

Затверджую:

Самарівський сільський голова



Маргес М.В.

ЕКОЛОГІЧНИЙ ПАСПОРТ САМАРІВСЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ

№ з/п	Зміст питання	Інформація
1.	Назва сільської ради	Самарівська сільська рада
2.	ПІБ сільського голови	Маргес Микола Володимирович
3.	Посадова особа, що відповідає за екологічні питання	
4.	Чисельність сільської ради	5419
5.	Кількість сіл громади	19
6.	Площа громади	25719,9
7.	Межування з іншими громадами, сільськими радами	північного сходу - _ Республіка Білорусь північного заходу - Височанська сільська рада; сходу - _ Любомльський район; південного заходу - Гірниківська сільська рад; півдня - _ Забродівська сільська рада; заходу - _ Гірниківська сільська рада.
Природно –ресурсний потенціал		
8.	Водні ресурси	
8.1	Наявні водні об'єкти (кількість, назви) - річки, канали	Річка : Прип'ять(2 км), Виживка(5 км), канал Турський (12,65 км), канал Тереховицький (11км)
	- озера	8 - Озер : Броно(26 га) , Велике Оріхівське (460га) , Волянське (351,2га), Засвяття (59,09 га), Луки (125га), Оріховець (145,5 га), Святе(38) , Тереховичі (23,01 га)
8.2	Оренда водойм : -надані в оренду для рибогосподарських потреб	Озеро Тереховицьке надане в оренду орендарю Шинкаруку П.К. договір від 01.04.2004 року терміном 30 років.
	Надані в оренду для рекреаційних потреб	Для облаштування туристичних притулків в селі Під'язівні

		орендар Бігун О.К. договір від 20.02.2012 року термін 49 років -площа 0,10 га ; орендар Королік С.К. договір 30.12.2011 року , термін 49 років- площа 0,10га. орендар Матвіюк С.М. договір від 30.12.2011 року , термін 49 років – площа 0,10 га.
8.3	Інформація щодо меліоративних мереж	Площа осушених сільськогосподарських угідь - 5517,7га кількість осушувальних систем : Самарівська , Турська, Щедрогірська, Прип'ятьська , Залухівська. Протяжність відкритої мережі каналів у комунальній власності - 220,3км. Кількість гідротехнічних споруд 202 шт. Протяжність захисних дамб 4,1км.
9.	Земельні ресурси - площа земельного фонду - переважаючі ґрунти	Загальна площа земель - 25719,9 га; - забудовані землі -380,937га. (1,48%) - сільськогосподарські землі- 11208,865га;(43,58%) - лісовкриті землі- 7712,3га. (29,99%); -землі водного фонду - 6144,0 га.(23,89%); інші- 273,798 га.(1,06%). Переважають такі ґрунти : дерново-підзолисті ,торфово – болотні, дернові
10.	Надра : - наявні корисні копалини - родовища , що експлуатуються (перелік наявних дозвільних документів на користування надрами : кому виданий , серія , №) - розвідані родовища - місця незаконного видобутку корисних копалин (піску, глини, бурштину тощо)	Сільська рада багата на корисні копалини (сапропель) будівельні та баластні піски та значні поклади торфу. На території сільської ради поширені низинні болота та торфовища. Родовища , що експлуатуються відсутні, дозвільні документи не видавались. - Не встановлені
11.	Лісові ресурси : - лісистість - землі лісогосподарського призначення (га) - структура та вік лісових насаджень	Загальна площа лісових площ -7712,3 га. тобто 30% від загальної площі громади ДП «Ратнівське ЛМГ» -загальна площа земель лісогосподарського призначення-7712,3 га. - вікова структура насаджень.

	<ul style="list-style-type: none"> - загальний запас деревини(тис.м куб) - кількість лісгосподарських підприємств - заготівля лісових матеріалів (в розрізі ресурсів із зазначенням кількості) - для населених пунктів - % озеленення - наявність парків , скверів тощо (% до загальної площі сіл) 	<p>Інформацією не володіємо. -середній вік насаджень. Інформацією не володіємо.</p>
12.	<p>Мисливські угіддя :</p> <ul style="list-style-type: none"> - перелік , площа, місце знаходження , користувач результати проведених обліків мисливських тварин в розрізі користувачів 	<p>Інформацією не володіємо.</p>
13.	<p>Природно- заповідни фонд:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перелік об'єктів природно-заповідного фонду(площа(га). Назва підприємства , організації установи-землекористувача(землевласника), увіданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ, об'єкти ПЗФ межі яких встановлені в натурі, згідно якого правового акта створено (оголошено) даний об'єкт ПЗФ - загально державного значення - місцевого значення 	<p>Памятка природи озеро «Св'яте»(44га) загальнодержавного значення – утворений розпорядженням ради міністрів України №780 від 14.10.1975 року , землекористувач ДП « Ратнівське ЛМГ»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - гідрологічний заказник місцевого значення «Броно» організований відповідно до рішення обласної ради народних депутатів 17.03.1994року №17/19, площа -67га - гідрологічний заказник місцевого значення «Оріхівський» створено відповідно до розпорядження Волинської обласної державної адміністрації від 16.10.1996 р. №551 з метою збереження унікального природного комплексу , який поєднує озера карстового походження : «Велике Оріхове» -460 га, «Оріхівець»-129 га ,Засвяття-58 га,а також болото урочище «Дупло» площею 21,5 га де зростає журавлина дрібно плідна . Заказник входить до складу природно –заповідного фонду України . Загальна площа -824,0 землеволоніння Самарівської сільської ради – площею 805 га , ДП СЛАП «Ратнеагроліс» 4 квадрати (26-34,37-39) – площа 19,0га . - гідрологічний заказник місцевого значення «Залухівський » створений відповідно до розпорядження обласної ради народних депутатів 03.03.1993року №18 , з метою збереження цінного природного комплексу , що включає два озера льодовикового походження – оз.

		«Волянське» площа -368га і оз. «Святе - 23га. Озера знаходяться в заплаві річки Прип'ять Заказник входить до складу природно – заповідного фонду України . Загальна площа -839,4 землеволодіння Самарівської сільської ради – площею 821,4 га , ДП СЛАП «Ратнеагроліс» : Щедрогірське лісництво кв. 14 вид. 62,кВ. 20 вид.24,52,57-59 – площа 18,0га .
Джерела реального та потенційного впливу на довкілля		
14.	Житлово- комунальне господарство: - об'єкти водопостачання -каналізаційні очисні споруди - полігони твердих побутових відходів, сміттєзвалища - яким чином здійснюється збір та вивезення побутових відходів (рідких та твердих) - наявність схеми планування території , генеральних планів , схем благоустрою територій	Створене (не працює) - водопостачання населення здійснюється з автономних джерел водопостачання- артезіанських свердловин (3 діючі 5 законсервованих і недіючих) та колодязів (1,7тис. один.) - на території с Самари функціонують очисні споруди потужністю 50куб. м. - на території сільської ради розміщено 4 сміттєзвалища - вивезення сміття здійснюється особистим транспортом громадян , розроблені схеми вивезення сміття . - наявна та розроблена схема планування Самарівської сільської ради (колишньої), розроблені генеральні плани в 1980 роках в 12 населених пунктах в 5 населених пунктах відсутні генеральні плани.
15.	Транспортна інфраструктура	Протяжність автомобільних доріг - 168,5км. (дороги по категоріях – інформацією не володіємо).
16.	Промисловість - перелік зареєстрованих суб'єктів господарювання усіх форм власності	Харчова промисловість : - пекарня власник Косенко Микола Миколайович випікають хлібо-булочних виробі 600 тон на рік
17.	Сільське господарство : -перелік зареєстрованих суб'єктів господарювання усіх форм власності (с/г підприємства, господарства тощо) види продукції (діяльності), наявність дозвільних документів) - перспектива розвитку	Зареєстровані але не здійснюють ніякої діяльності фермерські господарства: «Острови» «Залухівське» ТзОВ « Агрофілдкомпанні» ФГ «Верестя»займається розведенням овець. ТзОВ «Волинь агро груп».
18.	Екологічно небезпечні об'єкти	немає
Геологічний стан та моніторинг довкілля		
19.	Стан використання водних	На території сільської ради дозволами на

	ресурсів : - скидання вод у поверхневі водні об'єкти :нормативно очищених та забруднених , в тому числі на 1 мешканця - дані моніторингу довкілля	спеціальне водокористування охоплено 2 об'єкти господарювання.
20.	Стан атмосферного повітря : - викиди забруднених речовин в атмосферне повітря від стаціонарних та пересувних джерел , в тому числі на 1 мешканця - дані моніторингу довкілля	На території сільської ради розміщені твердопаливні котельні,що опалюють заклади освіти,культури,сільської ради. Є дозволи на викиди. Моніторинг атмосферного повітря на території с/ ради не проводився.
21.	Утворення відходів та поводження з ними: -перелік утворювачів за видами відходів: тверді побутові,промислові,будівельні тощо, кількість утворення в рік, в тому числі на 1 мешканця -видалення , утилізація,спалювання,наявність місць сортування сміття, наявність пунктів збору та переробки втор сировини - ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ,	-утворювачами відходів є населення, підприємства,установи та організації. Вид відходів- змішані побутові. Обсяг вивезення побутових відходів у 2018 р. на сміттєзвалища по Самарівській сільській раді становить 50-60 тонн. Затверджено рішенням виконкому сільської ради 28.03.2018 року № 2/1 графік вивезення побутових відходів в селах Самарівської сільської ради. Є схеми вивозу твердих відходів -відсутні спеціалізовані підприємства, які здійснюють утилізацію та переробку вторинної сировини. -протягом 2018 року було виявлено і ліквідовано 8 стихійних сміттєзвалищ.
Економіка природокористування		
22.	Наявність програм екологічного спрямування	Програма поводження з твердими побутовими відходами по Самарівській сільській раді Прийнято рішення виконавчого комітету 28.03.2018 р.№ 2/1 Про забезпечення належного санітарного стану і впорядкування територій сіл сільської ради
23.	Виконання природоохоронних заходів	Посаджено молодого лісу орієнтовною площею 6,300га.
24.	Надходження до місцевого бюджету екологічних платежів	Надходження до місцевого бюджету : -екологічний податок- не надходив; -земельний податок-235,793 тис. гривень; -рентна плата за використання лісових ресурсів-354,075 тис. гривень.
25.	Інвестиційні проекти	відсутні
Екологічні проблеми та шляхи їх вирішення		
26.	Перелік проблем (об'єкти житлово-комунального господарства, радіаційне	-занепад внутрішньогосподарської мережі меліоративних каналів; -деградація ґрунтів;

	забруднення тощо)	-вирубка лісів.
27.	Комплекс заходів для поліпшення екологічного стану (першочергові завдання на 2018 - 2019 роки)	Заходи: -підвищення родючості орних земель та захист територій від затоплення і підтоплення шляхом проведення ремонту внутрішньо-господарської мережі меліоративних каналів та заліснення малопродуктивних територій, проведення заходів з рекультивації порушених земель; -зменшення кількості відходів та їх негативного впливу на навколишнє природне середовище і здоров'я людини.