



ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА РАДА  
КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВІННИЦЯОБЛВОДОКАНАЛ»

21022, м.Вінниця, вул. Київська, 173, тел. (0432) 67-03-12, факс 66-45-27,  
office@vinvk.com.ua, [www.vinvk.com.ua](http://www.vinvk.com.ua), Р/р 26005279624011 ВФ КБ Приватбанк,  
м. Вінниця МФО 302689, код 03339012

Від 18.09.19 № 1/08-1937  
На № 7394/01.01-08/19-19 Від 20.09.19

В.о. директора Департаменту  
будівництва, містобудування  
та архітектури Вінницької ОДА  
Гужва Л.П.  
21050, м.Вінниця, вул.Театральна,14

Щодо надання інформації

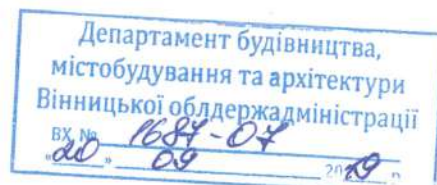
За дорученням заступника голови Вінницької ОДА Івасюка І.Д. КП "Вінницяоблводоканал" розглянуло лист Бабчинецької сільської ради стосовно розроблення генерального плану села Бабчинці Чернівецького району Вінницької області.

При цьому повідомляємо наступне. В зв'язку з тим, що в даному населеному пункті немає наших інженерних мереж, КП "Вінницяоблводоканал" не може надати пропозицій щодо визначення державних інтересів для врахування їх при розробці генерального плану.

Начальник  
КП "Вінницяоблводоканал"

О.Д.Чернятинський

Вик. Стельмашук О.М.  
53-72-20





РЕГІОНАЛЬНА  
ГАЗОВА КОМПАНІЯ  
ВІННИЦЯГАЗ

Заступнику директора департаменту  
будівництва, містобудування та  
архітектури

Вінницької ОДА

п. Гужві Л.П.

21100, м. Вінниця, вул. Театральна, 14



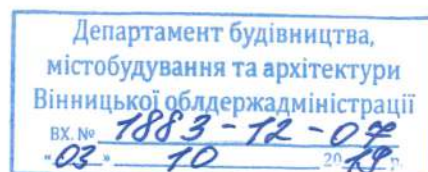
Заступником Голови Вінницької обласної державної адміністрації було направлено акціонерному товариству по газопостачанню та газифікації «Вінницягаз» (далі – Товариство) для розгляду лист № 7394/01.01-54/9.19 від 12.09.2019р. щодо звернення сільського голови Бабчинецької сільської ради №381 від 11.09.2019р. стосовно питання надання інформації щодо визначення державних інтересів для їх врахування під час розроблення детального плану території с. Бабчинці, Чернівецького району, Вінницької області, та за результатами розгляду звернення Товариство повідомляє наступне.

Населений пункт Бабчинці, Чернівецького району, Вінницької області не відноситься до зони ліцензійної діяльності Товариства, тому у вказаному населеному пункті Товариство діяльність з розподілу природного газу не здійснює.

Враховуючи викладене, надати інформацію, про яку йде мова у вказаному зверненні, Товариство не може з об'єктивних причин, так як не володіє такою інформацією.

Головний інженер  
Дзіміна М.Д.

Вик. ВТВ  
(0432) 688-130







**ДСНС України**  
**ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ ДЕРЖАВНОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ**  
**З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ У ВІННИЦЬКІЙ ОБЛАСТІ**  
(ГУ ДСНС України у Вінницькій області)

вул. 600-річчя, 11, м. Вінниця, 21021, тел.: (0432) 56-65-01, факс: (0432) 46-90-57, (0432) 56-65-39  
[www.vn.dsns.gov.ua](http://www.vn.dsns.gov.ua) код ЄДРПОУ 38635397 E-mail: [mail@vn.dsns.gov.ua](mailto:mail@vn.dsns.gov.ua)

18 09 19 № 01-5631/13  
На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

**Заступнику директора**  
**Департаменту — начальнику**  
**управління містобудування та**  
**архітектури - головному**  
**архітектору області**  
**Леоніду ГУЖВІ**  
21050, м. Вінниця, вул. Театральна, 14

**Про надання інформації, щодо врахування її**  
**при розробці містобудівної документації**

Головне управління Державної служби України з надзвичайних ситуацій у Вінницькій області (далі Головне управління) розглянуло звернення Сільського голови Бабчинської сільської ради Чернівецького району стосовно надання інформації для врахування її при розробці містобудівної документації, а саме генерального плану села Бабчинці Чернівецького району Вінницької області.

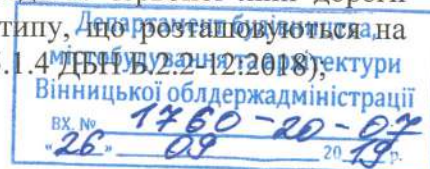
За результатами розгляду та аналізу вимог діючих нормативно-правових актів Головне управління надає наступну інформацію, для врахування її під час розроблення містобудівної документації населеного пункту:

- з метою розроблення розділу „Інженерно-технічних заходів цивільного захисту” у складі матеріалів генерального плану даного населеного пункту, замовнику необхідно погодити в Головному управлінні заповнене, відповідно до встановленої форми (додаток Б ДБН Б.1.1-5:2007 „Склад, зміст, порядок розроблення, погодження та затвердження розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони) у складі містобудівної документації”) завдання на розробку розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту;

- на виконання вимог пункту 4 ст. 34 *Інженерний захист територій* Кодексу цивільного захисту України (введеного в дію від 01 липня 2013 року №5403-VI), п.п. 1.9 ДБН В.1.2-4-2006 „Інженерно-технічні заходи цивільного захисту (цивільної оборони)” розроблення матеріалів генерального плану вищезазначеного населеного пункту необхідно здійснювати з обов'язковим врахуванням вимог інженерно-технічних заходів цивільного захисту, проектні рішення яких повинні відображатись у систематизованому вигляді з необхідними обґрунтуваннями в окремому розділі;

- пожежно-рятувальні підрозділи (частини) необхідно розмістити із розрахунку району виїзду пожежно-рятувального підрозділу не більше ніж 3 км у функціональних зонах населених пунктів, по дорогах загального користування для міст та селищ (п.15.1.3 ДБН Б.2.2-12:2018);

- пожежно-рятувальні депо будь-якого типу слід розміщувати на окремих земельних ділянках, що мають хоча б одну сторону, яка розташована вздовж червоної лінії дороги загального користування, крім пожежно-рятувальних депо III типу, що розташовуються на території виробничих (сільськогосподарських) підприємств (п.15.1.4 ДБН В.2.2-12:2018);





- відстані від меж ділянки пожежно-рятувальної частини до громадських і житлових будинків має бути не менше 15 метрів, а до меж земельних ділянок закладів дошкільної освіти, загальноосвітніх шкіл і лікувальних установ стаціонарного типу – не менше 30 метрів (п.15.1.4 ДБН Б.2.2-12:2018);
- виїзди з території пожежно-рятувальної частини на автомобільні дороги загального користування повинні мати тверде покриття, а повороти мати радіус заокруглення не менше 10,5 м по внутрішньому краю проїзду (п.15.1.5 ДБН Б.2.2-12:2018);
- виїзди з території пожежно-рятувальних частин забороняється безпосередньо на: магістральні дороги безперервного руху; магістральні вулиці загальноміського значення безперервного руху. Виїзди з території пожежно-рятувальних частин обладнуються світлофором та/або світловим покажчиком з акустичним сигналом на: магістральні дороги регульованого руху; магістральні вулиці загальноміського значення регульованого руху; магістральні вулиці районного значення (п.15.1.7 ДБН Б.2.2-12:2018);
- протипожежні відстані між житловими, громадськими, адміністративно-побутовими будинками промислових підприємств, гаражами слід приймати за табл.15.2 (чисельник) ДБН Б.2.2-12:2018. Протипожежні відстані від житлових, громадських, адміністративно-побутових будинків промислових підприємств, гаражів до виробничих, складських, сільськогосподарських будинків і споруд слід приймати за табл.15.2 (знаменник) ДБН Б.2.2-12:2018 (п.15.2.7 ДБН Б.2.2-12:2018);
- відстані від будинків, будівель і споруд цивільного призначення; виробничих та складських будівель і споруд до лісових ділянок, повинні бути не менше 50 м (п.15.2.4 ДБН Б.2.2-12:2018);
- відстань від будинків, будівель і споруд сільських населених пунктів, а також від меж ділянок дачних поселень та садової забудови до лісових ділянок, повинна бути 20, 50, 100 м – відповідно до дерев листяного, мішаного і хвойного лісу. В містах та селищах для зон одно- та двоповерхової садибної забудови з присадибними ділянками відстань від меж присадибних ділянок до лісових ділянок може бути зменшена, але повинна складати не менше ніж 15 м (п.15.2.4 ДБН Б.2.2-12:2018);
- відстані від житлових і громадських будинків до складів І групи для зберігання нафти і нафтопродуктів слід приймати відповідно до вимог чинних норм, а до складів горючої речовини II групи, які передбачаються у складі котелень, дизельних електростанцій та інших енергооб'єктів, що обслуговують житлові та громадські будинки – не менше встановлених у табл. 15.4 ДБН Б.2.2-12:2018;
- протипожежні відстані від об'єктів оточуючого середовища до споруд АЗС рідкого моторного палива слід приймати згідно з табл. 15.5 ДБН Б.2.2-12:2018;
- протипожежні відстані від меж відкритих автостоянок (у тому числі з навісом) до будівель і споруд слід приймати у відповідності з п.15.2.10 ДБН Б.2.2-12:2018;
- мінімальні протипожежні відстані від технологічного обладнання, будинків та споруд АГНКС та БП АЗС до об'єктів, розташованих за територією АГНКС та БП АЗС слід приймати у відповідності з таблицею 15.7 ДБН Б.2.2-12:2018;
- протипожежні відстані від закритих розподільних пристроїв трансформаторних пунктів не повинні бути меншими від вказаних у табл.15.9 ДБН Б.2.2-12:2018;
- під час проектування проїздів і пішохідних маршрутів необхідно забезпечувати можливість проїзду пожежних автомобілів до житлових і громадських будинків, у тому числі із вбудовано-прибудованими приміщеннями, і доступ пожежників з драбин, автодрабин і автопідйомників у будь-яку квартиру чи приміщення (п.15.3.1 ДБН Б.2.2-12:2018);
- для пожежних автомобілів слід передбачати проїзди завширшки не менше ніж 3,5 м або смуги завширшки не менше ніж 6 м, які повинні бути розраховані на відповідні навантаження від пожежного автомобіля (п.15.3.1 ДБН Б.2.2-12:2018);
- до житлових будинків висотою 9 поверхів і вище та до громадських будинків висотою 5 поверхів і більше проїзди слід передбачати з усіх сторін. До будинків меншої поверховості проїзди можна влаштовувати з однієї поздовжньої сторони (п.15.3.1 ДБН Б.2.2-12:2018);
- у зонах садибної забудови, крім вуличної мережі, слід формувати зону внутрішньо-квартальних проїздів (п.15.3.1 ДБН Б.2.2-12:2018);
- тупикові проїзди слід передбачати довжиною не більше ніж 150 м. Проїзна частина тупикових проїздів повинна закінчуватися кільцевими об'їздами радіусом по осі проїзду не

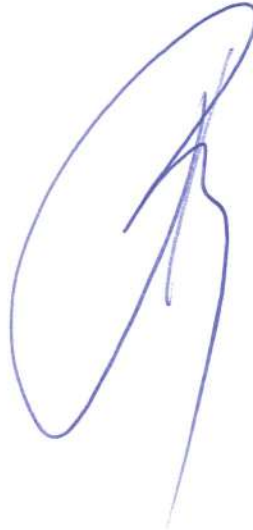
менше 10 м або майданчиками для розвороту, розмір яких враховує технічні характеристики пожежної техніки, але не менше 12 м на 12 м (п.15.3.6 ДБН Б.2.2-12:2018);

- протипожежний водопровід для цілей зовнішнього пожежогасіння запроектувати у відповідності до вимог ДБН В.2.5-74:2013;

- до ставків, водойм, градирень, бризкальних басейнів та інших споруд, вода з яких може бути використана для пожежогасіння, слід передбачати проїзди, майданчики з твердим покриттям, пірси для забору води пожежними автомобілями (п.15.3.8 ДБН Б.2.2-12:2018).

Додатково просимо врахувати в роботі вимоги ДБН Б.1.1-22:2017 «Містобудування. Склад та зміст плану зонування території».

**Начальник**



**Руслан ШЕВЧУК**

Вик.: Семенчук О.М.;  
Фаліштинський Є.М.,  
тел. (0432) 56-65-29





ДСНС України  
ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ ДЕРЖАВНОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ  
З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ У ВІННИЦЬКІЙ ОБЛАСТІ  
(ГУ ДСНС України у Вінницькій області)

вул. 600-річчя, 11, м. Вінниця, 21021, тел.: (0432) 56-65-01, факс: (0432) 46-90-57, (0432) 56-65-39  
[www.vn.dsns.gov.ua](http://www.vn.dsns.gov.ua) код ЄДРПОУ 38635397 E-mail: [mail@vn.mns.gov.ua](mailto:mail@vn.mns.gov.ua)

10. 01. 2019 № 01-225/14-2  
На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Директору Департаменту  
будівництва, містобудування  
та архітектури  
Вінницької обласної  
державної адміністрації  
Романченко Д.В.

21050, м. Вінниця, вул. Театральна, 14

**Шановний Дмитре Віталійовичу!**

Відповідно до вимог: п. 3 ст. 34 Кодексу цивільного захисту України від 02 жовтня 2012 року №5403-VI; постанови Кабінету Міністрів України від 9 січня 2014 року №6 „Про затвердження Переліку об’єктів, що належать суб’єктам господарювання, проектування яких здійснюється з урахуванням вимог інженерно-технічних заходів цивільного захисту” (далі постанова Кабінету Міністрів України від 9 січня 2014 року №6); Державних будівельних норм України: В.1.2-4-2006 „Інженерно-технічні заходи цивільного захисту (цивільної оборони)” (далі – ДБН В.1.2-4-2006), Б.1.1-5:2007 „Склад, зміст, порядок розроблення, погодження та затвердження розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони) у містобудівній документації”, А.2.2-3-2012 „Склад та зміст проектної документації на будівництво”; ДСТУ Б А.2.2-7:2010 „Розділ інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони) у складі проектної документації об’єктів”, а також з метою дотримання та реалізації єдиної державної політики у сфері цивільного захисту, прошу Вас, враховувати питання щодо недопущення (в тому числі розгляд на засіданні архітектурно-містобудівної ради при Департаменті будівництва, містобудування та архітектури Вінницької обласної державної адміністрації) погодження та затвердження містобудівної документації та проектної документації об’єктів будівництва (згідно переліку об’єктів, що належать суб’єктам господарювання затвердженого постановою

Департамент будівництва,  
містобудування та архітектури  
Вінницької облдержадміністрації  
102-07-04  
22 01 2019

Кабінету Міністрів України від 9 січня 2014 року №6) без розробленого окремого розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту.

Відповідно до вимог п. 4 постанови Кабінету Міністрів України від 9 січня 2014 року №6, всі об'єкти будівництва (реконструкції), які потрапляють в небезпечні зони, визначені в п.п. 1.4 – 1.6 (включно) ДБН В.1.2-4-2006, від суб'єктів господарювання, що належать до категорій з цивільного захисту, розташованих на території області, потребують обов'язкового розроблення, у складі проектної документації, окремого розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту, а під час здійснення будівельно-монтажних робіт - реалізації даних проектних рішень. Перелік суб'єктів господарювання, що належать до категорій з цивільного захисту розміщених на території області зазначений у витязі із Загальнодержавного переліку суб'єктів господарювання, що належать до категорій з цивільного захисту та знаходиться у Вінницькій облдержадміністрації.

З метою отримання консультативної допомоги щодо складу, змісту, порядку розроблення, погодження та затвердження окремого розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту у складі містобудівної документації та проектної документації об'єктів будівництва, схем інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони) звертатись, у відділ організації заходів цивільного захисту Управління організації реагування на НС та цивільного захисту ГУ ДСНС України у Вінницькій області (21021, м. Вінниця, вул. 600-річчя, 11).

З повагою

Начальник

Р.Б. Шевчук







**УКРАЇНА**  
**ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ**  
**ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я**

вул. Хмельницьке шосе, 7, м. Вінниця, 21036 тел.(0432) 66-12-05, факс (0432) 66-12-11  
E-mail: [upr\\_zdorov@vin.gov.ua](mailto:upr_zdorov@vin.gov.ua) Код ЄДРПОУ 40196748

---

*№ 12-4422 16.09.2019р.*

На № 7394/01.01-54/9.19 від 12.09.2019 р.

**Департамент будівництва,  
містобудування та архітектури  
Вінницької облдержадміністрації**

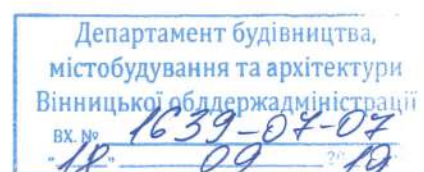
Департамент охорони здоров'я облдержадміністрації за дорученням заступника голови обласної державної адміністрації Івасюка І.Д. розглянув лист Бабчинецької сільської Ради Чернівецького району Вінницької області та повідомляє наступне.

Перспективи розвитку закладів охорони здоров'я на період до 2020 року на території села Бабчинці здійснюється будівництво Бабчинецької амбулаторії загальної практики сімейної медицини Комунального підприємства «Чернівецький центр первинної медико-санітарної допомоги Чернівецької районної ради» по вул. Незалежності, 1 с.Бабчинці, Бабчинецької ОТГ, Чернівецького району Вінницької області. Здача об'єкта в експлуатацію заплановано на IV квартал 2019 року.

Директор Департаменту

*[Signature]*  
**Л.О. Грабович**

Ратушний, 660638







**ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО  
ГОСПОДАРСТВА, ЕНЕРГЕТИКИ ТА ІНФРАСТРУКТУРИ**

вул. В. Порика, 29, м. Вінниця, 21100, тел. 43-74-08; факс: 43-94-35

E-mail: dep\_jkg@vin.gov.ua

Код ЄДРПОУ 38986709

19.09.2019 № 01-20-05/ 1563

✓ Департамент будівництва,  
містобудування та архітектури  
облдержадміністрації


До листа Бабчинецької сільської ради Чернівецького району від 11 вересня 2019 року №381 щодо розробки генерального плану с. Бабчинці, Департамент житлово-комунального господарства, енергетики та інфраструктури облдержадміністрації, в межах компетенції, інформує.

При розробці генерального плану населеного пункту вважаємо за необхідне передбачити заходи щодо:

- комплексного благоустрою та озеленення території населеного пункту;
- винесення в натуру меж ділянок існуючих об'єктів благоустрою зеленого господарства;
- розробки спеціалізованої Схеми санітарного очищення населеного пункту з уточненням першочергових та перспективних заходів, спрямованих на поліпшення санітарного та екологічного стану території;
- впровадження системи сортування (роздільного збору) твердих побутових відходів;
- будівництва систем централізованого водопостачання та водовідведення.

Голова ліквідаційної комісії  
Департаменту житлово-комунального  
господарства, енергетики та  
інфраструктури

  
Віктор ДАНИЛЬЧЕНКО

  
Сухомовська (0432) 439217

Департамент будівництва,  
містобудування та архітектури  
Вінницької облдержадміністрації  
ВХ № 1705-07  
23.09.2019



УКРАЇНА  
ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ДЕПАРТАМЕНТ МІЖНАРОДНОГО СПІВРОБІТНИЦТВА  
ТА РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ

21036, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 7, тел. (0432) 66-14-38, факс (0432) 53-09-59  
<http://www.vin.gov.ua> E-mail: [ums@vin.gov.ua](mailto:ums@vin.gov.ua)

17.09.2019 № 1793 /4-2 Департамент будівництва  
на № містобудування, та архітектури  
облдержадміністрації

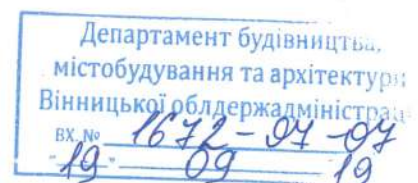
Департамент розглянув листи голови Іллінецької районної державної адміністрації від 04.09.2019 року №01.01-2036 та голови Бабчинецької сільської ради від 11.09.2019 року №381 щодо розроблення генеральних планів відповідних територій. Повідомляємо, що пропозиції про врахування державних та регіональних інтересів під час виконання вищезгаданих робіт в Департаменті відсутні.

Водночас зазначаємо, що в області розроблено та діють 54 регіональні програми та Стратегія збалансованого регіонального розвитку Вінницької області на період до 2020 року (нова редакція), з текстами яких можна ознайомитись на офіційному веб-сайті Вінницької обласної Ради за посиланням: <https://vinrada.gov.ua/m/perelik-dovgostrokovih-program.htm>.

Директор Департаменту

  
Володимир МЕРЕЖКО

Цмок С.Ф.  
тел. 66-14-26





У К Р А І Н А

ЧЕРНІВЕЦЬКА РАЙОННА РАДА ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ

Р І Ш Е Н Н Я

30.06.1998 р.

2 сесія 23 скликання

Про зміну назви  
с.Бабчинці

Розглянувши рішення 13 сесії 23 скликання Бабчинецької сільської ради від 13.06.1998 року, керуючись ст.65 Земельного Кодексу України, та ст. 43 Закону України "Про місцеве самоврядування в Україні" районна рада

В И Р І Ш И Л А:

1. Внести зміну в назві села Бабчинці виключивши в складі земель села 10 га сієї земельної ділянки.
2. Загальна площа с. Бабчинці "ураховуючи" глїр становить **857,7 га.**

Голова районної ради:



Шершньов

Паспорт МВБ № \_\_\_\_\_  
 XI. Категорія екологічної безпеки МВБ

| Категорія екологічної безпеки МВБ   |   | Ступінь державного контролю, заходи щодо підвищення рівня екологічного контролю |
|-------------------------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | A | Малонебезпечні  |
| <input type="checkbox"/>            | B | Помірно небезпечні  |
| <input type="checkbox"/>            | B | Небезпечні  |
| <input type="checkbox"/>            | Г | Надзвичайно небезпечні  |

Власник МВБ СІМІОНОВСЬКИЙ  
 (підпис)  
28 грудня 2003 року

ЗАТВЕРДЖЕНО  
 Голова місцевої державної адміністрації

(область, місто, район)  
 (підпис, прізвище, ініціали)  
 Р. \_\_\_\_\_



Керівник органу Міністерства  
 державного контролю в області  
 (підпис, прізвище, ініціали)  
 Р. \_\_\_\_\_



Керівник організації (підприємства)  
 (підпис, прізвище, ініціали)  
 Р. \_\_\_\_\_

ПАСПОРТ  
 місця виділення виходів (МВБ)

Регстраційний номер № 21-14/03 Дата реєстрації 17.09.03  
 Назва МВБ Місцевість поблизу с. Сидирівка  
 Власник МВБ СІМІОНОВСЬКИЙ  
 (підпис, прізвище, ініціали)

28 грудня 2003 року





1. Власник МВВ Іван Іванович МВВ  
 2. Код за ЄДРПОУ 6013865203  
 3. Підпорядкування Селищенська МРДА  
 4. Код за СПОДУ 100  
 5. Адреса с. Мельники  
 6. Код за КОАТУУ 6013865203  
 7. Місцезнаходження с. Мельники  
 8. Контактний телефон, факс 50-8-42  
 9. Дата склепінання паспорта 19.05.03  
 10. Організація, що склала паспорт МРДА  
 11. Особа, що склала паспорт Іван Іванович МВВ

Власник МВВ

(підпис)

(посада, прізвище, ім'я)

(посада, прізвище, ім'я)

II. Значення характеристик

1. Код і вид операції з виділення відходів  
 2. Режим функціонування МВВ:  
 3.1. Діюче ☒ 3.2. Закрите ☐ 3.3. Законсервоване ☐  
 4. Обсяг виділення (закриття) експлуатації 1099  
 5. Обсяг виділення відходів 987  
 6. Наявність проекту (організації та попередній рік 2007)  
 6.1. Наявність гірничого відношу, якщо виділення відходів здійснюється у надрах ☐  
 7. Проектний обсяг виділення відходів -  
 8. Розрахунковий термін експлуатації 12 років  
 9. Площа, зайнята МВВ/проектом площею 4,3 га

Власник МВВ

(підпис)

(посада, прізвище, ім'я)

(посада, прізвище, ім'я)

Технологія виділення відходів

4.1. Покращене склепінання з глинистими порошками ☐  
 4.2. Ущільнення відходів ☒  
 4.3. Приєднання поверхні ґрунтово-глиниста ☐  
 4.4. Покращене зношення ☐  
 4.5. Рекультивація поверхні з задушенням ☐  
 4.6. Протипильні заходи ☐  
 4.7. Стабілізація ☐  
 4.8. Інше (зазначити) ---  
 5. Входи знешкодження відходів  
 5.1. Здійснюється ☐ (зазначити) ---  
 5.2. Не здійснюється ☒  
 6. Сортування відходів перед виділенням  
 6.1. Здійснюється ☐ 6.2. Не здійснюється ☒  
 7. Наявність під'їзних шляхів з твердим покриттям  
 7.1. Відсутні ☒ 7.2. Наявні ☐

Власник МВВ

(підпис)

(посада, прізвище, ім'я)

19.05.2003 року

## У. Загальна характеристика відходів, що видаються

| Код     | Найменування       | Група | Клас небезпек | Обсяг видання (тн. тонн) |                  |
|---------|--------------------|-------|---------------|--------------------------|------------------|
|         |                    |       |               | Всього                   | За попередн. рік |
| 2003.01 | небезпечні відходи | 77    | 4             | 907                      | 807              |

2003р.

1407

2. Фізичний (агрегатний) стан відходів:
- 2.1. Рідкий ☐ 2.2. Твердий ☒ 2.3. Шламо- та пастоподібний ☐ 2.4. Сумісний
3. Небезпечні складники відходів (потенційні забруднювачі)

4. Наявність газових виділень:
- 4.1.  $CH_4$  ☐ 4.2.  $N_2O$  ☐ 4.3.  $H_2S$  ☐ 4.4.  $CO_2$  ☐
- 4.5.  $CO$  ☐ 4.6. Інші (зазначити) \_\_\_\_\_
- 4.7. Видуті ☐

Власник МВВ

Синьовий Василь

(підпис)

Група МВВ

року

## III. Природно-геологічна характеристика МВВ.

## Розташування:

- 1.1. Віддаленість від населеного пункту Синь
- 1.2. Віддаленість від водотоку і водоєм (км) 1000
- 1.3. Віддаленість від водозабірних споруд Синь
- 1.4. Геоморфологічна прив'язка:

- 1.4.1. Вододіл ☐ 1.4.2. Схи ☐ 1.4.3. Др ☐ 1.4.4. Улоговина ☐
- 1.4.5. Заплава ☐ 1.4.6. Болото ☐ 1.4.7. Інше (зазначити) Синь

2. Абсолютні відмітки поверхні \_\_\_\_\_
3. Глибина залягання підземних вод \_\_\_\_\_
4. Якість оцінка захищеності підземних (напірних) вод (умовні категорії захищеності):
- 4.1. Захищені ☐ 4.2. Умовно-захищені ☐ 4.3. Незахищені ☐ 4.4. Інше (зазначити) \_\_\_\_\_

5. Потужність зони аерації (м) \_\_\_\_\_
6. Склад і будова зони аерації \_\_\_\_\_

7. Характеристика ґрунтових вод заповнення позитивна
8. Інші особливості природної захищеності (розломна тектоніка, карст, наявність гірничих виробок тощо) \_\_\_\_\_

Власник МВВ

Синьовий Василь

(підпис)

Група МВВ

2003 року



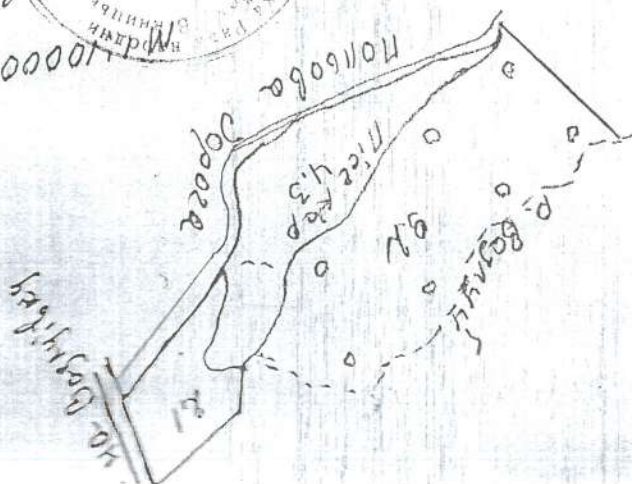
І. Тип:

- 1.1. Відкрите поверхне ☐
- 1.1.1. Нависне ☐ 1.1.2. Насипне ☐ 1.1.3. Змішаного типу ☐
- 1.2. Відкрите, заглиблене в землю ☒
- 1.2.1. Нависне ☐ 1.2.2. Насипне ☐ 1.2.3. Змішаного типу ☐
- 1.3. Підземне ☐
- 1.3.1. Неглибокого заглиблення (до 50 м) ☐
- 1.3.2. Глибокого заглиблення ☐
- 1.3.2.1. Штучне ☐ 1.3.2.2. У гірничих виробках ☐
- 1.3.2.3. У пористих гірських породах ☐
- 1.4. Складське приміщення (сховище) ☐
- 1.4.1. Спеціально-побудоване ☐ 1.4.2. Пристосоване ☐
- 1.4.3. Інше (вказати) \_\_\_\_\_
- 1.5. Окрема смість ☐
- 1.5.1. Цистерна ☐ 1.5.2. Бочка (металева ☐ полімерна ☐)
- 1.5.3. Контейнер ☐ 1.5.4. Інше (вказати) \_\_\_\_\_
- 1.6. Стационарна установка для спалювання відходів ☐
- 1.6.1. Сміттєспалювальний завод ☐
- 1.6.2. Інше (вказати) \_\_\_\_\_
2. Наявність фільтраційних явищ:
- 2.1. Постійний дренажний стік ☐ 2.2. Дренажний стік відсутній ☐
- 2.3. Стік у період атмосферних опадів ☒
- 2.4. Інше (вказати) \_\_\_\_\_
3. Наявність засобів захисту навколишнього природного середовища від забруднення
- 3.1. Діючий ізоляційний скрин
- 3.1.1. Відсутній ☐ 3.1.2. Глинистий ☒ 3.1.3. Плівковий ☐
- 3.1.4. Інше (вказати) \_\_\_\_\_
- 3.2. Бортові ізоляційні скрини.
- 3.2.1. Відсутні ☐ 3.2.2. Глинисті ☐ 3.2.3. Стіни у ґрунті ☐
- 3.2.4. Вказати ☐
- 3.3. Обвалування по периметру
- 3.3.1. Відсутнє ☐ 3.3.2. Наявне ☒
- 3.3.3. Інше (вказати) \_\_\_\_\_
- 3.4. Дренажні канали
- 3.4.1. Відсутні ☒ 3.4.2. Земляні ☐ 3.4.3. Забастоновані ☐



\*B.J. Howell

Будет ли 3-й этаж?



Очень интересное издание  
по истории родного края.  
Многие вещи.

Стор. "Родина"



### Industry Publications (2)

изучается влияние при изменении в напря  $\square$

to calculate each job's cumulative processing time.  $\square$ 

формулюючи відповідність евристичним підходів  $\square$

polymerization performance greatly improves.  $\square$

Dilley et al. • Oxopurine [7]

Известно, что для того, чтобы получить покрытие, необходимо использовать...

11110 (Medway)

### Discussion

11/16/68

(continued)

40030000

25. 1/21/22 poky

Паспорт МВВ № \_\_\_\_\_

IX. Санітарно-захисна зона МВВ

1. Відсутня ☐  
2. Встановлена ☐ : ширина, клас \_\_\_\_\_

- 2.1. Витримується ☐ 2.2. Не витримується ☒

Власник МВВ

Савченко Ігор Дмитрович  
(прізвище)

28.09.2002  
(дата народження)

28.09.2002  
року

Паспорт МВВ № \_\_\_\_\_

VI. Відомості про системи спостережень (моніторинг) за якістю вод, ґрунтів та атмосферного повітря у районі МВВ.

Відомості про системи спостережень (моніторинг) за якістю підземних вод.

1. Відсутня ☐

1.1. Через спеціальну мережу свердловин ☐

1.1.2. Через одиничну свердловину ☐

1.1.3. За викопаними підземних (артезианських) вод на поверхню ☐

1.1.4. Інше (зазначити) \_\_\_\_\_

2. Не здійснюється ☒

2.1. Не здійснюється (моніторингу) за якістю поверхневих вод

2.1.1. здійснюється ☐ (конкретизувати) \_\_\_\_\_

2.2. Не здійснюється ☐

2.2.1. здійснюється (моніторингу) за якістю ґрунтів

2.2.1.1. здійснюється ☐ (конкретизувати) \_\_\_\_\_

3. Не здійснюється ☒

3.1. Не здійснюється (моніторингу) за якістю атмосферного повітря

3.1.1. здійснюється ☐ (конкретизувати) \_\_\_\_\_

4. Не здійснюється ☒

4.1. Не здійснюється (моніторингу) за якістю атмосферного повітря

4.1.1. здійснюється ☐ (конкретизувати) \_\_\_\_\_

Власник МВВ

Савченко Ігор Дмитрович  
(прізвище)

28.09.2002  
року