



**ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА РАДА**

**XXXI сесія VI скликання**

**Р І Ш Е Н Н Я**

Від 02 жовтня 2014 року

№ 1071-VI

**Про надання ТОВ «КАР'ЄР ОСНОВА»  
гірничого відводу для розробки  
Оснoв'янського родовища піску  
на території м. Харкова**

Розглянувши заяву ТОВ «КАР'ЄР ОСНОВА» та проєкт гірничого відводу для розробки Оснoв'янського родовища піску на території м. Харкова, на підставі статей 9-1, 17 Кодексу України Про надра, керуючись Положенням про порядок надання гірничих відводів, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 27 січня 1995 року № 59, відповідно до статті 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» обласна рада

**В И Р І Ш И Л А :**

1. Надати ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КАР'ЄР ОСНОВА» гірничий відвід площею 81,8 га для розробки Оснoв'янського родовища піску, розташованого у м. Харкові.
2. Надати ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КАР'ЄР ОСНОВА» акт гірничого відводу та оформити напис у верхньому правому куті копії топографічного плану.
3. ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КАР'ЄР ОСНОВА» зареєструвати наданий гірничий відвід в установленому чинним законодавством порядку.
4. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію обласної ради з питань аграрної політики, земельних відносин та природокористування (Овчаренко С.І.).

Голова обласної ради

С. Чернов

Украина, 61102, г.Харьков, ул.Достоевского, 1  
тел./факс: +38 (0572) 52-81-59; 52-31-87  
www.khem.com.ua

№ 188  
від «09» 09 2014 р.

Голові Харківської обласної ради  
ЧЕРНОВУ С.І.

Шановний Сергіє Івановичу!

В зв'язку з внесенням змін до спеціального дозволу №3442 від 29.09.2004 року на користування надрами Основянського родовища піску, розташованого у м. Харків, також враховуючи, що товариство з обмеженою відповідальністю «Кар'єр «Основа» (код ЄДРПОУ 38878214, адреса 61102, м.Харків, вул.Достоевського, 1) є правонаступником ТОВ «Завод залізобетонних конструкцій», прошу Вас надати гірничий відвод на Основянське родовище піску на строк терміну дії спеціального дозволу №3442 від 29.09.2004 року та оформити відповідний Акт гірничого відводу на товариство з обмеженою відповідальністю «Кар'єр «Основа».

Додатки: копія Акту гірничого відводу від 26.09.2007 р. №6/07;

3 примірники проекту гірничого відводу на 41 арк.

З повагою,  
директор ТОВ «Кар'єр «Основа»



С.І.Білоусова

Вхідний № 1598/01-16  
Отримано 12.08.2014  
Харківська обласна рада



УКРАЇНА  
ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

АКТ  
про надання гірничого відводу

Цей акт засвідчує переоформлення гірничого відводу

Товариству з обмеженою відповідальністю

найменування підприємства, його класифікація за установочним актом органу управління майном або рішенням, імя

„Завод залізобетонних конструкцій”

з метою для розробки Основ'янського родовища піску

(для розробки родовища корисних копалин із зазначеним найменуванням родовища та карию родовища; для будівництва підземної споруди із зазначеним її найменуванням і призначенням для геологічних шкідливих речовин тощо)

Гірничий відвід знаходиться в Червонозаводському районі м.Харкова

(назва населеного пункту, району, області)

і позначений на копії топографічного плану, що додається, кутовими точками

T1—T59

(перелік кутових точок)

а також на геологічних картах і вертикальних розрізах VIII-VIII та XIV-XIV

(номер карт і розрізів)

Площа проєкції гірничого відводу, показана на копії топографічного плану кутовими точками, становить 81,8 (вісімдесят один і вісім десятих) га.

(площа)

Термін чинності акта про надання гірничого відводу до 29.09.2014 р.

Акт, що засвідчує переоформлення гірничого відводу, видано „26” 09 2007 р.

Харківською обласною державною адміністрацією,

на підставі рішення господарського суду Харківської області по справі

№ АС-11/383-06 від 26 вересня 2006 року

Цей акт складено у двох примірниках і внесено до книги обліку гірничих відводів

Харківської обласної державної адміністрації,

та знаходиться в Головному управлінні комунального господарства та

розвитку інфраструктури Харківської області

(найменування органу, що веде обліковий відомок)

„26” 09 2007 р. за № 6/07

Перший заступник голови  
обласної державної адміністрації



„26”

*[Handwritten signature]*

В.М.БАБАЄВ

*[Handwritten signature]*  
Корнієв  
Директор  
09.09.14

Товариство з обмеженою відповідальністю  
«Кар'єр Основа»

**Проект  
гірничого відводу Основянського  
родовища піску**

м. Харків  
2014 р.

## ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

З метою продовження розробки Основянського родовища піску згідно спеціального дозволу на користування надрами №3442, яку раніше здійснювало ТОВ «Завод залізобетонних конструкцій», а в зв'язку з реорганізацією ТОВ «Завод залізобетонних конструкцій» його правонаступником в частині користування надр є ТОВ «Кар'єр «Основа» (код ЄДРПОУ 38878214, адреса 61102, м.Харків, вул.Достоевського, 1), необхідно отримання гірничого відводу на нового надрокористувача.

Згідно п.17.1 Постанови КМУ №615 від 30.05.2011 р. у спеціальний дозвіл на користування надрами №3442 від 29.09.2004 р. було внесено зміни щодо надання спеціального дозволу товариству з обмеженою відповідальністю «Кар'єр «Основа».

Розробка Основянського родовища піску здійснюється на підставі робочого проекту «Розкриття та розробка Західної ділянки Основянського родовища піску», який розроблено проектно-будівельним підприємством «Укрвостокреконструкція».

Даний проект гірничого відводу розроблено маркшейдером корпорації «Харківські будівельні матеріали».

### Загальна характеристика родовища

Основянське родовище будівельних пісків розташовано в Червонозаводському районі на південній окраїні міста Харкова в 1 км від р.Уди (на її лівому березі) на південь від Основянського озера і являє собою ділянку з оцінками поверхні від 97,7 до 101,1 м.

Границями родовища є з північної сторони Основянське озеро, з південної та східної сторін будови на вул. Томській, з західної - лісові угіддя Бабаївського лісництва.

Площа родовища становить 81,8 га.

### Геологічна характеристика родовища

Геологічна будова родовища визначається його положенням на лівому схилі ріки Уди.

У геологічній будові району беруть участь осадові породи - від древніх до сучасних. Осадові породи залягають відносно спокійно з невеликим зануренням до південно-заходу.

Самий потужний розвиток одержали крейдові відкладення з товщиною шару до 500 м, на розмитій поверхні яких залягають відкладення палеогену. Палеоген у районі представлений палеоценом і еоценом.

Палеоцен - сумська свита - розкрита на глибині 54-63 м, представлена темно-сірими, нерідко кременистими алевролітами із зернами глауконіту.

Еоцен представлений канівською, бучакській і київською свитами.

Канівська й бучакська свити зустрінуті на глибині 46-54 м, представлені темно-сірими кварцевоглауконитовими пісками.

Київська звита представлена, в основному, вапняними пісками, вище по розрізу - піски, мергелистіє глини й опоковидніє піщаники. Товщина київських відкладень становить 20-30 м. Покрівля київських глин у заплаві ріки Уди піднімається до оцінок 90-93 м.

На розмитій поверхні палеогенових порід залягають четвертинні алювіальні відкладення, представлені кварцовими добре перемитими ясно-жовтими пісками. У товщі алювія іноді зустрічаються відкладення у вигляді ліз і прослоєв ілів і торфів.

Корисна копалина розділена на два горизонти: верхній і нижній. Піски верхнього горизонту рівнем ґрунтових вод розділені на необводнені і обводнені. Основним критерієм при виділенні цих двох горизонтів з'явилася поява серед пісків нижнього шару уламків опоковидних порід. Необводнені піски залягають пластообразно, безпосередньо над ґрунтовим шаром, розвинені в межах борової тераси й характеризуються простою будовою.

Піски сипучі, не містять великих включень чужорідних порід або конкрецій.

Обводнені піски верхнього горизонту звичайно залягають під сухими, їх розділяє дзеркало підземних вод, які й присутні на ділянці гірничих робіт.

Будова тіла обводнених пісків проста, шароподібна.

Обводнені піски верхнього горизонту знизу підстилаються обводненими пісками з уламками опоковидних алеєвритів. Рельєф підстави верхнього горизонту спокійний, перехід до пісків нижнього горизонту поступовий.

На даній ділянці необводнені піски не зустрінуті. Середня потужність обводнених пісків у межах виділеної ділянки визначена в розмірі 5,8 м.

#### Якісна характеристика й запаси

За основу підрахунку запасів будівельних пісків Основнянського родовища взяті дані по розвідці, наведені у звіті Харківської ГРЕ, запаси якої були затверджені в УТКЗ протоколом № 4200 від 22 липня 1982 року.

Підрахунок запасів був зроблений відповідно до ТЭО постійних кондицій, розроблений УТЭ Мингео УРСР в 1982 році.

Він зводиться до наступних основних положень:

1) Якість природних пісків повинне задовольняти вимогам ОСТ 21-1-80 на піски для силікатної цегли, каменів і інших мелкоштучних пресованих виробів по верхньому шару без збагачення, по нижньому шару відділення фракції більше 5 мм.

2) Геологічний коефіцієнт розкриву -  $0,07 \text{ м}^3/\text{м}^3$ ; максимальна потужність розкривних порід по окремій шпарі - 0,6 м.

3) Мінімальна потужність корисної копалини по окремих шарах 2,0 м, у тому числі обводненого піску 1,8 м.

4) Глибина підрахунку запасів - на всю потужність корисної копалини до порід, що підстилають.

Оцінка якості будівельних пісків прийнята відповідно до звіту про детальну розвідку й не піддавалася перегляду.

Залишок запасів на 01.01.2013 р. склав 3341 тис. м<sup>3</sup> відповідно до встановленої форми звіту 5-ГР.

**Технологічна система розробки.**

Горногеологічні умови залягання корисної копалини характеризуються горизонтальним шаром будівельних пісків.

Нижче ґрунту пісків залягають породи, що не представляють промислової цінності. Відпрацьована ділянка кар'єру після завершення видобутку передбачається під водою.

Розробка родовища піску прийнята в контурі розвідки родовища в межах підрахованих і затверджених запасів.

Система розробки надводної частини родовища транспортна, відкритим способом до відмітки 99,5 м проводиться екскаватором ЭО-4111 (або подібним), з паралельним напрямком по усьому фронту робіт з навантаженням піску в автосамосвали і доставкою за призначенням. Висота робочого уступу до 7 м.

Вскришні породи знімаються бульдозером та складаються у відпрацьованій ділянці кар'єру.

Розробка підводної частини здійснюватиметься гідроміханзованим засобом земснарядом МЗ-17Е до відмітки 92,5м.

Для складування ґрунту при розробці земснарядом передбачається здійснити гідровідвал піску. Розміщення карти намитого піску передбачено на відпрацьованій відкритим способом ділянці кар'єру, с подачею його по напорному пульпопроводу.

Видобутий пісок придатний для використання при виробництві будівельних матеріалів, а саме силікатної цегли, виробів з ячеїстого газобетону, залізобетонних конструкцій, товарного бетону, сухих будівельних сумішей та ін.

**Природоохоронні заходи**

Розробка Основянського родовища піску здійснюється на підставі робочого проекту «Розкриття та розробка західної ділянки Основянського родовища піску», до якого розроблений розділ ОІВС (розробник КП «Санітарно-екологічний центр») та отримано позитивний висновок екологічної експертизи № 470 від 10.10.2007 р.

Охорона й раціональне використання надр обумовлює повноту відпрацьовування корисної копалини, відповідність меж відпрацьовування контурам підрахунку запасів, обґрунтованість втрат корисної копалини. технологію розробки запасів, що передбачає комплексне використання всіх корисних копалин, що зустрічаються в надрах, максимальну економію площ відчуження земель під розробку.

Охорона повітряного басейну передбачає відповідність встановленим нормативам, контроль стану атмосферного повітря експрес-методом, а також аналізом відібраних проб у лабораторних умовах. Для запобігання

забруднення в робочому проекті передбачені планувальні заходи, що скорочують вплив шкідливих викидів в атмосферу

Здійнюється регулярний радіаційний контроль видобутих корисних копалин (радіаційний сертифікат №317-2012).

Рекультивация відпрацьованих площ здійснюється згідно робочого проекту розкриття та розробки родовища. Після рекультивации залишається зона відпочинку та водоймище.

ТОВ «Кар'єр Основа» забезпечене всіма необхідними кадрами для розробки родовища, які мають необхідну гірнично-технічну освіту.

Річний видобуток піску складає 60 000 куб. м.

ТОВ «Кар'єр Основа» має спеціальний дозвіл на користування надрами №3442 від 29.09.2004 р., на площу 81,8 га та договір оренди землі від 06.11.2009 р. на площу 5,3227 га.

Згідно статті 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» та статті 9-1 «Кодексу про Надра», пункту 4 «Положення про порядок надання гірничих відводів», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 27 січня 1995 року №59 для подальшої розробки родовища ТОВ «Кар'єр Основа» необхідно оформити гірничий відвід на Основнянське родовище піску.

Запаси піску на родовищі розвідані Харківською геологорозвідувальною експедицією в 1981 році.

Поклади піску затвердженні Протоколом №4200 від 27 липня 1982 року в кількості 11 951 тис. куб. м.

Залишок покладів піску станом на 01.01.2014р. складає 3332 тис. куб. м, в т.ч.:

- по кат В - 236 тис. куб. м;
- по кат С1 - 3096 тис. куб. м.

**Площа для надання гірничого відводу**

Площа гірничого відводу ТОВ «Кар'єр Основа» для розробки Основнянського родовища піску складає 81,8 га згідно наданого спеціального дозволу на користуваннями надрами №3442 від 29 вересня 2004 р. на строк терміну дії спеціального дозволу.

Директор ТОВ «Кар'єр Основа»

С.І.Белоусова

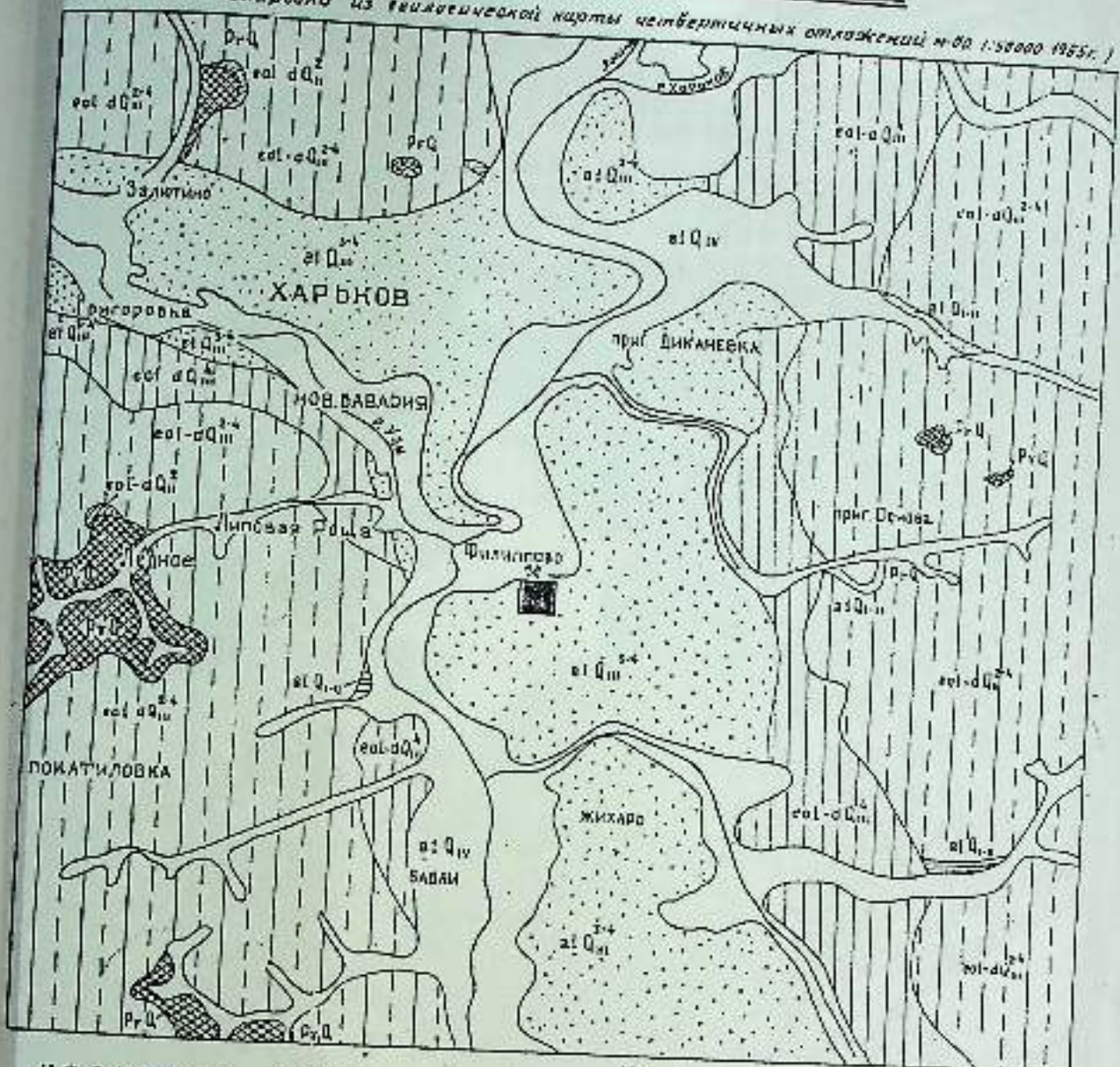
Маркшейдер

М.Г.Синяговский



# ОГЛЯДОВА КАРТА

(Выкапировка из геологической карты четвертичных отложений № 01:50000 1955г.)



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**  
Современные отложения

Денябинское месторождение строительных песков

Директор С. И. Бондарева  
9.09.2014г.

