

**Решение**  
**Ученого совета**  
**Тобольской комплексной научной станции**  
**Уральского отделения Российской академии наук от 29.01.2021 г.**  
**по вопросу «Об утверждении плана-графика полевых выездов на 2021 г.»**

Тобольской комплексной научной станцией на 2021 г. запланирован к реализации 231 экспедиционно-полевой выезд. При квартальной детализации общая ситуация по выездам выглядит следующим образом:

в первом квартале 11 выездов: 3 из которых в январе, 4 в феврале и 4 в марте. Выезды запланированы сотрудниками Группы экологии гидробионтов по проекту научно-исследовательские работы по оценке численности осетра сибирского и эффективности мероприятий по возобновлению водных биологических ресурсов (Заказчик работ — ООО «Западно-Сибирский Нефтехимический Комбинат»), ответственный ст.н.с. Чемагин А.А.;

Во втором квартале 120 выездов из них 5 у группы экологии гидробионтов по вышеуказанному проекту по приносящей доход деятельности в т.ч. 2 теме ФНИ «Рыбное население зимовальных русловых ям Нижнего Иртыша, закономерности его распределения, миграций и паразитарных сообществ» (ответственные ст.н.с. Чемагин, ст.н.с. Либерман Е.Л.). 42 однодневных выезда у сотрудников химико-экологической лаборатории и Группы экологии живых организмов по проектам по приносящей доход деятельности: 33 выезда - проекты «Выполнение работ по экологическому мониторингу в зоне влияния объекта ООО «Западно-Сибирский комплекс глубокой переработки углеводородного сырья в полиолефины мощностью 2,0 млн. тонн в год с соответствующими объектами общезаводского хозяйства» на стадии эксплуатации и на проведение работ по изучению биоразнообразию на маршрутах экологической тропы (г. Тобольск – Тобольский район, Тюменская область) (ответственный зав. лаб. Алимова Г.С.); 9 выездов по проектам по обследованию мониторинговых площадок на экологической тропе и проекту проведения работ по контролю состояния растительности в районе промышленной площадки» (ответственный ст.н.с. Попова Е.И.) заказчик работ — ООО «Западно-Сибирский Нефтехимический Комбинат». Двадцать один выезд по теме ФНИ «Антропогенная трансформация пойменных экосистем Обь-Иртышского бассейна» (ответственный зав. лаб. Алимова Г.С.). 15 выездов планируется по теме ФНИ «Биоразнообразии ветландных экосистем юга Западной Сибири» у сотрудников Группы экологии живых организмов (ответственный: в.н.с. Капитонова О.А.). 33 однодневных выезда группы этноархеологических исследований по теме ФНИ «Изучение культуры населения северной лесостепи и южной тайги Западной Сибири (I тыс. до н.э. – II тыс. н.э.)» (ответственный Адамов А.А.).

В третьем квартале по аналогичному со вторым кварталом перечню тем запланировано 98 выездов, из которых у сотрудников Группы экологии гидробионтов – 3 выезда по проектам по приносящей доход деятельности, в.т.ч. 1 по теме ФНИ. Необходимо учесть, что в числе трех выездов по внебюджетной деятельности включен выезд по планируемому проекту «Проведение гидроакустического обследования с изучением паразитарных сообществ представителей ихтиофауны озер на территории «Природного парка «Нумто»» ХМАО-Югры. У группы экологии живых организмов и сотрудников химико-экологической лаборатории по темам ФНИ 28 выездов, так же 28 выездов по хозяйственным проектам. 38 однодневных выездов запланировано сотрудниками группы этноархеологических исследований по теме ФНИ «Изучение

культуры населения северной лесостепи и южной тайги Западной Сибири (I тыс. до н.э. – II тыс. н.э.)».

В четвертом квартале два выезда по проекту по приносящий доход деятельности - научно-исследовательские работы по оценке численности осетра сибирского и эффективности мероприятий по возобновлению водных биологических ресурсов (ответственный ст.н.с. Чемагин А.А).

Стоит отметить, что самыми насыщенными по научным полевым выездам ежегодно являются месяцы с июня по сентябрь включительно. На реализацию 231 запланированных выезда (ФНИ: 133; проекты по приносящей доход деятельности: 98) с использованием транспорта учреждения (а/м «Соболь» / а/м УАЗ, моторные лодки, бураны) расход на ГСМ составят: более 11 590 литров бензина (стоимость 509 960 тыс. руб.) и более 125 литров масла (стоимость более 25 000 руб.). Необходимо так же выделить, что относительно 2020 г. количество выездов несколько сократилось примерно на 11 % (29 выездов). Для выполнения запланированных работ как по темам ФНИ, так и по проектам по приносящей доход деятельности необходимо пополнение материально-технической базы оборудованием в соответствии с утвержденным планом финансово-хозяйственной деятельности на 2021 г.

Отдельно стоит выделить, что в графике экспедиционно-полевых выездов не отмечены выезды по приносящей доход деятельности по проекту археологической направленности, ежегодно выполняемому по договору с ПАО «Сургутнефтегаз», которые при уже запланированной загруженности научного и вспомогательного персонала Станции будут реализованы в обязательном порядке в текущем году. Также в настоящее время идет обсуждение проекта по выполнению работ по программе мероприятий по защите объекта животного мира, занесенного в Красную книгу Тюменской области – Северного оленя с компанией ООО «РН-Уватнефтегаз», который планируется на июнь в 2021 г.

Заслушав и обсудив доклад заместителя директора по научной работе, канд. биол. наук С.А. Козлова «Об утверждении плана-графика полевых выездов на 2021 г.», Ученый совет постановил:

1. До начала полевого сезона провести конкурентные закупки необходимого для проведения исследований оборудования.

Ответственным за исполнение решения назначить начальника организационно-правового отдела Н.Г. Филимонова.

Срок исполнения в течение II квартала 2021 г.

Контроль за исполнением решения возложить на директора И.А. Ломакина.

2. Организовать подготовку и реализацию полевых выездов, запланированных по темам фундаментальных научных исследований, в т.ч. темам на хоздоговорной основе соответственно утвержденного графика.

Ответственным за исполнение назначить заместителя директора по научной работе канд. биол. наук С.А. Козлова.

Срок исполнения в течение 2021 г.

Контроль за исполнением решения возложить на директора И.А. Ломакина.

3. Обеспечить своевременный ремонт транспортных средств учреждения.

Срок исполнения в течение 2021 г.

Ответственный за исполнение начальник АХО Н.А. Шестакова.

Контроль за исполнением решения возложить на заместителя директора по общим вопросам А.С. Крюкову.

Председатель Ученого совета

И.А. Ломакин

Секретарь

В.В. Аксарин