони, у найкоротший термін, проводять зустріч (у разі необхідності) з метою прийняття спільного рішення щодо подальшого виконання умов цієї Угоди.

9.5. Після припинення обставин, зазначених у пункті 9.1., Сторона, що опинилася під впливом обставин непереборної сили, повинна без затримки, але не пізніше ніж через 5 календарних днів з дня припинення, повідомити про це іншу Сторону у письмовій формі. Повідомлення повинно містити термін, в який передбачається виконати зобов'язання за цією Угодою.

9.6. Факт настання обставин непереборної сили повинен бути підтверджений документально компетентним органом (сертифікат торгово-промислової палати).

В разі відсутності підтвердження Сторона, яка не виконала свої зобов'язання, несе відповідальність в повному обсязі відповідно до вимог законодавства.

10. Використання українського потенціалу

10.1. У процесі надрокористування на ділянці надр, Надрокористувач використовуватиме обладнання, механізми, засоби, приладдя, устаткування та ін. переважно вітчизняних виробників (в тому числі послуги) тією мірою, у якій їх ціни та якість, порівняно зі світовими цінами та якістю, будуть технічно, технологічно й економічно доцільними, та не призводитимуть до зниження рівня виробництва та екологічної безпеки.

11. Набуття чинності, зміни, розірвання та припинення Угоди

11.1. Ця Угода набирає чинності з дня реєстрації Дозволу та припиняє свою дію з моменту припинення права користування надрами шляхом анулювання Дозволу або закінчення строку дії Дозволу.

11.2. Дія цієї Угоди автоматично зупиняється, в частині виконання робіт, передбачених Дозволом у випадку його зупинення та поновлюється у разі поновлення дії Дозволу.

11.3. Якщо інше прямо не передбачено цією Угодою або чинним в Україні законодавством, продовження строку дії, внесення змін та доповнень до цієї Угоди здійснюється в порядку встановленому законодавством України шляхом викладення цієї Угоди в новій редакції, яка стає чинною після її письмового оформлення Сторонами та підписання уповноваженими особами Сторін.

11.4. Одностороння відмова від виконання умов цієї Угоди повністю або частково не допускається. Право односторонньої відмови від цієї Угоди надається Держгеонадрам у випадку припинення права користування надрами шляхом анулювання Дозволу.

11.5. Кожна Сторона підтверджує, що обидва примірники цієї Угоди підписані від її імені особою, яка має право вчиняти юридичні дії від імені відповідної юридичної (фізичної особи - підприємця) особи. Кожна Сторона гарантує, що нею виконані усі умови і формальності, передбачені її установчими документами, щодо прийняття органами управління рішення про погодження і підписання цієї Угоди, а особа, яка підписала цю Угоду, має для цього достатній обсяг повноважень. Жодна із Сторін не може посилатися у спорі з другою Стороною на обмеження представництва особи, яка підписала цю Угоду від її імені, або на недостовірність відомостей щодо представництва.

11.6. Сторони несуть повну відповідальність за правильність вказаних ними у цій Угоді реквізитів, а у випадку зміни: реквізитів, юридичної чи фактичної адреси, назви, установчих документів, Сторона, у якій відбулася така зміна, повинна повідомити про це іншу Сторону у строки та в порядку визначеному законодавством України. У разі неповідомлення Сторони несуть ризик настання пов'язаних із ним несприятливих наслідків.

11.7. Усі правовідносини, що виникають з цієї Угоди або пов'язані із нею, у тому числі пов'язані із дійсністю, укладенням, виконанням, зміною та припиненням цієї Угоди, тлумаченням її умов, визначенням наслідків недійсності або порушення Угоди, регулюються цією Угодою та відповідними нормами чинного законодавства України.

11.8. Ця угода складена українською мовою у двох автентичних примірниках, які мають однакову юридичну силу, по одному примірнику для кожної із Сторін.

11.9. Після підписання цієї Угоди уповноваженими особами Сторін, попередні редакції Угоди до спеціального дозволу № _____ від « _____ » _____ р. вважаються такими, що втратили чинність.

12. Додатки до Угоди

12.1. Невід'ємною частиною цієї Угоди є:

- Додаток 1 - Характеристика ділянки надр;
- Додаток 2 – Програма робіт.

13. Юридичні адреси, реквізити та підписи Сторін

**Державна служба
геології та надр України**

03680, м. Київ,
вул. Антона Цедіка, 16
ЄДРПОУ 37536031
тел. (044) 536-13-20

Надрокористувач

повне найменування: Приватне акціонерне товариство
«Полтавський гірничо-збагачувальний комбінат»
юридична адреса: 39802, м. Горішні Плавні вул.
ЄДРПОУ (ідентифікаційний код ФОП) 00191282
(001912816023)
тел. (05348) 7-42-21

Додаток 1
до Угоди про умови
користування надрами з
метою видобування
корисних копалин
від «_»_____ 20__
№ _____

ХАРАКТЕРИСТИКА

Горішне-Плавнинсько-Лавриківської ділянки надр (Горішне-Плавнинське та Лавриківське родовища)

Горішне-Плавнинсько-Лавриківське родовище залізистих кварцитів розташоване у межах середнього Придніпров'я (лівобережжя р.Дніпро) на території Кременчуцького району Полтавської області, 3 км на північ від м.Горішні Плавні.

Межа ліцензійної ділянки скорегована відповідно до проекту ТОВ «Південгіпроруда»2014 року.

Родовище розробляється відкритим способом (кар'єром) ПрАТ «Полтавський гірничо-збагачувальний комбінат).

Межа Горішне-Плавнинсько-Лавриківського родовища проходить між профілями IV-53. З півночі розвідувальний профіль 53 є межею між Горішне-Плавнинсько-Лавриківським та Єристівським родовищами. Довжина гірничого відводу Горішне-Плавнинсько-Лавриківського родовища складає 8,1 км, а ширина – 2,9 км. Ліцензійна площа родовища – 10 977кв.км. Глибина кар'єру від денної поверхні – 414 м, фактична позначка дна кар'єру – 360м (горизонт – 360м).

В регіональному відношенні Горішне-Плавнинсько-Лавриківське родовище, як і інші родовища Кременчуцької магнітної аномалії, знаходяться у центральній частині України в промислово розвинутому районі.

Координати кутових точок:

Точка 1	ПШ 49°01'51"	СД 33°40'55"	Точка 11	ПШ 49°02'25"	СД 33°39'26"
Точка 2	ПШ 49°01'33"	СД 33°40'52"	Точка 12	ПШ 49°02'46"	СД 33°39'33"
Точка 3	ПШ 49°01'05"	СД 33°40'18"	Точка 13	ПШ 49°03'02"	СД 33°39'39"
Точка 4	ПШ 49°00'59"	СД 33°40'03"	Точка 14	ПШ 49°03'53"	СД 33°39'58"
Точка 5	ПШ 49°00'56"	СД 33°39'54"	Точка 15	ПШ 49°04'20"	СД 33°40'00"

Точка 6	ПШ 49°00'57"	СД 33°39'45"	Точка 16	ПШ 49°04'47"	СД 33°40'05"
Точка 7	ПШ 49°00'59"	СД 33°39'39"	Точка 17	ПШ 49°05'16"	СД 33°40'25"
Точка 8	ПШ 49°01'30"	СД 33°39'09"	Точка 18	ПШ 49°05'12"	СД 33°40'50"
Точка 9	ПШ 49°01'50"	СД 33°39'09"	Точка 19	ПШ 49°05'04"	СД 33°40'58"
Точка 10	ПШ 49°02'07"	СД 33°39'14"	Точка 20	ПШ 49°04'40"	СД 33°40'46"
			Точка 21	ПШ 49°02'52"	СД 33°40'55"

Геологічна та гідрогеологічна характеристики

У геологічній будові беруть участь два різновікових структурних поверхи: докембрійський, представлений архейськими та палеопротерозойськими утвореннями, і фанерозойський, складений осадовими мезозойсько-кайнозойськими відкладеннями.

Рудовміщуючою структурою Горішне-Плавнинсько-Лавриківського родовища є Горішне-Плавнинська синкліналь, складена породами криворізької серії.

Родовище складене породами криворізької серії.

Криворізька серія (PR_{1kr}) складає центральну частину родовища. В межах Горішне-Плавнинсько-Лавриківського родовища виділяють породи двох світ криворізької серії: новокриворізької - PR_{1kr} та саксаганської - PR_{1sx} (K₂).

Новокриворізька світа - PR_{1kr} спостерігається на крилах і в замку Горішне-Плавнинської синкліналі, де вона залягає на розмитій поверхні сурської світи та плагіогранітах мезоархею. Складена асоціацією амфіболових, біотит-амфіболових сланців з підпорядкованим поширенням амфіболітів. Породи зазвичай інтенсивно катаклазовані з широким розвитком бластокатаклазитів та бластомілонітів.

Потужність світи в межах Горішне-Плавнинської ділянки коливається від 50 до 550 м.

Саксаганська світа - PR_{1sx} (K₂) узгоджено залягає на покладах новокриворізької світи, характеризується ритмічною будовою розрізу, вираженою у закономірній зміні сланцевих та залізистих горизонтів.

Нижня підсвіта (K21) – перша сланцева підсвіта складена кварц-слюдистими сланцями з прошарками слюдисто-кварцевих пісковиків та сілікат-магнетитових кварцитів.

Друга підсвіта K22 – перша (основна) залізиста підсвіта, являється найбільш продуктивною товщою Кременецького залізорудного району. Підсвіта K22 представлена червоно смугастими магнетитовими кварцитами пачок K221 та K223, сіро-смугастими магнетитовими кварцитами пачок K22 і змішаними сіро-смугастими

магнетитовими та кумінгтоніт-магнетитовими кварцитами пачки K231. Потужність підсвіти від 35 до 155 м

Третя підсвіта K23 – друга залізна підсвіта складена кумінгтоніт-магнетитовими кварцитами з прошарками кварц-магнетит-біотитових сланців. Підсвіта K23 підрозділяється на чотири пачки – K231, K232, K233 та K234.

У складі пачки K233 виділено чотири сорти руд:

- *Руди першого сорту* представлені кумінгтоніт-магнетитовими прошарками;
- *Руди другого сорту* представлені кумінгтоніт-магнетитовими та біотит-кумінгтоніт-магнетитовими кварцитами;
- *Руди третього сорту* представлені кумінгтоніт-магнетитовими кварцитами грубошаруватої слабо-смуғастої текстури;
- *Руди четвертого сорту* – некондиційна руда – моно мінеральні кумінгтонітові та біотит-кумінгтонітові сланці. Збагачені магнетитом.

Четверта підсвіта K24 (друга сланцева підсвіта) складена кварцево-слюдистими, часто філітовими сланцями з домішками вуглистої речовини.

Осадкові породи представлені покладами палеогену – бучакська світа **P2bc** (кварцові піски, вуглесті глини), київська світа **P2kv** (зеленувато-сірі мергелі), харківська світа **P2 hr** (кварц-глауконітові глини) та відкладами четвертинної системи **Q**, які представлені красно-бурими суглинками, алювіальними кварцовими пісками, льосовидними суглинками. Середня потужність складає 16 м.

Гідрогеологічні та інженерно-геологічні умови родовища доволі складні, що обумовлено наявністю перекриваючої товщі осадкових порід та кори вивітрювання кристалічних порід докембрію, яка вміщує водоносні горизонти.

Загальна потужність перекриваючої товщі становить у середньому по Горішне-Плавнинській ділянці 25 метрів.

У межах родовища розповсюджені наступні водоносні горизонти:

- *алювіальних відкладів;*
- *бучацьких відкладів;*
- *тріщинуватої зони та кори вивітрювання кристалічних порід (об'єднаний).*

Епізодично зустрічається водоносний горизонт харківської світи, представлений пісковими глинами із включенням гравію, алевrolітів, пісковиків та незначними прошарками глинистих пісків. Розкриті кар'єром ці відклади є практично безводними, іноді у пісковиках спостерігаються обводнені зони (лінзи), потужністю 0,5-1,0 м.

Вивчення гідрогеологічних та інженерно-геологічних умов залізородних родовищ південної частини Кременчуцької магнітної аномалії (Горішне-Плавнинське, Лавриківське, Єристівське, Біланівське та інші) почалося з 1954 року та продовжується до теперішнього часу при їх до розвідках та розробкою кар'єром ПЗКу.

Якісна і технологічна характеристика руд

В межах названого родовища основна корисна копалина – магнетитові різновиди кварцитів підсвіти K22 (сумісно з пачкою K231), підсвіти K23 (пачки K232 та K233). Породи скельного розкриву – амфіболіти, гранітоїди використовуються як супутньо видобувна сировина при розробці кар'єру.

Згідно договору № 480 від 11.03.2013 р. Академія гірничих наук виконала ГЕО по перерахунку запасів залізистих кварцитів Горішне-Плавнинського та Лавриківського родовищ з обґрунтуванням списання з балансу ВАТ «Полтавський ГЗК» за балансових запасів пачки K232 з вмістом заліза магнетитового більше 14%, та пачки K233 з вмістом заліза магнетитового 10-14% і порід скельного розкриву – амфіболітів та гранітів. Згідно до протоколу № 3041 ДКЗ України від 21 листопада 2013 року за балансові запаси пачки K232 з вмістом заліза магнетитового більше 14%, та пачки K233 з вмістом заліза магнетитового 10-14% і породи скельного розкриву – амфіболіти та граніти списані з балансу ВАТ «Полтавський ГЗК».

Згідно договору № 1641 від 21.04.2015 року Академія гірничих наук виконала ГЕО по перерахунку запасів залізистих кварцитів Горішне-Плавнинського та Лавриківського родовищ з обґрунтуванням списання з балансу ВАТ «Полтавський ГЗК» кумінгтоніт-магнетитових кварцитів третього технологічного сорту пачки K233 з низьким вмістом заліза магнетитового у концентраті – 55%, з метою об'єднання двох родовищ у один об'єкт надрокористування.

Залізисті кварцити Горішне-Плавнинсько-Лавриківського родовища належать до магнетитового типу залізистих руд. За зовнішніми ознаками, петрографічними, хімічними ознаками та мінеральним складом вони підрозділяються на два основні різновиди: *магнетитові та кумінгтоніт-магнетитові*.

Магнетитові кварцити належать до підсвіти K22, *кумінгтоніт-магнетитові* – до підсвіти K23. Крім того, у складі підсвіти K23 виділяють ще, так звані, кварц-магнетит-кумінгтонітові та кварц-магнетит-біотитові сланці, які є збідненими магнетитовими рудами.

Характерне посилення рудоносності із глибиною.

До промислових рудних покладів Горішне-Плавнинсько-Лавриківського родовища належать залізисті кварцити підсвіти K22 і пачок K231 та K233, а до непромислових – K232.

По Горішне-Плавнинський ділянці мінливість зруднення по простяганню значна: середній вміст заліза магнетитового коливається від 25,8% до 30,1%. Заліза загального - від 33,1% до 36,7%.

По падінню рудоносність покладу K22 до глибини 300м майже не змінюється, але потім, зі збільшенням глибини, поступово зростає від середнього вмісту заліза магнетитового 28% до 29,6%, загального – від 35% до 36%.

V(111) – 92798; C1(111) – 525090; V+C1(111) – 617888; C2(122) 197759;

Запаси з невизначеним промисловим значенням (332) – 592434.

Кварцити залізисті, кумінгтоніт – магнетитові (K233);

V(111) – 29318; C1 (111) – 102247; V+C1(111) – 131565; C2(122) – 21195;

Запаси з невизначеним промисловим значенням (332) – 74890.

Запаси за складовані – 53967,59 (K233).

Запаси згідно спецдозволу.

Загальний обсяг запасів (ресурсів) на час надання спеціального дозволу на користування надрами.

V+C1 - 784537,0 (V - 145079,0; C1 - 639458,0); C2 – 225796,0 тис. т;

в тому числі

кварцити залізисті, магнетитові:

V+C1 – 642695,0 (V – 104087,0; C1 – 538608,0); C2 – 204601,0 тис. т.

кварцити залізисті, кумінгтоніт-магнетитові:

V+C1 – 141842,0 (V – 40992,0; (V – 40992,0; C1 – 100850,0); C2 – 21195,0 тис. т.

Очікувані результати

У результаті внесених змін до Спеціального Дозволу № 1012 від 29 липня 1997 рок (Горішне-Плавнинсько-Лавриківське родовище), відповідно до наказу Держгеонадр від 27.06.2019р. № 206 у пункті «Відомості про затвердження (апробацію) запасів корисної копалини» буде виключено – «ДКЗ СРСР, протокол від 27.02.-24.03.1976 № 7599», як такий, що втратив чинність, та був вписаний помилково.

Додаток 2

до Угоди про умови користування надрами з метою видобування корисних копалин від «__» _____ 20__ № ____

ПРОГРАМА РОБІТ

з видобування корисних копалин*

Горішне-Плавнинсько-Лавриківська ділянка надр (Горішне-Плавнинське та Лавриківське родовища) залізистих кварцитів
(назва корисної копалини та ділянки надр)

№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Джерело фінансування	Строк проведення робіт
1	Продовження видобування залізистих кварцитів згідно проекту на реконструкцію кар'єра (до 32 млн.т.)	Згідно проекту та плану розвитку гірничих робіт за рік	Власні кошти	ІV квартал 2019р.