

источником «Голубая криница», с южной оз. Святым и д.Дубной, с юго-восточной д.Добрянкой, занимает площадь 8.9 кв.км. Д.Дубна и оз. Святое расположено от г.Славгорода на расстоянии 9.5 км. по дороге республиканского значения Р-140, д.Благодать расположена от д. Дубно на расстоянии 2.3 км, источник «Голубая криница» находится в 5.9 км. от г.Славгорода , в том числе от автодороги Р-140 на расстоянии 0,95 км.

Ключевым природным объектом, который важен для развития микрорегиона является памятник республиканского значения источник «Голубая криница». Расположен в урочище бывшей д. Клины, является самым большим родником на территории Беларуси и на всей Восточно-Европейской равнине. Его считают одним из семи чудес природы Беларуси. Подпадает под международный статус уникальных природных объектов. Источник представляет собой небольшое живописное озеро диаметром 20 – 25 м. Вода этого источника считается эталоном чистоты подземных вод Беларуси, имеет необычный голубовато-изумрудный цвет. Состав воды – гидрокарбонатно-кальциевый. Минерализация составляет 197 мг/л. Ученые относят ее к очень редкому типу родников — вода выходит на поверхность со 100 - 200 метровой глубины. Там среди толщи древних отложений мела (отложения сеномана, который является прекрасным природным адсорбентом) бьется сердце криницы. В сутки из источника на поверхность земли поднимается около 5 000 000 литров чистой воды, так, что образуется озерцо с площадью зеркала около 300 кв.м.

82% территории микрорегиона составляют лесные угодья с разнообразной флорой и фауной, в том числе представители Красной книги РБ. Так на территории микрорегиона произрастают прострел луговой, прострел раскрытый, венерин башмачок, проживают благородный олень, рысь, медведь, зимородок, вертлявая камышовка, черный аист, проходит миграционный путь орлана-белохвоста.

В источнике, на дне озера можно увидеть водоросли, которые больше нигде в Беларуси не встречаются.

На данный момент источник притягивает большое количество паломников и туристов. В летний сезон количество паломников, туристов и экскурсантов, посещающих «Голубую криницу» составляет более 100 тыс. чел. Большой поток людей дает возможность оказывать услуги на данной территории малому бизнесу (ремесленники, пчеловоды, владельцы агроусадьб) и организациям Славгородского района.

Вторым ключевым по важности природным объектом данного микрорегиона является озеро Святое расположенное примерно в 0,3 км на запад от д. Дубно и относится к бассейну р. Сож. Является пойменным озером и находится в припойменной зоне р. Сож. Площадь зеркала 0,25 км², длина 2 км, наибольшая ширина 0,17 км, длина береговой линии около 4,8 км. Данный объект имеет экотуристическое значение, озеро пригодно для рыболовли и купания, может привлекать орнитологов т.к. на территории расположенной между озером и рекой Сож обитают как и редкие виды птиц такие как коростель, обыкновенный зимородок, черный аист, мигрирующие большой улит, скопа так и многочисленные виды птиц из отрядов Ржанкообразных (13 видов) и Гусеобразных (11 видов) , отмечены по 4 вида птиц, относящихся к отрядам Аистообразных и Журавлеобразных.

Демографическая ситуация в данном микрорегионе в настоящее время сложная. В д. Дубно с население 19 чел., преимущественно пенсионного возраста, в д. Благодать с население 4 чел. все пенсионного возраста.

Радиологическая обстановка составляет 5-15 юри на кв. км.

Уникальность ключевого объекта микрорегиона:

Расположенная на территории микрорегиона «Источник «Голубая криница» в простонародье - «Синий колодец» - именно так называли в старину этот уникальный источник, и надо сказать, что старое название более точно подходило к нему. Источник представляет собой небольшое живописное озеро диаметром 20 – 25 м. Дубы, липы и ольхи окружают озерцо, а поверхность воды в нем имеет голубовато-бирюзовый оттенок, и как будто луч света бьет из его таинственных глубин.

Говорят, что в старину этот источник был более мощным, несколько столбов воды с человеческий рост било из земли. И, конечно, люди, жившие в этих местах, знали это чудо. Синий Колодец был главным святилищем радимичей - славянского племени, которое жило на этой территории. Здесь стояли изваяния древних богов, здесь им поклонялись наши предки.

По преданиям, именно с Голубой криницей связано крещение наших предков. Случилось это после боя

радимичей с войском князя Владимира в 984 году на легендарной реке Пищань (сейчас это река Песчанка, которая находится в нескольких километрах от Славгорода). Киевское войско во главе с воеводой по имени Волчий Хвост одержало победу и заставило радимичей подчиниться. А через несколько лет после кровавых событий князь Владимир прислал священников их крестить. Тогда-то и были крещены вожди и наиболее знатные люди славянского племени. А позднее, когда христианство начало распространяться на этих территориях, и само место это было освящено. С тех пор ежегодно 14 августа (1-й день августа по церковному календарю) вот уже более тысячи лет на Голубой кринице в память о тех событиях православные христиане собираются для совершения молитв и освящения воды. Считается, что вода в этот день становится особенно целебной.

По поверьям, вода источника помогает от разных болезней. Многие люди, чтобы исцелиться, пьют воду, набирают ее с собой и окунаются в ручей, вытекающий из озера. Больному, чтобы исцелиться, нужно три раза перейти ручей со студеной водой от берега до берега. С давних времен при источнике существовал небольшой храм, стоявший на дубовых сваях при истоке ручья. Он был освящен в честь святых мучеников Маккавеев. День их памяти (в народе «Макаѳе») празднуется 14 августа. В этот же день отмечается и «медовый» или «маковый» Спас, день памяти Крещения Руси.

Во времена расцвета атеизма в прошлом веке священники на источник не допускались, храм был уничтожен. Несмотря на это, народ все равно приходил сюда. Люди молились как умели и набирали водицы.

Данный регион имеет все предпосылки для развития. В настоящее время Славгородским районным исполнительным комитетом инициировано создания заказника республиканского значения, в который войдет данный микрорегион. Для управления территорией учреждается ГПУ. В 2015 году на территории прилегающей к памятнику республиканского значения «Источник «Голубая криница» построено здание «Центра экологии родниковой воды» для информационно-просветительской деятельности с посетителями республиканского памятника природы и будущего республиканского заказника. В 2017 году закончено строительство фотоэлектростанции мощностью 35кВт для дальнейшего развития прилегающей территории с использованием энергоэффективных технологий.

Инициативной группой разработана концепция развития микрорегиона, которая подразумевает развитие деревень Дубна и Благодать путем создания условий для услуг по развитию туризма, а именно строительство агротуристической деревни, экотуристического комплекса, разработка туристических маршрутов, использование прилегающей территории и акватории оз.Святое около д.Дубно. Пример использования электроэнергии вырабатываемой фотоэлектростанцией на территории прилегающей к памятнику республиканского значения «Источник «Голубая криница» является первым шагом для внедрения энергосберегающих технологий на всю территорию микрорегиона, а так же в населенных пунктах граничащих с данным микрорегионом и входящих в состав заказника. Это будет способствовать созданию рабочих мест, повышению дохода местного населения, сохранению экологической обстановки.

Тенденции развития микрорегиона

К позитивным тенденциям развития микрорегиона относятся:

- создание ГПУ, которое позволит регулировать деятельность на территории микрорегиона без нанесения ущерба экологии;
- перспектива создания заказника республиканского значения;
- повышенный интерес индивидуальных предпринимателей, среднего и крупного бизнеса к данному микрорегиону, что будет способствовать созданию рабочих мест повышению дохода местных жителей;
- разрабатываются велосипедные, пешие и водные маршруты на территории микрорегиона, что будет способствовать развитию туристического бизнеса на принципах зеленой экономики;
- использование энергоэффективных технологий (установка фотоэлектростанции) позволит сократить выбросы CO в атмосферу и сократить эмиссию парниковых газов.

К негативным тенденциям развития микрорегиона относятся:

- строительство моста через р.Сож, что будет способствовать увеличению антропогенной нагрузки на микрорегион и ключевой объект;
- не развитость экономической и социальной сферы способствует оттоку населения и сокращению трудового потенциала территории микрорегиона;

Описание инициативной группы, которая заинтересована в улучшении ситуации Тенденции развития микрорегиона.

Костяк инициативной группы представляет 10чел., это заместитель Славгородского Районного исполнительного комитета Езерская С.А., председатель Районного совета депутатов Бычик О.И., председатель Кабиногорского сельского исполнительного комитета Сивухин В.А., директор Славгородского У КП «Жилкомхоз» Громыко П.М., начальник районный инспекции ПРИОС Рыжанков А.В., директор фонда «Возрождение-Агро» Варабей В.В., директор ГПУ Дробков В.В., И.П. Мельникова О.А., директор ООО «Славлесинвест», Еромоленко М.В., директор ООО «КронотексБел» Левшин О.В.

Выявлением проблем данного микрорегиона и их решением, выработкой стратегии устойчивого развития данная группа занимается около 3-х лет. Примерами их взаимодействия является разработанная концепция развития микрорегиона «Амулет Присожья», благоустройство прилегающей территории, участие в различных проектах для привлечения средств на развитие данного микрорегиона. В 2014-2015 годах реализован проект «Сохранение уникального памятника природы республиканского значения «Источник «Голубая криница» (поддержка ПМГ ГЭФ). С 2015 г. реализуется проект «От истоков к развитию» (поддержка ЕС). С 2017года начат проект «Ландшафтные подход к устойчивому развитию ООПТ» (поддержка ПМГ ГЭФ).

Дайте описание сильных сторон микрорегиона развития (не более 10)	Дайте описание слабых сторон микрорегиона развития
1. Памятник природы республиканского значения «Голубая криница»	1. Высокая антропогенная нагрузка
2. Создается организация по управлению территорией (ГПУ)	2. Неконтролируемый подъезд транспорта, не выделены стоянки.
3. Возведен центр «Экологии родниковой воды»	3. Низкие доходы местного населения.
4. Установлена электростанция на солнечных батареях мощностью 35 кВт.	4. Отсутствие работы у местного населения
5. Устойчивых поток посетителей	5. Отсутствует освещение в вечерние и ночные часы.
6. Территория относится к землям запаса, что позволяет развивать территорию.	6. Отсутствие благоустроенного объекта индивидуальной гигиены.
7. Проведение событийного мероприятия «Маккавей». Медовый спас.	7. Неконтролируемая деятельность индивидуальных предпринимателей и торговли.
8. Поддержка развития микрорегиона органами власти.	8. Сезонность подъезда.
9. Наличие большого количества информации в СМИ и сети интернет.	9. Радиоактивное загрязнение
10. Богатая история микрорегиона.	10. Отток населения

Опишите, каким бы хотела видеть инициативная группа микрорегион развития через 10-20 лет, если бы задуманное свершилось (не более 0,5 страницы).

- Обеспечена сохранность ключевого объекта микрорегиона - Голубая Криница;
- Снижена антропогенная нагрузка на источник Голубая Криница за счет перераспределения туристического потока по всей территории микрорегиона без ухудшения качества отдыха;
- Деятельность микрорегиона основана на принципах «Зеленой экономики» и «Зеленой энергетики».
- Популяции растений и животных, занесенных в Красную книгу на территории данного микрорегиона не снижается;
- Создана развитая инженерная инфраструктура на Голубой кринице.
- Население микрорегиона увеличено в 2 раза – за счет открытия агротуристической деревни, экотуристического комплекса, агроусадьб в деревнях Дубно и Благодать.
- Озеро Святое в д.Дубна активно используется в экотуристическом направлении, оборудован кемпинг, имеется санитарная зона.
- 70 % местного населения, проживающего на территории микрорегиона, отметили новые возможности для улучшения условий проживания, через открытие агроусадьб, производство и реализацию экопродукции для туристов, создание развитой инженерной инфраструктуры;

- Успешно действует государственное природоохранное учреждение;
- Создана уникальная модель взаимодействия частно-государственного партнерства по созданию и управлению микрорегионом;
- Обустроены зоны паломничества (ближайшая зона к источнику «Голубая криница»): действует ГПУ и Центр экологии родниковой воды, проводятся экскурсии и просветительская работа, туристам и посетителям оказываются услуги по предоставлению снаряжения;
- Создана инфраструктура для туристических маршрутов;
- Успешно работает 10 субъектов хозяйствования с общим количеством рабочих мест не менее 100 (ГПУ, ИП, агроусадьбы, ЧУП, малый бизнес).
- Создан механизм привлечения туриста из крупных городов Беларуси (Могилев, Минск, Гомель) и России.