

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
по Республике Коми

167016, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Орджоникидзе, д. 71  
тел/факс: (8212) 21-93-38; E-mail: tu@gsenkom.ru

**Предписание**

**об устранении выявленных нарушений требований санитарного законодательства**

№ 11-00-05/69- 12489-2019

г. Сыктывкар

«16» декабря 2019 года

Должностным лицом Крутиковой Еленой Юрьевной, заместителем руководителя Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Коми, при рассмотрении материалов проверки, проведенной на основании распоряжения заместителя руководителя Управления № 1218 от 06.11.2019 года в отношении Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» в Сыктывкарском лесном институте (филиале) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», юридический адрес: г. Санкт-Петербург, Институтский переулок, д. 5, литер У, фактический адрес осуществления деятельности: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39; ул. Первомайская, д. 121, ул. Старовского д. 26, ул. Лесопарковая д. 14, ОГРН 1027801536058, свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц от 02.10.2002 года; ИНН 7802071697,

установлены нарушения требований действующего санитарного законодательства Российской Федерации, а именно:

1. Площадь на одно рабочее место пользователей ПЭВМ не соответствует установленным требованиям в компьютерных классах 301 (1); 307(1); 316 (1); 107(а) учебно-лабораторных корпусов Сыктывкарского лесного института (филиала) ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова" по адресам: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д.39; д.39 корпус № 2 (литер А1) (не менее 4,5 м<sup>2</sup> на рабочее место пользователя ПЭВМ с ВДТ на базе плоских дискретных экранов): компьютерный класс № 301 (1) (по плану экспликации помещение № 37) – фактически составляет 3,93 м<sup>2</sup>; компьютерный класс № 307(1) (по плану экспликации помещение № 25) – фактически составляет 3,44 м<sup>2</sup>; компьютерный класс № 316(1) (по плану экспликации помещение № 14) – фактически составляет 4,22 м<sup>2</sup>; компьютерный класс № 107(а) (по плану экспликации помещение № 4) – фактически составляет 3,8 м<sup>2</sup>.

Нормативные документы, требования которых нарушены:

СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» п. 3.4.

2. При проведении проверки 26.11.2019 г. в 12 ч.00 мин. в общежитии Сыктывкарского лесного института (филиала) ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова" по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Старовского, д. 26, лит. А. в помещении хранения чистого белья, белье хранится на крашенных белой краской досчатых стеллажах, без гигиенического покрытия (покрытия, поддающегося мытью и обработке дезинфицирующими средствами). При проведении проверки 26.11.2019г. в 15ч. 30 мин. в общежитии по адресу: г. Сыктывкар, ул. Первомайская, д. 121 в кладовой для хранения чистого белья хранится чистое белье на деревянных стеллажах, без гигиенического покрытия (покрытия, поддающегося мытью и обработке дезинфицирующими средствами), что не позволяет проводить влажную уборку и дезинфекцию стеллажей и не обеспечивает предупреждение возникновения и распространения инфекционных болезней.

Нормативные документы, требования которых нарушены:



СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений» п. 4.4.6; СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» п. 6.1.

3. Нарушены требования СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений» в общежитии Сыктывкарского лесного института (филиала) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Первомайская, д. 121: п. 5.12 – в личных медицинских книжках у работников общежития № 2 Никулиной Валентины Михайловны и Пресняковой Надежды Васильевны отсутствуют сведения о пройденной гигиенической подготовке и профилактических прививках; у Стрекаловой Ольги Семёновны, Найман Надежды Андреевны и Макаровой Ирины Леонидовны отсутствуют сведения о гигиенической подготовке.

4. В 2019 году периодическому медицинскому осмотру подлежало 54 работника Сыктывкарского лесного института (филиала) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С. М. Кирова», прошли медосмотр 45 человек. Охват медицинским осмотром составил 83.33 % от числа подлежащих в 2019 году. Администрация Сыктывкарского лесного института (филиала) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С. М. Кирова» (работодатель) не выполняет в полном объеме обязанности по организации полного прохождения работниками (довершения) периодического медицинского осмотра.

Нормативные документы, требования которых нарушены:

СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных инфекций» п.п. 2.1, 7.1, 7.3; Приказ Минздравсоцразвития РФ «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» № 302н от 12.04.2011 года приложение 3 п. 6.

5. Концентрация аэроионов отрицательной полярности (р-) в кабинете № 301, первый корпус, 3 этаж, рабочее место пользователя ПЭВМ (точка по эскизу № 1) в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, во 2 значении единичного измерения составила - 500 ион/см<sup>3</sup>, р min составила - 500 ион/см<sup>3</sup>, что не соответствует нормативному показателю «от 600 до 50000 ион/см<sup>3</sup>»; Концентрация аэроионов отрицательной полярности (р-) в кабинете № 307, первый корпус, 3 этаж, рабочее место пользователя ПЭВМ (точка по эскизу № 2) в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, в 2, 3, 4, 5, 7, 8 значениях единичного измерения составила от 150 ион/см<sup>3</sup>, до 580 ион/см<sup>3</sup>, р min составила - 150 ион/см<sup>3</sup>, при нормативном показателе «от 600 до 50000 ион/см<sup>3</sup>»; Коэффициент униполярности, У, в кабинете № 307, первый корпус, 3 этаж, рабочее место пользователя ПЭВМ (точка по эскизу № 2) в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, составил – 1,1, при нормативном показателе «от 0,4 до 1,0»; Концентрация аэроионов отрицательной полярности (р-) в кабинете № 316, первый корпус, 3 этаж, рабочее место пользователя ПЭВМ (точка по эскизу № 3) в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, в 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8 значениях единичного измерения составила от 310 ион/см<sup>3</sup>, до 470 ион/см<sup>3</sup>, р min составила - 310 ион/см<sup>3</sup>, при нормативном показателе «от 600 до 50000 ион/см<sup>3</sup>»; Коэффициент униполярности, У, в кабинете № 316, первый корпус, 3 этаж, рабочее место пользователя ПЭВМ (точка по эскизу № 3) в



Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, составил – 1,4, при нормативном показателе «от 0,4 до 1,0»; Концентрация аэроионов отрицательной полярности (р-) в кабинете № 107 (А), второй корпус, 1 этаж, рабочее место пользователя ПЭВМ (точка по эскизу № 4) в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, в 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 значениях единичного измерения составила от 140 ион/см<sup>3</sup>, до 380 ион/см<sup>3</sup>, р min составила - 140 ион/см<sup>3</sup>, при нормативном показателе «от 600 до 50000 ион/см<sup>3</sup>», что подтверждается протоколом измерений № 03/2-Г-308-А от 04.12.2019 г. и экспертным заключением № 874-1/2019/202/09 от 10.12.2019г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми». Концентрация аэроионов отрицательной полярности (р-) в кабинете № 403, второй корпус, 4 этаж, рабочее место пользователя ПЭВМ (точка по эскизу № 5) в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, в 4 значении единичного измерения составила 360 ион/см<sup>3</sup>, р min составила - 360 ион/см<sup>3</sup>, при нормативном показателе «от 600 до 50000 ион/см<sup>3</sup>»; Коэффициент униполярности, У, в кабинете № 403, второй корпус, 4 этаж, рабочее место пользователя ПЭВМ (точка по эскизу № 5) в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, составил – 1,4, при нормативном показателе «от 0,4 до 1,0»; что подтверждается протоколом исследований № 03/2-Г-308-А от 04.12.2019г. и экспертным заключением № 874-1/2019/202/09 от 10.12.2019г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми».

Нормативные документы, требования которых нарушены:

СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений» таблица п. 2.4 главы II.

6.Уровень искусственной освещенности при системе общего освещения, измеренный 27.11.2019 в 12:10-17:20, на рабочих местах пользователей ПЭВМ, в кабинете № 403, второй корпус, 4 этаж в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, в точке по эскизу № 41 составил - 269±25лк, в точке по эскизу № 42 - 261±24 лк, в точке по эскизу № 43 - 256±24 лк, при нормативном показателе «300-500 лк», что подтверждается протоколом измерений № 03/2-Г-306-О от 04.12.2019 и экспертным заключением № 874-1/2019/202/09 от 10.12.2019г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми».

Нормативные документы, требования которых нарушены:

СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно – вычислительным машинам и организации работы» п.6.3 Главы 6.

7.Уровень искусственной освещенности при системе общего освещения в кабинете № 502, второй корпус, 5 этаж, в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, в точках по эскизу № 51-56, составил – от 247 лк, до 395 лк, при нормативном показателе «не менее 400 лк»; Уровень искусственной освещенности при системе общего освещения в кабинете № 212, первый корпус, 2 этаж в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, в точках по эскизу № 71-75, составил – от 215 лк, до 274 лк при нормативном показателе «не менее 400 лк»; Уровень искусственной освещенности при системе общего освещения в кабинете № 214, первый корпус, 2 этаж в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, в точке по эскизу № 76 составил – 332±31 лк, в точке по эскизу № 77 составил - 356±33 лк, в точке по эскизу № 79 составил - 351±32 лк, в точке по эскизу № 80 составил - 351±32 лк, при



нормативном показателе не менее 400 лк, что подтверждается протоколом измерений № 03/2-Г-306-О от 04.12.2019 и экспертным заключением № 874-1/2019/202/09 от 10.12.2019г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми».

Нормативные документы, требования которых нарушены:

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий" п. 34 таблицы 2 п. 3.3.1 раздела 3.3. главы III.

8. Уровень звукового давления, дБ, в октавных полосах со среднегеометрическими частотами, Гц, измеренный 27.11.2019 с 1210 до 1720 в кабинете № 316, первый корпус, 3 этаж в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39: в точке по эскизу № 7: на частоте 250 Гц составил – 51 дБ, при нормативном показателе не более 45 дБ; на частоте 500 Гц составил – 43 дБ, при нормативном показателе не более 39 дБ; на частоте 1000 Гц составил – 41 дБ, при нормативном показателе не более 35 дБ; на частоте 2000 Гц составил – 36 дБ, при нормативном показателе не более 32 дБ; в точке по эскизу № 8: на частоте 250 Гц составил – 53 дБ, при нормативном показателе не более 45 дБ; на частоте 500 Гц составил – 49 дБ, при нормативном показателе не более 39 дБ; на частоте 1000 Гц составил – 41 дБ, при нормативном показателе не более 35 дБ; на частоте 2000 Гц составил – 36 дБ, при нормативном показателе не более 32 дБ; в точке по эскизу № 9: на частоте 250 Гц составил – 52 дБ, при нормативном показателе не более 45 дБ; на частоте 500 Гц составил – 44 дБ, при нормативном показателе не более 39 дБ; на частоте 1000 Гц составил – 41 дБ, при нормативном показателе не более 35 дБ; на частоте 2000 Гц составил – 36 дБ, при нормативном показателе не более 32 дБ; Уровень звука, L дБА, измеренный 27.11.2019 с 1210 до 1720 в кабинете № 316, первый корпус, 3 этаж в Сыктывкарском лесном институте (филиале) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, в точке по эскизу № 7 составил – 48 дБА, в точке по эскизу № 8 составил – 47 дБА, в точке по эскизу № 9 составил – 47 дБА, при нормативном показателе не более 40 дБА, что подтверждается протоколом измерений №03/2-Г-309-III от 04.12.2019 и экспертным заключением № 874-1/2019/202/09 от 10.12.2019г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми».

Нормативные документы, требования которых нарушены:

СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки» раздел 6 п. 6.3 таблицы 3 п. 3.

9. Нарушены требования СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» в столовой Сыктывкарского лесного института (филиала) ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С. М. Кирова» по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, 39:

п. 7.11 - при хранении пищевых продуктов не соблюдаются условия хранения: в холодильной камере при температуре -70С хранятся рыба и кура, при необходимости температура хранения -180С, условия хранения указаны производителем на упаковке; п. 7.12 - хранение особо скоропортящихся продуктов не осуществляется в соответствии с гигиеническими требованиями, предъявляемыми к условиям, срокам хранения особо скоропортящихся продуктов: температура холодильника с молочной продукцией на момент проверки составила +90С, при необходимой температуре +4(+/-)0С; п. 7.13 – холодильные камеры для хранения продуктов не оборудованы стеллажами, легко поддающимися мойке; установлены деревянные стеллажи для хранения продуктов; п. 5.6 - полы в холодильной камере не поддаются тщательной уборке, т.к. выполняются не из влагостойких материалов повышенной механической прочности; п. 6.16 - мытье кухонной посуды производится односекционной ванне; п. 3.3 - в мясо-рыбном цехе на раковине с подводкой горячей холодной воды отсутствует смеситель; п. 6.5 - разделочный инвентарь (разделочные доски) для готовой и сырой продукции хранится вместе на одном стеллаже.



В целях устранения выявленных нарушений, а также предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) людей и, руководствуясь п.п. 4, 5 ч. 1 ст. 44, ч. 2 ст. 50 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», п. 1 ч. 1 ст. 17 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»,

Федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»

**ПРЕДПИСЫВАЕТСЯ:**

1. Привести в соответствие с установленными требованиями площади компьютерных классов на одно рабочее место пользователей ПЭВМ в кабинетах 301 (1); 307(1); 316 (1); 107(а) учебно-лабораторных корпусов по адресам: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д.39; д.39 корпус № 2 (литер А1).

Срок - 16.03.2020 г.

2. Привести в соответствие с установленными требованиями помещения для хранения чистого белья общежитий по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Старовского, д. 26 и ул. Первомайская, 121: стеллажи для хранения чистого белья обеспечить покрытием, поддающимся мытью и обработке дезинфицирующими средствами.

Срок - 16.03.2020 г.

3. Организовать прохождение профессиональной гигиенической подготовки и аттестации и иммунизации работниками общежития: Никулиной В. М., Пресняковой Н. В., Стрекаловой О. С., Нейман Н.А., Макаровой И. Л., обеспечить внесение указанных данных в личную медицинскую книжку.

Срок - 16.03.2020 г.

4. Обеспечить 100% охват медицинским осмотром сотрудников от числа подлежащих в 2019 г.

Срок - 16.03.2020 г.

5. Аэроинный состав воздуха на рабочих местах пользователей ПЭВМ в кабинетах № 301, № 307, № 316, № 107 (А), № 403 по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39 привести в соответствие с установленными требованиями.

Срок - 16.03.2020 г.

8. Уровни искусственной освещенности в кабинетах № 403, № 502, № 212, № 214 по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39 привести в соответствие с установленными требованиями.

Срок - 16.03.2020 г.

9. Уровень звукового давления (шума) в кабинете № 316 по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39 привести в соответствие с установленными требованиями.

Срок - 16.03.2020 г.

В столовой по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39:

10. Обеспечить наличие необходимого холодильного оборудования с обеспечением необходимого температурного режима для соблюдения условий хранения скоропортящихся продуктов.

Срок - 16.03.2020 г.

11. Холодильную камеру для хранения продуктов оборудовать стеллажами, легко поддающимися мойке.

Срок - 16.03.2020 г.

12. Полы в холодильной камере выполнить из влагостойких материалов повышенной механической прочности.

Срок - 16.03.2020 г.

13. Установить двухсекционную ванну для мытья кухонной посуды.

Срок - 16.03.2020 г.

14. В мясо-рыбном цехе оборудовать раковину смесителем.

Срок - 16.03.2020 г.

15. Обеспечить раздельное хранение разделочных досок для готовой и сырой продукции.

Срок - 16.03.2020 г.

Лицо, в отношении которого выдано настоящее предписание, должно известить должностное лицо, выдавшее предписание, о его выполнении: по п.п. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 в срок до 16.03.2020г., представив информацию в письменной форме подтверждённую документально.

Настоящее предписание может быть обжаловано в порядке и в сроки, установленные действующим законодательством Российской Федерации.

Возражения в отношении выданного предписания и (или) акта проверки могут быть представлены вышестоящему должностному лицу в письменной форме в течение пятнадцати дней с даты получения акта проверки.

Предписание может быть обжаловано в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административном судопроизводстве, в городской (районный) суд в течение трёх месяцев с момента получения. Если предписанием затронуты права и законные интересы юридического лица (индивидуального предпринимателя) в сфере осуществления предпринимательской или иной экономической деятельности, предписание может быть обжаловано в соответствии с Арбитражным процессуальным кодексом Российской Федерации в арбитражный суд в течение трёх месяцев с момента получения.

В соответствии с ч. 1 ст. 19.5. Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях невыполнение в установленный срок законного предписания органа (должностного лица), осуществляющего государственный надзор (контроль), муниципальный контроль, об устранении нарушений законодательства влечёт наложение административного штрафа на граждан в размере от трёхсот до пятисот рублей; на должностных лиц – от одной тысячи до двух тысяч рублей или дисквалификацию на срок до трёх лет; на юридических лиц – от десяти тысяч до двадцати тысяч рублей.

Заместитель руководителя Управления

Е. Ю. Крутикова



Копию настоящего предписания получил: « 16 » декабря 2019 г.

Должность  
и.о. директора СМ

Подпись  
СМ

Расшифровка подписи  
Раули Е.А.