«Утверждаю»

Директор ФГБУ «Государственный

природный заповедник «Гыданский»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Берлинский В.В.

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015 г.

**ПЛАН**

научно – исследовательских работ

Государственного природного заповедника «Гыданский»

на 2016 год.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ** | **Сроки исполнения** | **Ответственные исполнители** |
| 1. | Инвентаризация биоты заповедника,  оценка состояния биоразнообразия:  - проведение количественных учётов мелких млекопитающих в различных типах местообитаний на территории заповедника;  - проведение авиаучётов численности дикого северного оленя Гыданской популяции; | Июль – август | Дубровский В. Ю.  Горчаковский А. А. |
| 2. | Исследование фауны беспозвоночных (наземные членистоногие), изучение видового состава, суточной активности. | Август | Бизин М. С., Нехаева А. А. ИПЭЭ. |
| 3. | Учёт морских млекопитающих в прибрежной акватории, учёт белухи на маршрутах миграций вдоль западного и восточного побережий п-ова Явай, в Гыданской и Юрацкой губах.  Установка спутниковых передатчиков, работающих в системе «Аргос» на отдельные особи морских млекопитающих. | Июль - август | Горчаковский А. А., Светочев В. Н., Щербаков А. В., Толстой М. Л. ММБИ, СММ, ИО РАН. |
| 4. | Учёт птиц на маршрутах в различных местообитаниях. Учёт водоплавающих и околоводных птиц в местах формирования пролётных стай и на пути пролёта – о-в Шокальского, пролив Гыданский, о-в Олений, о-ва Проклятые, устье Монгоче-яха, мыс Минина, мыс Арканова. | Июль - август | Горчаковский А. А.,  Дмитриев А. Е., Сухова М. А. ИГ РАН. |
| 5. | Изучение почв в различных участках ландшафта с отбором проб на фитомассу. | Август | Никитина А. Д. |
| 6. | Исследования ихтиофауны внутренних водоёмов заповедника и прилегающей к побережью морской акватории. | Июль – август | Горчаковский А. А., Коростелёв Н. Б. |
| 7. | Замер радиационного фона в районе разрушенного маяка Шокальский с работавшего с радионуклидными энергетическими установками (РИТЭГ) типа «Горн» (источник ионизирующего излучения – РИТу-387). | Июль - август | Горчаковский А. А. |
| 8. | Оценка характера и величин береговых деформаций на наиболее характерных участках. | Июль - август | Горчаковский А. А. |
| 9. | Уточнение маршрутов и сроков осенней миграции дикого северного оленя на островах Шокальского, Олений. | Август – ноябрь | Горчаковский А. А. |
| 10. | Обработка материалов, полученных в результате полевых работ. | Ноябрь – декабрь | Горчаковский А. А. |

Заместитель директора по НИР Горчаковский А. А.