

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего профессионального образования**  
**«Томский государственный педагогический университет»**  
**(ТГПУ)**

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ТГПУ  
В.В. Обухов  
Принято на заседании ученого совета  
Протокол № 5  
«30» \_\_\_\_\_ 2017 г.



**Положение**  
**об агробиостанции ТГПУ**

**1. Общие положения**

- 1.1 Агробиостанция является структурным подразделением Управления социальных структур федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Томский государственный педагогический университет» (далее - ТГПУ).
- 1.2. Деятельность Агробиостанции осуществляется в соответствии действующим законодательством РФ, нормативными правовыми актами Минобрнауки России, Уставом ТГПУ и настоящим положением.
- 1.3. Местонахождение агробиостанции — г. Томск ул. Киевская 60, стр.4.
- 1.4. Агробиостанция представляет собой полевую и экспериментальную базу для учебных, научных работ по планам биолого-химического факультета .
- 1.5. Руководство работой агробиостанции осуществляет заведующий.

**2. Цели и задачи деятельности агробиостанции**

Основными целями и задачами агробиостанции являются:

- 2.1. Обеспечение учебного процесса в соответствии с учебными планами биолого-химического факультета согласованного с проректором по ЭРХД.
- 2.2. Обеспечение проведения научно-исследовательских работ сотрудников, аспирантов и студентов биолого-химического факультета .
- 2.3. Агробиостанция служит базой для проведения занятий в период учебно-полевой практики со студентами, научной работы преподавателей, аспирантов и студентов, экспериментальных курсовых и выпускных квалификационных (дипломных) работ студентов, лабораторных и практических занятий со студентами и учителями биологии школ города и области.
- 2.4. Агробиостанция обеспечивает соответствующие кафедры университета натуральным раздаточным и демонстративным материалом, подготовку посадочного материала для озеленения университета.
- 2.5. Распространение и пропаганду биологических знаний среди населения,

повышения качества биологического образования и выявления талантливой молодежи для обучения на биолого-химическом факультете .

### **3. Структура агробиостанции**

3.1. В структуру агробиостанции входят учебные полевые лаборатории, вспомогательные помещения.

3.2. Материальную базу агробиостанции составляют строения, механизмы и другое оборудование обеспечивающее учебный процесс.

3.3. На участках, выделенных для целей учебного процесса и исследовательской работы, запрещается проведение хозяйственных работ, организация игр, развлечений и других мероприятий.

3.4. Все свободные земельные площади используются под сооружения и посадки в соответствии с планом агробиостанции. Работникам агробиостанции и сотрудникам университета запрещается на территории агробиостанции любое строительство и посадки без предварительного согласования с Деканом биолого — химического факультета и Проректором по ЭРХД.

### **4. Организация учебных практик**

4.1. Учебная (полевая) практика студентов проводится в строгом соответствии с учебным планом и расписанием занятий, составленных руководителем практики и деканом.

4.2. Подготовку материальной базы агробиостанции (необходимого оборудования, хозяйственного инвентаря, помещений) обеспечивает заведующий агробиостанцией.

4.3. Руководство учебно (полевой) практикой студентов осуществляет руководитель практики, назначаемый приказом факультета из преподавателей.

4.4. Контроль соблюдения учебного процесса возлагается на руководителя практики.

### **5. Научно- исследовательская работа**

5.1. Агробиостанция является базой для научных исследований аспирантов, преподавателей и студентов биолого-химического факультета по дисциплинам биологического цикла.

5.2. Научно- исследовательская работа агробиостанции проводится в соответствии с планами биолого- химического факультета.

### **6. Обязанности заведующего агробиостанции**

6.1 Заведующий агробиостанции подчиняется непосредственно Начальнику Управления социальных структур.

6.2. В обязанности заведующего агробиостанции входит:

- организация строительства и ремонта полевых и хозяйственных помещений и сооружений в соответствии с планом;
- подготовка материально-технического оснащения для проведения учебной и

- опытнической работы;
- организация и контроль охраны имущества агробиостанции в зимний период;
- организация закупки необходимого оборудования, семян, удобрений, ядохимикатов в соответствии с планом проведения практики и научно-исследовательских работ кафедр;
- оснащение производственным инвентарем (лопаты, грабли, ведра, лейки, топоры, веники и др.);
- ответственность за соблюдение противопожарных мероприятий и правил техники безопасности. Проведение инструктажа по технике безопасности на агробиостанции;
- организация порядка на прилегающей территории;
- своевременное удаление снега с крыш производственных помещений в зимний период;
- разработка должностных обязанностей персонала агробиостанции и контроль их исполнения;

## 7. Обязанности руководителя практики

7.1. В обязанности руководителя практики входит:

- ответственность за жизнь и здоровье студентов учебных занятий;
- разработка и представление в деканат на утверждение план практики и расписаний занятий студентов, контроль их выполнения;
- контроль за учебно-методической работой студентов и преподавателей на практике;
- обеспечение своевременного оформления всей документации и отчетности, связанной с проведением практики.

## 10. Порядок внесения изменений и дополнений в Положение.

10.1 Изменения и дополнения в настоящее Положение, согласованные в соответствующих службах ТГПУ, вносятся по представлению Проректора по ЭРХД и утверждаются приказом ректора ТГПУ.

Согласовано:

Проректор по ЭРХД

Директор по ДОПВ

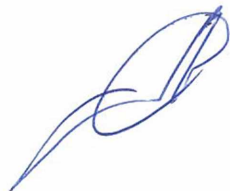
Начальник УСС



И.Б. Медведев



Г.П. Матюкевич



В.В.Асинсков