

УДК 719

АНАЛИЗ И СОСТОЯНИЕ ОХРАННЫХ ЗОН УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

*Косырева Н.С., студентка 3 курса факультета агротехнологий,
земельных ресурсов и пищевых производств,
Куликов Р.Р., студент 4 курса факультета агротехнологий, земельных
ресурсов и пищевых производств,
Научный руководитель – Цаповская О.Н., старший преподаватель
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

Ключевые слова: охранные зоны, генеральный план, государственный мониторинг, памятники природы.

В данной статье дается перечень и характеристика охранных зон Ульяновской области.

Охранные зоны - зоны с особыми условиями использования территорий - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, водоохранные зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации. Наличием таких видов зон обладает и город Ульяновск.

Изучив генеральный план города Ульяновска можно отметить все разнообразие имеющихся зон. По всей области распространены охранные зоны регионального значения, а так же и местного. Санитарно-защитные зоны является барьером, который обеспечивает надлежащий уровень безопасности населения при работе промышленных объектов в штатном режиме. На территории региона разработка и утверждение проектов СЗЗ требуется для 664 предприятий.

Ульяновский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды имеет сети станций и постов, осуществляющие наблюдения за количественными и качественными показателями поверхностных вод на территории области. Сведения по этим станциям и постам, включающие некоторые виды наблюдений на ВХС, приведены в приложениях №№ 9 и 10.

Действующих пунктов наблюдений за техническим состоянием ВХС МПР России и другие органы исполнительной власти на территории области не имеют.

На территории области государственный мониторинг водохозяйственных систем (ГМ ВХС) осуществляется за счет водопользователей на локальных наблюдательных сетях. Более полное наблюдение за состоянием ВХС ведется в КИЗ и в МП ЖКХ на очистных сооружениях и питьевых водозаборах. На остальных ВХС (пруды, накопители сточных вод и жидких отходов и др.) наблюдения, в основном, ведутся до и после прохождения паводков путем обходов с визуальным осмотром и записями в журнале наблюдений. На всех ВХС проводится комиссионное обследование ГТС (с учетом 1 раз в 5 лет ГТС прудов, питьевых водозаборов, КИЗ и 1 раз в 3 года ГТС накопителей).

На территории области государственный мониторинг экзогенных геологических процессов (ЭГП) проводится Симбирской ГРЭ на Куйбышевском водохранилище, где созданы наблюдательные сети и изучаются оползневые и абразионные процессы. Наблюдения за ЭГП (переработкой берегов, подтоплением, затоплением территорий и др. процессами), вызванными строительством прудов и водохранилищ на малых реках, в области не ведутся. С целью оценки пораженности территорий ЭГП и технического состояния ГТС необходимо организовать на прудах с объемом более 1 млн. куб. м наблюдательные сети в количестве 18 ед. в рамках программы ГМ ВХС.

На территории Ульяновской области наиболее активными и потенциально опасными являются оползневые и абразионные процессы, развитие которых происходило в основном в пределах побережья Куйбышевского и Саратовского водохранилищ. В результате активизации этих процессов отмечалось разрушение территорий прибрежных населенных пунктов, сельскохозяйственных земель и лесных угодий. Основными факторами, определяющими в 2006 году активизацию процессов, являлись: плохие метеоусловия и высокий уровень водохранилищ (техногенных объектов федерального значения) в период их заполнения. Общая протяженность берегов, подверженных переработке экзогенными геологическими процессами, составляет 370 км, в том числе: по правобережью Куйбышевского водохранилища - 170 км, левобережью - 180 км и правобережью Саратовского водохранилища - 20 км

Город Ульяновск богат существованием объектов культурного наследия. Распоряжением Правительства Ульяновской области от 27.09.2017 № 476-р утверждены предметы охраны объектов культурного наследия федерального значения, расположенных на территории г. Ульяновска и Ульяновской области:

1.«Бюст И.Н.Ульянова» (г. Ульяновск, ул. 12 Сентября, сквер им. И.Н.Ульянова).

2. «Бюст И.Н.Ульянова» (г. Ульяновск, б-р Новый Венец).
3. «Памятник В.И.Ленину» (г. Ульяновск, пл. Ленина).
4. «Бюст Володи Ульянова» (г. Ульяновск, ул. Спасская, 15, (на территории средней школы № 1 им. В.И. Ленина).
5. «Памятник Н.М.Карамзину» (г. Ульяновск, ул. Спасская, сквер им. Н.М. Карамзина).
6. «Памятник-беседка Гончарову Ивану Александровичу» (г. Ульяновск, парк «Винновская роща»).
7. «Памятник И.А.Гончарову» (г. Ульяновск, ул. Гончарова, сквер имени И.А. Гончарова).
8. «Бюст И.А.Гончарова» (г. Ульяновск, пер. Карамзина, сквер).
9. «Памятник Карлу Марксу» (г. Ульяновск, пер. Карамзина, сквер).
10. «Церковь Воскресения», 1906-1911 годы г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, 54.
11. «Могила Пластова Аркадия Александровича (1893-1972), советского художника» (Ульяновская область, Карсунский район, с. Прислониха, кладбище).
12. «Жилой дом, две мастерские и другие строения, связанные с жизнью и деятельностью народного художника СССР Пластова Аркадия Александровича: здание бани» (Ульяновская область, Карсунский район, с. Прислониха, ул. Толстого, 4).

Предметом охраны объекта культурного наследия является совокупность характеристик объекта, отражающих его особенности, послужившие основанием для включения в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, произвольное изменение и (или) утрата которых наносит вред объекту культурного наследия.

Нельзя не отметить огромное количество памятников природы. Почти в каждом уголке Ульяновской области обитает то, мимо чего нельзя пройти, не обратив внимания или не восхититься. К сожалению, со временем исчезает прежняя, настоящая красота «живых» памятников, но некоторые и вовсе становятся прекраснее благодаря стараниям человека. Представляю некоторые из них :

1. Ундоровский минеральный источник
2. Лесная Жемчужина
3. Реликтовые леса
4. Акшутский дендропарк
5. Большие родники

6. Горный сосняк на отложениях палеогена
7. Исток реки Симбирка (родник Маришка)
8. Исток реки Свияга
9. Лесополоса Генко
10. Меловые степи с караганой
11. Обнажение верхнеюрских отложений
12. Остров «Борок»
13. Скрипинские кучуры.

Библиографический список

1. Провалова, Е.В. Повышение эффективности кадастровой деятельности и качества кадастровых работ / Провалова Е.В., Цаповская О.Н., Сяндюков О.И. / Материалы VIII международной научно-практической конференции: Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения. 2017. С. 16-19.
2. Гавзалелова, М.В. Проблемы земельных отношений, возникающие между собственниками и органами исполнительной власти местного самоуправления / Гавзалелова М.В., Цаповская О.Н. / Материалы международной студенческой научной конференции: В мире научных открытий. 2017. С. 24-26.
3. Провалова, Е.В. Порядок выдела земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения в счет земельных доле / Провалова Е.В., Цаповская О.Н., Сальников Ю.А. / Материалы VIII международной научно-практической конференции: Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения. 2017. С. 29-34.
4. Филиппова, Л.П. Методы прогнозирования рыночной стоимости земли по Нурлатскому району / Филиппова Л.П., Воронова А.А., Цаповская О.Н. / Материалы VIII международной научно-практической конференции: Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения. 2017. С. 42-45.
5. Цаповская, О.Н. Осуществление государственного земельного контроля за использованием и охраной земель в Ульяновской области / Цаповская О.Н., Провалова Е.В., Ермошкин Ю.В., Ерофеев С.Е., Хвостов Н.В. / Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2016. № 10. С. 26-29.

ANALYSIS AND STATUS OF SECURITY ZONES ULYANOVSK REGION

Kosyreva N., Kulikov R.

Keywords: *buffer zone, the General plan, state monitoring, nature monuments.*

This article provides the list and characteristics of security zones in Ulyanovsk region.