



Российская Академия Наук

1747 г.

**РЕГЛАМЕНТ
АКАДЕМИИ НАУК И ХУДОЖЕСТВ
В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**

РЕГЛАМЕНТ

АКАДЕМИИ НАУК И ХУДОЖЕСТВВ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ[1]

Излишнее дело пространно о том писать, что к благосостоянию всякого государства науки и художества есть дело необходимо потребное. То только надобно знать, каким образом оные производить и к пользе отечества обращать. Еще при жизни блаженныя и вечнодостоинныя памяти государя императора Петра Великого сочинен к основанию сих двух департаментов проект; и один, то есть для Академии наук, собственною его императорского величества рукою подписан и апробован, а о другом ничего не учинено за кончиною жизни его величества. Но в следующее время, а именно при достохвальном владении блаженныя и вечнодостоинныя памяти государыни императрицы Екатерины Алексеевны, как тому, так и другому намерению государя Петра Великого доброе начало и основание положено. Однако по сие время Академия наук и художеств плодов и пользы совершенной не произвела по тому только одному, что не положен был регламент и доброе всему определение и не сочинен был штат как должностей всех, так и их содержания, что намерен был не токмо сам государь император Петр Великий, но и государыня императрица Екатерина Алексеевна конечно учинить ежели бы смерть не застигла обоих сих монархов.

Академия наук разделяется

на Академию собственно и на университет[2]:

1

Академия собственно называется собрание ученых людей, которые стараются познавать и разыскивать различные действия и свойства всех в свете пребывающих тел и чрез свое испытание и науку один другому показывать, а потом общим согласиём издавать в народ. Сии люди не только о том стараются, чтоб собрать все то, что уже в науках известно, но и дале трудятся в изобретениях поступать. Видно по

сему, что такие люди заняты безпрестанным трудом, чтоб делать свои примечания, читать книги и вновь сочинять их. Чего ради им времени мало останется на то, чтоб обучать других публично. И так определяются особливые академики, которые составляют Академию и никого не обучают, кроме приданных им адъюнктов и студентов, и особливые профессора, которые учить должны в университете, о которых под учреждением университета определено будет. Но ежели нужда востребует и время допустит и академику трудиться в университете, в таком случае отдается на президентское рассуждение, чтоб определить он мог и академика по усмотрению для чтения потребных лекций в университете.

2

Государству не может быть инако, яко к пользе и славе, ежели будут такие в нем люди, которые знают течение тел небесных и времени, мореплавание, географию всего света и своего государства; чего ради иметь надлежит первой класс академиков, которой состоять должен из астрономов и географов. Польза непосредственно та от них, что мореплаватели будут искуснее в государстве, которые не токмо описания всех земель подлинны сочинить, но иногда и неизвестные изобретать могут.

3

Все государства, а наипаче Российское, имеют случай к тому, чтоб примечания и новые изобретения делать в травах, деревьях, камнях, солях, рудах, одним словом, во всем том, что внутри и на поверхности земли находится. И как всех сих вещей по большей части не только добродетели и надобности, но имена часто не известны, то надлежит иметь второй класс физической, которой состоит из ботаника, искусного и в истории натуральной, из анатомика и из химика.

В государстве, в котором учреждена уже полиция добрая, художества, манифактуры, армия, флот, чужестранное купечество, необходимая нужда стараться изобретать материи, краски и различные художества. Надобны всякие машины как к армии, так и ко флоту, добрая архитектура гражданская и военная, искусное выливание пушек, чищение каналов, рек и их сообщение, учреждение фабрик шолоковых и суконных, земледелие и сады и прочие безчисленные нужды, которые к полиции принадлежат. Сих ради причин надобен третий класс физический же, только соединен с математическим, в котором должен быть академик физики экспериментальной, и будет он упражняться в экспериментах и в распространении нижних частей математических. Другой академик, который должность иметь будет механика, его должность будет изобретать всякие машины, которые бы были полезны в гражданской и военной архитектуре и в прочем[3].

Кроме знаний, до натуральных вещей касающихся, которые всякое государство для своего совершенства иметь должно, часто случается нужда в измерении веса, меры, соравнения между собою вещей натуральных и художественных. Того для определяется один математик вышней математики, которой не только должен давать решения на задачи других академиков, но и то решить, что прислано будет из других мест.

Для содержания истории Академии надлежит быть секретарю, о котором, так как и о его должности, ниже будет упомянуто.

Почетным членам быть при Академии и исправлять должность также академиков, а именно: посылать к ним трудные академические изобретения для освидетельствования и от них требовать их собственных изобретений в науках, а обязывать их к тому небольшим жалованием, то есть не свыше двух сот рублей, и иметь их не больше десяти человек. Чего ради и нынешних оставить так, как они есть, а впредь смотреть, чтоб во всех европейских знатнейших государствах по одному было, дабы Академия из всех мест Европы иметь могла корреспонденцию. Сверх означенных десяти почетных членов, которым определены пенсии, позволяется президенту в почетные же члены Академии принимать без пенсии всяких наук ученых и славных людей, также и знатных персон как Российского, так и чужестранных государств.

Сим образом заключается, что академиков должно быть десять, и они собственно сим именем называются, а не профессоров; и почетных вне государства десять же, в которых прилежании состоит розыскание всех вещей натуральных и художественных.

Всяк академик иметь должен при себе адъюнкта, которой должность имеет помощника академику, а притом стараться должен как академик об адъюнкте, так и адъюнкт сам о себе, чтоб ему со временем заступить академика своего, по отбытии его, место; чего ради адъюнкт должен в делах, до наук касающихся, у своего академика и перевоотчиком служить.

Понеже для такого собрания надобно людей держать таких, которые бы чрез науки и искусство, книгами их свету оказанное, были совершенны, а в службу их инако призывать невозможно, как только по контракту, то сие справедливо, что на всякого из них положить невозможно известного жалования, но иного за меньшие, а другого за большие деньги иметь можно. Да к тому же, как они уже никаких повышений в рангах ожидать не имеют и потому могут остаться без авантажа, того ради определение им жалованья отдается на волю и рассуждение президента, дабы, смотря по трудам всякого, мог он награждение делать в прибавке жалования. Только смотреть того, чтоб сумма не превосходила на десять сих академиков и на десять почетных членов свыше положенной в штате, так как и адъюнктам, чтоб искусных и прилежных отменить от ленивых и нерадетельных, которым производить жалованье по рассмотрению президента, бравши аттестаты от академиков.

Должность академиков и адъюнктов:

Всеми академиками, адъюнктами так, как университетом, канцеляриею и прочими департаментами до Академии художеств касающимися, определенный от ее императорского величества президент управляет и повелевает^[4]. Он смотреть должен, чтоб всяк везде у своего звания был прилежен и напрасно на него иждивение было не употреблено. В прочем Академия наук и художеств быть должна под единственную ее императорского величества протекциею и ведением, по прикладу других европейских государств, а под президентским правлением, от которого им указы именем ее императорского величества даваны быть могут. А в небытность его канцелярия академическая его президентскую должность отправлять имеет.

Президент имеет совершенную власть выписать или отпустить надлежащим порядком всякого академика, ежели когда нужда того востребует.

Ежели когда случай придет произвести кого в академики из адъюнктов или выписать, то не довольно, чтоб был токмо науки великой человек, но притом чтоб состояния был честного и доброго, как из российской, так из иностранной нации. А притом стараться, чтоб адъюнкты были все из русских. И никто как в академики, так и в адъюнкты не может войти, не показав ученому свету в чем-нибудь своей науки^[5].

В начале всякого года, то есть генваря по крайней мере в первых числах, академик всякой должен в Собрании своем письменно объявить, в чем он будет будущий год трудиться, и по прошествии всякой трети года, а именно, когда время придет жалование брать, всяк должен на письме подать президенту, что он зделал, и как далеко с своим адъюнктом в наставлении его пришол.

Собрания академические должны быть по три раза в неделю. Во всякое заседание по очереди, начав от старшего академика, должны читать свои изобретения перед прочими, от 9 до 12. Когда одна диссертация не окончена будет в одно заседание, то оную оставить до следующего, а не к будущей очереди покидать. Адъюнкты свой голос также имеют, и сидеть должны у того же стола рядом с академиками.

16

Академик всякой должен в том только трудиться для общества, что к его науке принадлежит, так как например ботаник не должен вступаться в математические дела, анатомик — в астрономические и прочая[6].

17

Новое изобретение, которое должно быть напечатано в Комментарии академическом, не должно быть в оной внесено без позволения президента, ибо собою академик, тем меньше адъюнкт, ничего определять не могут, о чем не позволено будет от президента, а в небытность президента от канцелярии[7].

18

И чтоб такие собрания были порядочны, то надобно притом быть одному секретарю, которой писаться и называться будет конференц-секретарь Академии, у которого в руках быть должен журнал Собрания академического. Секретарь иметь должен в порядке все ученые письма и изобретения от академиков, и без росписки никому из архивы ничего не выдавать, также корреспонденцию с учеными людьми и все ордера или указы, которые президент, а в небытность

его канцелярия пришлет, содержать в порядке. И для того надобен при секретаре архивариус.

19

Как все изобретения, так и журнал, и все, что в Собрании академиками отправляться имеет, должно писано быть на латынском или российском языке, а французской и немецкой никогда употреблен быть там не должен.

20

Когда сношение какое-нибудь академики должны иметь с коллегиею какою или другим посторонним местом в деле, касающемся до науки или другого дела их домашнего, о том бы репортом объявили президенту, а в небытность его канцелярии, дабы академики ни в какие хлопоты и приказные сношения не вступали.

21

При начале всякого года академики должны предложить задачу, которую президент через конференц-секретаря опубликовать имеет в свет для решения, с обещанием положенного награждения, которое дано будет тому, кто решит справедливее задачу. А производить сие таким образом, как то при прочих академиях водится.

22

Все примечания или новые изобретения академиков должны отданы быть в руки для сохранения конференц-секретарю с квитанциею, дабы ничто не было утрачено; и все эксперименты, учиненные дома, должны повторены быть в Собрании публично, в присутствии президента.

23

Академики, противного между собою мнения в деле ученом, должны пристойные чести споры иметь и почитать всяким образом то место, где они присудствуют; а в противном случае конференц-секретарь пристойным образом в должности прокурора запретить может и о том президенту отрепортовать.

24

Всяк из академиков читать должен новых авторов в своей науке, и как скоро о книге какой уведает, то оные требовать должен из библиотеки, а потом, зделав на оную свои примечания, объявить в Собрании, и буде что достопамятно, то президент прикажет перевести на российской язык и напечатать.

25

Когда академики уведают где о новоучиненном эксперименте, то должен тот академик, до которого сие надлежит, в Собрании оной повторить и записать в журнал сходство или несходство обстоятельно.

26

Между прочим своим трудом академики сочинять должны в своей науке книги, которые бы в славу и пользу России могли на российской язык переведены быть и напечатаны. Однако ж никакая книга в печать отдана быть не может, пока вся не прочитана по листам в Собрании перед всеми академиками или от тех, кому сие поручено будет от президента. И для того при начале книги всегда печатать апробацию за подписанием президента и контрасигнациею конференц-секретаря.

27

Когда какая вещь прислана будет для свидетельства из которого ни есть места, тогда должны освидетельствовать с прилежанием и о том писменно президенту репортовать.

28

Никто не может быть введен в обыкновенное Академическое собрание из посторонних людей, разве через самого президента или по его приказу через секретаря; следовательно, и тот, кто бы имел какую вещь, рассуждения академического достойную, представить.

29

Всякой год должно иметь три ассамблеи публичных, в которых может по избранию академическому в своей науке академик один читать диссертацию на латынском языке, а другой на русском. Но прежде, нежели читано будет на латынском языке, надлежит то же перевести на русской и, напечатав, роздать званым в Собрание слушателем. Первое такое собрание быть должно в память основателя Академии

Петра Великого в начале генваря; второе – в память государыни императрицы Екатерины Алексеевны в начале мая, а третье должно быть после дня пророка Захарии и Елисаветы.

30

Во всякое заседание президент имеет свое заседание в первом месте стола, а прочие академики по сторонам по старшинству их вступления в службу.

31

В определении дела, до наук касающегося, поступать должно по множеству голосов, и всякое определение быть должно в присутствии президента, а в небытность его должность в ученых делах отправляет старший в Собрании член.

32

В конце ноября месяца конференц-секретарь должен публиковать с переводом руским содержание всех диссертаций, которые в целый год учинены, и притом прикладывать свои учения о всем помянутом рассуждения.

33[8]

Президент учрежденный в Академии порядок с крайнею строгостию хранить и наблюдать должен. Академикам при первом заседании

объявлять вышеписанное учреждение, дабы отговариваться никто не мог неведением; чего ради иметь всегда должен в своих руках копию с сего регламента конференц-секретарь.

Полезьа от сих академиков следующая:

34

Когда из какого-нибудь департамента в государстве требовано будет от Академии наук сочинение какого проекта, или решения, или известия в географии, в мореплавании, в ботанике, химии, изобретение машины, или что ни есть иное потребуется в Адмиралтейство, в полицию, к заводам рудным, соляным, к земледелию и прочая, тогда президент из канцелярии тотчас назначить должен к тому способных людей из числа академиков, и они должны в том трудиться, и труд свой в канцелярии объявить, о чем будет то место, от которого что требуется, по порядку канцелярскому и канцелярии уведомлено. Или ежели когда кто из академиков зделает какое-нибудь изобретение, которое служить может или к пользе полиции, или к силе военной и проч., то академики о том должны донести писменно президенту, а в небытность его канцелярии, которая тотчас сообщит туда, куда сие принадлежит.

35

Когда потребуется какой-нибудь человек ученый в какое бы то место ни было, в Адмиралтейство или в какую иную коллегияу в службу государеву, то запрещается самим оногo выписывать, а сообщить о том порядком канцелярским в канцелярию академическую, дабы не упущен был случай руского человека на то употребить, ежели при Академии находится, а ежели нет, то оная должна выписать, имев большее о том сведомство, нежели все другие места.

Другая часть Академии есть университет:

36

Россия не может еще тем довольствоваться, чтоб только иметь людей ученых, которые уже плоды науками своими приносят, но чтобы всегда на их места заблаговременно наставлять в науках молодых людей, а особливо что за первый случай учреждение академическое не может быть сочинено иначе, как из иностранных по большей части людей; а впредь должно оно состоять из природных российских. Того ради к Академии другая ее часть присоединяется – университет.

37

Университет есть собрание учащих и учащихся людей. Первые называются профессора, а другие студенты. Профессора не обучают языков, но обучают наук; того ради студенты должны уже искусны быть в языке латынском, дабы лекции в науках, которых на ином ни на каком языке давать не позволено, как токмо на латынском и русском, могли они совершенно разуметь. Сего ради надлежит выбрать из училищ российских, где президент за лучше усмотрит, тридцать учеников способных и знающих уже латынский язык^[9], и оных определить при Академии, дав им жалование и квартиру такую, чтоб они все могли быть в одном доме. А чтоб впредь сие число студентов могло всегда наполняться, то учредить гимназию, при которой 20 человек молодых людей содержать на коште академическом и годных производить в студенты, а негодных отдавать в Академию художеств, только смотреть, чтоб как число студентов, так и число учеников в гимназии, которые как одни, так и другие содержаться имеют на коште академическом, не превосходило положенного, ибо вольных людей принимать свыше сего позволено, сколько случатся, и за науку ни от кого как Академии, так профессорам и учителям от учеников ничего не требовать.

Университет учрежден быть должен по примеру прочих европейских университетов, как выше упомянуто. В нем перво иметь надлежит школы для языков латынского, греческого, французского и немецкого, чего обучать имеют учителя. Из сих школ производиться имеют ученики в студенты, и принимать лекции профессорские на латынском или русском языке, которые имеют быть трех классов, как то: математические, физические и гуманиора.

Ежели таким образом заведены науки, то сие известно, что в государстве люди способные весьма надобны. И так из университета не одни только будут такие происходить, которые бы наполняли корпус академической, но то бы весьма не мешало, ежели бы во всех состояниях, как военном, так и гражданском, внутри и вне государства были российские люди ученые.

Для сего надобно из кадетского корпуса тех, кто желает штацских наук обучаться, на такие лекции в университет отсылать, которых у них не учат, дабы профессеры никогда не были праздны и тем не отговаривалися, что у них нет учеников.

Принимать в университет из всяких чинов людей, смотря по способности, кроме положенных в подушной оклад [10], а ежели такие найдутся принятые прежде и обучившиеся в Академию, таких удержат при Академии в службе. На содержание академическое в университет из дворян не принимать, разве из бедных, а обучаться им на своем коште. Дворяне также имеют своих авантажей ожидать, как и в кадетском корпусе, ежели они по экзамене академическом явятся в науках довольны, только всякой ученик должен принести атестат от Геролдмейстерской конторы.

42

Кто обучался на своем содержании, того Академия в свою службу удержать не может и он к корпусу академическому не принадлежит. А ежели обучатся такие свободные люди высоких наук, о таких делать представление в надлежащих местах, дабы они определены были в штатские чины по достоинствам их, и давать им ранги обер-офицеров армейских.

43

Профессоры при начинании такого дела могут быть всякого закона люди, только при вступлении в свою должность присягою обязываться должны, чтоб им ни учением, ни советом о законе, противном православному греческому исповеданию, не внушать ничего учащимся. Чего ради духовник быть должен при университете из ученых иеромонахов, который в большом аудитории всякую субботу учить должен катехисиса, и содержать его на жаловании академическом и притом крепко надзирать, чтоб закон божий и предания святых отец действительно от всех были исполняемы.

44

Все, как профессоры и учителя, так студенты и ученики, на академическом и своем содержании обретающиеся, в университете подвержены регламенту, который президентом сочинен быть должен по примеру европейских университетов, каким образом и когда чего учить и обучаться.

Науки в университете отправляются следующие:

45

1. Латынский язык чрез русской, в которой не должны мешаться никакой иностранной – французской и немецкой.
 2. Просодия.
 3. Язык греческой.
 4. Латынское красноречие.
 5. Арифметика.
 6. Рисовать.
 7. Геометрия и прочие части математики.
8. География, история, генеалогия и геральдика
 9. Логика и метафизика.
10. Физика теоретическая и экспериментальная.
11. Древности и история литеральная.
12. Права натуральные и философия практическая или нравоучительная.

46

Учители все обучать должны на русском языке, а профессоры — на латынском.

47

Студенты производимы быть могут в магистры, адъюнкты, профессоры и академики по примеру, принятому в университетах, как то в регламенте университетском от президента постановлено быть имеет.

48

Порядок наук быть должен следующий: латынского языка перьво надлежит обучаться столько, чтоб без нужды всякого автора разуметь было можно, а между тем и греческого, географии, истории и арифметики. Когда приведен будет ученик в гимназию, что он без нужды будет латынские лекции разуметь, то к профессору элоквенции в университет перевести его должно, которой курс профессор начинать должен с просодии латынской, и продолжать реторику латынскую. Реторики русской или элоквенции особливо не обучать, ибо кто знает, в чем элоквенция на латынском языке состоит, тот знать может и на всех языках оные правила, дабы время студентов в безнужных науках не было трачено. Между тем часы его разделены быть должны на французской язык и рисование, буде охота есть. Сие окончав, логики и метафизики должен лекции принимать, а потом физики теоретической и экспериментальной и между тем истории гражданской, литеральной, генеалогии, геральдики, философии нравоучительной по порядку. Только смотреть, чтоб один студент вдруг многими лекциями отягчен не был, и из всякой лекции в другую переводить с экзаменом.

49

Напоследок президент при себе должен всякие четыре месяца, когда репорты принимает от академиков, что они зделали и что их адъюнкты и студенты выучили, экзаминовать учеников в гимназии и студентов в университете, из чего узнать можно бы было труды учащихся, а прилежание и успех учащихся. Таким образом, интерес государственной и всемилостивейшее попечение ее императорского величества не вотще будет употреблено.

О канцелярии^[11]

50

Канцелярия учреждается по указам ее императорского величества, и она есть департамент президенту, для управления всего корпуса академического принадлежащий, в которой члены быть должны по несколько искусны в науках и языках, дабы могли разуметь должность всех чинов при Академии и в небытность президента корпусом так, как президент сам, управлять, чего ради и в Собрании академиков иметь им голос и заседание. В ней надлежит со всеми иностранными людьми заключить контракты, делать прибавки и убавки, смотря по заслугам и достоинству, жалования. Смотреть на труды всех чинов, таким ли они образом и то ли отправляют, к чему контрактами своими обязались, иметь сношение со всеми местами о делах, до Академии касающихся, и принимать указы и промемории. Одним словом, ученым людям и учащимся, кроме наук, ни в какие дела собою не вступать, но о всем представлять канцелярии, которая должна иметь обо всем попечение, наблюдая притом целостность интереса, порядок экономии и всех трудов пользу. Чего ради быть в ней, кроме членов, которые имеют ранги коллежских членов, секретарю, актуариусу, комиссару, регистратору, купчине, лекарю с подлекарем, переводчику, двум канцеляристам при российских делах, одному при немецких, двум подканцеляристам при российских, а одному при немецких делах и осмерым копеистам.

Библиотека и Кунсткамера:

51

Библиотекарь должен быть главный командир под президентом ее императорского величества библиотеки и Кунсткамеры и при нем

унтер-библиотекарь, которым библиотеку и Кунсткамеру в порядке и чистоте содержать и новыми как книгами, так и вещми приумножать.

При них быть малярю зверей и цветов и аптекарю для збережения анатомических вещей и прочих препаратов. Такожде в дирекции библиотекаря быть двум переводчикам с немецкого на русской и с русского на немецкой язык, как для газетов, так и для прочих издаваемых в народ политических сочинений.

52

Понеже в библиотеке еще многих книг, а в Кунсткамере знатного числа курьезных вещей не достает, того ради на приумножение библиотеки и Кунсткамеры определяется ежегодно из получаемых от книжной лавки доходов по две тысячи рублей, а на покупку всяких при Кунсткамере потребных припасов, яко спиртуса, склянок, канфары и прочих вещей, положить в штате умеренную сумму, которую ни на какие другие расходы не употреблять.

53

На содержание как при ботанике огорода, и при химии лаборатории, так и на исправление для астрономии, экспериментальной физики и прочих наук всяких инструментов и других надобностей и на роздачу обещанного награждения ученым людям, которое упоминается под 21 артикулом, определяется также сумма.

Художества

Типография

Типографиям быть двум: одной для печатания книг на иностранных языках, а другой для русского языка. В обеих типографиях быть одному фактору, которому иметь смотрение над всеми типографскими служителями, дабы всяк должность свою отправлял прилежно и радетельно, а притом же литеры, формы и станы содержать под добрым охранением, дабы от кого в том фальши произойти не могло, как о том в особливых инструкциях пространнее изъяснено быть имеет. А сколько каких людей при обеих типографиях иметь, о том в штате ниже изображено.

Книжная лавка

В книжной лавке надлежит учредить одного фактора, которой бы с иностранными книгопродавцами имел корреспонденцию для распространения книжного торгу и содержал бы приход и расход по купным и продажным книгам, чего ради придать ему помощников для доброго порядка и содержания чистоты и книжной лавке и для расположения экземпляров, такожде и для писания приходных и расходных книг. А книжную лавку деать надлежит порядком купеческим, какой употребляется и книжных лавках иностранных, так чтоб она только отчет давал в деньгах и в числе книг в канцелярию, несмотря на регламент адмиралтейской. Ибо книгам цена всегда переменяется и родажа оных бывает разными образами, а притом различие авторов и их выходов почти безчисленное.

Словолитное искусство

Число людей к сему искусству и звания их в штате определяются, без которых обойтись при Академии невозможно.

Переплетное мастерство

57

Смотреть по тому же в штате надлежит, а польза от сего искусства не только для Академии, но и для всех мест государственных, откуда ученики для обучения присылаемы будут.

Типография грьдоровальных фигур

58

Звания и должности их в штате определяются.

Художники и мастеровые люди

59

Архитектор, грьдыровальщик портретов, грьдыровальщик проспектов, грьдыровальщик литер, живописец и инвентор, резного дела мастер, механик для делания инструментов математических, мастер барометров, часовой, слесарной, столярной и токарной мастер.

Каждой из них должен иметь одного подмастерья или по одному и по два ученика, как то в штате изображено, а производить им жалование, смотря по науке.

60

Ко всем художествам изо всех мест в государстве принимать учеников без платы на коште тех мест, откуда присылаемы будут.

61

Понеже все мастерские палаты должны иметь материалы: того ради определяется инспектор над магазином, у котораго в команде нижние служители и работники при всех департаментах.

62

Определяется сумма особливая в штате на дрова и свечи для мастерских палат и прочих академических департаментов.

63

На всякие чрезвычайные расходы, також на бумагу, перья, чернила, сургучь и прочая, которых точно объявить не можно, положить надобно также сумму невеликую, которую с запискою держать. Регламент и инструкции для всех палат мастерских сочинить президенту, дабы всяк знал свою должность.

Ежели сверх того, что в сем регламенте написано, президент смотря по обстоятельствам за благо рассудит, в распорядках, до произведения наук и художеств касающихся, нечто прибавить или переменить, из чего может быть настоящая и очевидная польза, то сие ему позволяется, токмо чтоб без важных причин никаких отмен против сего регламента учинено не было, и притом крайне того наблюдать, дабы ежегодные расходы положенной на содержание Академии наук и художеств суммы отнюдь не превосходили.

ШТАТ^[12]

САНКТПЕТЕРБУРГСКОЙ ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК И ХУДОЖЕСТВ

С ПОКАЗАНИЕМ ДО КОТОРОГО ЧИСЛА НИЖЕПИСАННЫМ ЧИНАМ,

СМОТРЯ ПО ИХ ИСКУССТВУ И ДОСТОИНСТВУ,

ЖАЛОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЬ ПОЗВОЛЯЕТСЯ

Число персон	Чины	Рубли
	Главный командир	
1	Президент, которому жалование определяется 3000	3000
	Академики и члены собрания	
	Класс астрономической	
1	Астроном 1200	
1	Калкулятор, при нем также и для сочинения календарей 860	
1	Географ 860	2920
	Класс физической	
1	Анатомик и физиолог 1000	
1	Ботаник и натуральной историк 860	

1	Химик	860	2720
	Класс физико-математической		
1	Физик экспериментальной	1000	
1	Механик	860	1860
	Класс математической		
1	Вышней математики	1800	1800
	При Собрании академиков		
1	Секретарь Конференции, которой притом и член Собрания	1200	
1	Архивариус	350	
1	Канцелярист	250	
2	Копеиста обоим	200	2000
	Адьюнкты		
9	Адьюнктов, кладется на всякого по 360 рублей, а производить так, как в регламенте выше упомянуто		3240
			Итого: 17540
	Почетные члены		
10	Почетных членов, которым приводятся пенсии, щитая на всякого по 200 рублей по рассмотрению президента		2000
	Университет		
1	Ректор университета и историограф	1200	
1	Профессор элоквенции и стихотворства	660	
1	Профессор логики, метафизики и нравоучительных наук	660	
1	Профессор древностей и истории литеральной	660	
1	Профессор математики и физики	660	
1	Профессор истории политической и юриспруденции	660	4500

30	Студентов, на которых кладется по 100 рублей на каждого		3000
	Гимназия		
1	Ректор гимназии	500	
1	Конректор	350	
1	Учитель первых оснований латинского языка	200	
1	Учитель читать и писать	120	
1	Учитель немецкого языка	300	
1	Учитель французского и итальянского языка	300	
1	Учитель арифметики и геометрии	180	
1	Учитель рисовальной	150	
20	Учеников при гимназии, на которых содержание кладется, щитая в том книги, бумагу и проч.	600	
2	Кустуса при гимназии	100	2800
			Итого: 29840
	Канцелярия		
1	Советник	1200	
1	Ассессор	600	
1	Секретарь	500	
1	Актуариус	250	
1	Камисар	300	
1	Регистратор	250	
1	Купчина	120	
1	Перевотчик	250	
1	Лекарь	300	
1	Подлекарь	100	
2	Канцеляриста при российских делах	400	
1	При немецких	200	
2	Подканцеляриста при российских делах	200	

1	При немецких	100	
8	Копеистов в том числе, смотря по делам, иметь немецких	640	5410
	Библиотека и Кунсткамера и ведомственная экспедиция		
1	Библиотекарь, буде он не получает другого жалования	1200	
1	Унтер-библиотекарь	600	
2	Перевотчика для газет и прочих до ведомственной экспедиции касающихся дел	500	
1	Маляр зверей и цветов	300	
1	Аптекарь	200	
1	Помощник при библиотеке	100	
1	Помощник при Кунсткамере	100	3000
			Итого: 38250
	Типография иностранных языков		
1	Фактор над типографиями	300	
1	Корректор	200	
3	Наборщика разных языков по 150* рублей	540	
3	Терedorщика, каждому по 80 рублей	240	
3	Батыщика, каждому по 60 рублей	180	1460
	Типография российская		
1	Корректор	150	
3	Наборщика, каждому по 100 рублей	300	
3	Терedorщика, каждому по 72 рубли	216	
3	Батыщика, каждому по 60 рублей	180	846
	Книжная лавка		
1	Фактор	300	

2	Помощника одному	120*	
	а другому 60 рублей	180	480
	Словолитное искусство		
1	Рещик медалей и литер	500	
1	Подмастерья	100	
1	Словолитный мастер	200	
1	Подмастерья	100	
2	Человека, которые литеры льют, по 60 рублей	120	
2	Которые литеры обтирают, по 50 рублей	100	1120
	Переплетное мастерство		
1	Переплетной мастер	200	
1	Подмастерья	120	320
			Итого: 42476
	Типография грьдыровальных фигур		
1	Мастер	200	
1	Подмастерья	72	
6	Работников по 36 рублей	216	
6	по 24 рубли	144	632
	Художники и мастеровые люди		
1	Архитектор	600	
1	Живописец и инвентор	600	
1	Грьдыровальщик портретов	500	
2	Подмастерья	400	
1	Грьдыровальщик литер	200	
1	Резного дела мастер	300	
1	Механик, который притом и математические инструменты делает	500	

	Мастер барометров	200	
1	Часовой мастер	200	
1	Слесарной мастер	200	3500
1	Столярной мастер	200	
1	Токарной	200	
1	Во все мастерские палаты ко всем помянутым художествам распределить учеников по рассмотрению президента до пятидесять человек, на которых определяется сумма та же, которую раздавали до сего, смотря по прилежанию всякого		600
	К историографу определяется		
	Перевотчик русского языка	250	
			Итого: 1500
	Китайского и манжурского языков	250	
	Ученики при нем	90	
1	На всякие расходы при библиотеке и Кунсткамере, как-то на содержание уродов, на спирт, склянки и прочие потребности в год		48958
1	На содержание при экспериментальной физике, при ботанике – огорода, при химии – лаборатории и при прочих науках как для покупки инструментов астрономических и математических, так и на раздачу обещаемого награждения ученым людям, которое упоминается под 21 артикулом		340
3	Садовник при ботаническом огороде	200	
	Инспектор над магазином, у которого в комнате салдаты канцелярские и при департаментах	200	500
	Сторожи, истопники, трубочисты, гребцы, работники, на которых держать ту же сумму, которая до сего была держана, а именно		
	На чрезвычайные расходы, как на дрова и на свечи, на бумагу и прочие во всех департаментах потребные материалы, которые подробно означить невозможно и которые умножаются и убывают смотря по работам		
			Всего: 1000
1			
1			400

	<p>* Так в подлиннике</p>	<p>620</p> <p>1480</p> <p>53298^[13]</p>
--	---------------------------	--

Понеже свыше сей суммы держать не позволяется, а в иной год некоторой остаток быть может, то из оногo делать прибавки или награждение тем, которые как в наставлении молодых людей российского народа, так и в сочинении и переводе на российской язык полезных книг и изобретении всяких машин перед прочими свои труды и прилежание окажут.

Резолюция Елизаветы Петровны: Быть по сему.

Ниже приписка другой рукой: В 24 день июля 1747 в Царском Селе.

Архив АН СССР, р. IV, оп. 4, д. 2, лл. 1-18.

Опубл.: Регламент Академии наук и художеств в Санкт-Петербурге, 1747 г. // Уставы Академии наук / отв. ред. Г. К. Скрыбин. – М., 1975. – С. 40–61.

Стиль и орфография документа сохранены.

[1] Устав 1747 г., носящий официальное название «Регламент императорской Академии наук и художеств в Санкт-Петербурге», был составлен при президенте К. Г. Разумовском ассессором Г. Н. Тепловым, ведавшим всеми академическими

делами, вместе с советником академической канцелярии И. Д. Шумахером. Академики не были привлечены к этому важному делу. 4 июля 1747 г. устав был рассмотрен и утвержден Коллегией иностранных дел, а 24 июля 1747 г. – императрицей. С этого времени Петербургская Академия наук стала именоваться «императорской».

[2] Академический университет начал фактически существовать с 1747 г., когда президент Академии наук К. Г. Разумовский подписал указ от 1 сентября 1747 г., где давалось предписание набрать в университет 30 «молодых и годных людей в студенты».

[3] По положению 1724 г. Академия делилась на следующие классы: математический, физический и гуманитарный, а по уставу 1747 г. – на астрономический, физический и физико-математический. Историко-филологические и юридические науки были отнесены к университету. Не была предусмотрена кафедра восточных языков, имевшая особо важное значение для России, граничащей со многими азиатскими странами.

[4] Устав 1747 г. значительно расширял власть президента: в отличие от руководителей других ведомств президенту Академии разрешалось по своему усмотрению вносить в устав изменения и не соблюдать некоторые его пункты. Президенту позволялось также вводить в практику академической жизни то, что не было предусмотрено уставом, если он считал это важным и полезным.

[5] Статья 13 устава 1747 г. узаконивала положение кадров академиков из иностранцев; только в отношении адъюнктов говорилось, что надлежит «стараться», чтобы они все были из русских. Это положение не позволяло ввести в Академию в большом числе русских ученых и занять в ней положение, соответствующее их научным заслугам.

[6] Академия в развитии отечественной науки только еще начинала свою деятельность, и необходимо было разумно и целенаправленно использовать научные кадры. Запрещение академиком заниматься несколькими отраслями знаний, предусмотренное этим уставом, предполагало сосредоточить усилия ученых на развитии одной отрасли знаний, что дало бы большую отдачу в применении науки в практике и в развитии просвещения.

[7] Данная статья вводила принцип окончательного решения президента по научным вопросам.

[8] Устав 1747 г. не добился утверждения проектируемой в 1724 г. академической автономии: права избрания президента и своих членов, коллегиального решения академических дел, а также права присуждения академических стипендий, как в иностранных академиях.

[9] В статье 37 утвержденного устава нашло некоторое отражение предложение М. В. Ломоносова, внесенное им незадолго до назначения президентом К. Г. Разумовского, о пополнении университета способными студентами из семинарий,

знающими латинский язык («Протоколы заседаний Конференции Академии наук 1744–1770», т. II. СПб., 1899, стр. 128–129).

[10] Против этого ограничения горячо возражал М. В. Ломоносов: «...ни единому человеку не запрещено в университетах учиться, кто бы он ни был, и в университете тот студент почетнее, кто больше научился, а чей он сын нужды нет» (М. В. Ломоносов. Поли. собр. соч., т. 10, стр. 55).

[11] При пересмотре устава 1747 г. в 1755 г. в чрезвычайных собраниях Академии наук М. В. Ломоносов надеялся добиться ослабления влияния канцелярии, состоящей из «людей мало сведущих, но требующих, чтобы их за ученых почитали» (М. В. Ломоносов. Поли. собр. соч., т. 10, стр. 62). Теплов, как автор устава 1747 г., настоял на отстранении М. В. Ломоносова от участия в обсуждении поправок к уставу.

[12] Должностные оклады в штатах 1747 г. были явно несоразмерны, ввиду того, что составитель исходил не из принципиальных установок, а из сложившегося положения. Жалованье математиков во много раз превышало оклад академиков других кафедр, так как в свое время кафедру математики занимали всемирно известные ученые Эйлер и Бернулли, получавшие высокие оклады.

[13] На содержание Академии наук устав определял 53 тыс. руб. – почти вдвое больше ассигнований, установленных положением 1724 г. Однако, учитывая, что за 20 с лишним лет Академия значительно расширилась за счет грандиозных, дорогостоящих учреждений, установленная уставом сумма на содержание Академии с ее огромным вспомогательным аппаратом была незначительна. Устав 1747 г. не мог обеспечить нормальную деятельность Академии наук и способствовать развитию науки, поэтому он не мог удовлетворять прогрессивную часть русских ученых. Борьба за пересмотр устава 1747 г. стала открытой после издания сенатского указа от 24 августа 1754 г., в котором предлагалось судебным учреждениям, коллегиям и канцеляриям представить в Сенат проекты уставов и их деятельности.