

ЗАТВЕРДЖУЮ
В.о. директора Нижньодністровського
національного природного парку
_____ О.А. Ігнатюк
« ____ » _____ 2018 р.

**План заходів
з наукової та науково-технічної діяльності Нижньодністровського національного
природного парку на 2019 рік**

№ з/п	Захід	Виконавець	Місцезнаходження та строк виконання
1	Оцінка стану наукових полігонів у поточному році	Науково-дослідний відділ, природоохоронні науково дослідні відділення	Територія Парку
2	Отримання від гідроекологічної науково-навчальної лабораторії ОДЕКУ та узагальнення метеорологічних даних (показників температури повітря, вологості повітря, кількості опадів, напряму та сили вітру, температури води у р. Дністер)	Науково-дослідний відділ	Територія Парку. Впродовж року
3	Одержання від басейнового управління водних ресурсів річок Причорномор'я та Нижнього Дунаю інформації про обсяги скидів з Дністровського водосховища	Науково-дослідний відділ	Територія Парку. Грудень
4	Оцінка стану гідрографічної мережі на території Парку. Обстеження плавневих озер та ериків	Науково - дослідний відділ, природоохоронні науково-дослідні відділення	Територія Парку. Впродовж року
5	Вивчення систематичного складу флори на території Нижньодністровського НПП	Науково-дослідний відділ	Територія Парку Квітень-листопад
6	Моніторинг видів рослин з високою інвазійною спроможністю	Науково-дослідний відділ	Територія Парку. Впродовж року
7	Картування рослинних угруповань, занесених до Зеленої книги України	Науково-дослідний відділ	Територія Парку. Впродовж року
8	Уточнення видового складу іхтіофауни пониззя Дністра та Дністровського лиману	Науково-дослідний відділ	Територія Парку. Впродовж року
9	Вивчення розповсюдження умбри <i>Umbra krameri</i> у водоймах Парку	Науково-дослідний відділ	Територія Парку. Впродовж року
10	Облік чисельності рідкісних видів: рожевого та кучерявого пеліканів, орлана – білохвіста, коровайки, жовтої чаплі, косаря, баклана (малого) на території Нижньодністровського НПП	Науково-дослідний відділ, природоохоронні науково-дослідні відділення	Територія Парку. Впродовж року
	Картографування розміщення колоній рідкісних (коровайка, раритетні види чапель)	Науково-дослідний відділ,	Територія Парку. Впродовж

11	та масових видів птахів (великий баклан, чайки тощо)	природоохоронні науково-дослідні відділення	року
12	Оцінка чисельності великого баклана та вивчення його впливу на екосистему дельти Дністра	Науково-дослідний відділ, природоохоронні науково-дослідні відділення	Територія Парку. Впродовж року
13	Вивчення видового складу птахів на території парку	Науково-дослідний відділ, природоохоронні науково-дослідні	Територія Парку. Впродовж року
14	Проведення фенологічних спостережень, аналіз отриманих даних. Ведення Календаря природи.	Науково-дослідний відділ, природоохоронні науково-дослідні відділення	Територія Парку. Впродовж року
15	Вивчення впливу екологічного попуску 2019 р. з Дністровського гідровузла на стан екосистем пониззя Дністра, рослинність, риб, птахів та ссавців	Науково-дослідний відділ	Територія Парку. Квітень - вересень
16	Оцінка впливу рекреаційного навантаження на рослинність берегових смуг річок Глибокий Турунчук та Дністер	Науково-дослідний відділ	Територія Парку. Квітень - жовтень
17	Аналіз водопропускної спроможності споруд під полотном автотраси Одеса-Рені	Науково-дослідний відділ	Автодорога Одеса-Рені (ділянка с.Маяки – с.Паланка). Впродовж року
18	Аналіз впливу пожеж на рослинні асоціації та представників тваринного світу	Науково-дослідний відділ, природоохоронні науково-дослідні відділення	Територія Парку. Впродовж року
19	Аналіз обсягів вилову риби та структури уловів рибалками – любителями на території Парку	Науково-дослідний відділ, природоохоронні науково-дослідні відділення	Водойми на території Парку. Впродовж року
20	Розроблення наукових обґрунтувань на здійснення протипожежних прокосів та заготівлю очерету	Науково-дослідний відділ	Територія Парку Серпень – вересень
21	Розроблення пропозицій із збереження та відтворення прируслових луків вздовж автодороги Одеса-Рені на ділянці Маяки - Паланка	Науково-дослідний відділ	Територія Парку. Вересень
22	Продовження формування наукових фондів матеріалів (гербарій, бібліотека, фототека)	Науково-дослідний відділ	Впродовж року