

ИЗВѢСТИЯ  
Томского Технологического Института  
Императора Николая II.  
т. 15. 1909. № 3.

II.

ОТЧЕТЪ

о состоянии и деятельности Томского Технологического Института Императора Николая II

за 1908 годъ.

1—96, I—XIII.

# О Т Ч Е ТЪ

## о состояніи и дѣятельности Томскаго Технологическаго Института ИМПЕРАТОРА НИКОЛАЯ II

за 1908 годъ.

Къ 1 января 1908 года Томскій Технологическій Институтъ былъ въ составѣ пяти курсовъ Механическаго, Химическаго и Горнаго Отдѣленій и четырехъ курсовъ Инженерно-Строительнаго Отдѣленія.

### ЛИЧНЫЙ СОСТАВЪ.

Къ 1 января 1908 года личный составъ преподавательского и служебнаго персонала Института былъ слѣдующій:

Директоръ (онъ же и. д. ординарного профессора) . . . . .	1
Ординарныхъ профессоровъ . . . . .	7
И. д. ординарного профессора . . . . .	2
Экстраординарныхъ профессоровъ . . . . .	2
И. д. экстраординарного профессора . . . . .	8
Преподавателей штатныхъ . . . . .	21
"      по найму . . . . .	9
Лаборантовъ старшихъ . . . . .	14
"      младшихъ штатныхъ . . . . .	5
"      младшихъ по найму . . . . .	4
И. д. лектора по иностраннымъ языкамъ . . . . .	3
Инспекторъ студентовъ . . . . .	1
Библіотекарь . . . . .	1
Помощникъ библіотекаря (вакансія) . . . . .	—
Дѣлопроизводитель . . . . .	1
Помощникъ дѣлопроизводителя . . . . .	1
Бухгалтеръ . . . . .	1
Помощникъ бухгалтера . . . . .	1
Смотритель зданій . . . . .	1
Архитекторъ . . . . .	1
Врачъ . . . . .	1
Фельдшеръ . . . . .	1

Въ теченіе отчетнаго года въ личномъ составѣ произошли слѣдующія перемѣны:

Директоръ Томскаго Технологическаго Института Императора Николая II, ординарный профессоръ по кафедрѣ химической технологии питательныхъ веществъ, кандидатъ университета, инженеръ-технологъ, статскій совѣтникъ, Ефимъ Лукьяновичъ Зубашевъ, согласно прошенію, уволенъ отъ должности Директора Института съ 9 ноября 1907 года съ освобожденіемъ отъ исполненія обязанностей предсѣдателя Строительнаго Комитета по возведенію зданій Института.

И. д. Директора Томскаго Технологическаго Института Императора Николая II, и. д. ординарнаго профессора по кафедрѣ теоретической механики, магистръ чистой математики, Владимиrъ Петровичъ Алексѣевскій утвержденъ въ должности Директора Института съ 9 ноября 1907 года съ оставленіемъ въ занимаемой имъ должности профессора и съ назначеніемъ предсѣдателемъ Строительнаго Комитета по возведенію зданій Института.

Ординарный профессоръ Екатеринославскаго Высшаго Горнаго Училища, магистръ минералогіи и геогнозіи, статскій совѣтникъ, Аркадій Валеріановичъ Лаврскій назначенъ ординарнымъ профессоромъ по кафедрѣ минералогіи Томскаго Технологическаго Института съ 1-го января 1908 года.

Экстраординарный профессоръ по кафедрѣ аналитической химіи, магистръ химіи, коллежскій ассесоръ, Яковъ Ивановичъ Михайленко назначенъ и. д. ординарнаго профессора по той же кафедрѣ съ 9 августа 1908 года.

Штатный преподаватель по горнозаводской механикѣ и горному искусству, горный инженеръ, надворный совѣтникъ, Станиславъ Юліановичъ Добржинскій назначенъ и. д. экстраординарнаго профессора по кафедрѣ горнаго искусства съ 6 октября 1907 года.

И. д. экстраординарного профессора по кафедрѣ строительнаго искусства, инженеръ путей сообщенія, надворный совѣтникъ, Николай Виссарионовичъ Некрасовъ, за выборомъ его въ члены Государственной Думы, уволенъ отъ должности профессора Института съ 5 декабря 1907 года.

И. д. экстраординарного профессора по кафедрѣ прикладной механики и машиностроенія, инженеръ-механикъ, коллежскій совѣтникъ, Григорій Львовичъ Тираспольскій, согласно прошенію, уволенъ отъ занимаемой должности съ 23 августа 1908 года.

Инженеръ-механикъ Александръ Яковлевичъ Миловичъ Высочайшимъ приказомъ по гражданскому вѣдомству отъ 9 августа 1908

года назначенъ и. д. экстраординарного профессора по кафедрѣ прикладной механики и машиностроенія.

И. д. экстраординарного профессора по кафедрѣ математики, статской совѣтникъ, Владіміръ Леонидовичъ Некрасовъ, по публичномъ защищенніи въ Императорскомъ Московскомъ Университетѣ диссертациі подъ заглавіемъ „Строеніе и мѣра линейныхъ точечныхъ областей“, опредѣленіемъ Совѣта Университета 28 ноября 1908 года утвержденъ въ степени магистра чистой математики

Штатный преподаватель, горный инженеръ, коллежскій ассесоръ, Владіміръ Алексѣевичъ Рогожниковъ, согласно прошенію, уволенъ отъ службы съ 1 сентября 1908 года.

Штатный преподаватель, горный инженеръ, титулярный совѣтникъ, Дмитрій Владиміровичъ Фростъ освобожденъ отъ временнаго исполненія, изъ платы по найму, обязанностей младшаго лаборанта при кафедрѣ горнаго искусства съ 1 сентября 1908 года.

Штатный преподаватель, инженеръ-технологъ, коллежскій совѣтникъ, Василій Николаевичъ Пингинъ освобожденъ отъ временнаго исполненія, изъ платы по найму, обязанностей младшаго лаборанта при механической лабораторіи, каковыя обязанности онъ исполнялъ въ теченіе 1907-8 учебнаго года.

Штатный преподаватель, инженеръ путей сообщенія, надворный совѣтникъ, Федоръ Карловичъ Ясевичъ, согласно прошенію, уволенъ отъ занимаемой должности, за назначеніемъ временнымъ инженеромъ по новымъ работамъ Средне-Азіатской жел. дороги, съ 1 сентября 1908 года.

Младшій лаборантъ при механическихъ мастерскихъ, инженеръ-технологъ, коллежскій ассесоръ, Николай Владиміровичъ Гутовскій назначенъ штатнымъ преподавателемъ Института съ 1 сентября 1908 года.

Стипендіатъ Министерства Народнаго Просвѣщенія, инженеръ-технологъ, Семенъ Кондратьевичъ Конюховъ назначенъ штатнымъ преподавателемъ Института съ 1 сентября 1908 года.

Штатный преподаватель, инженеръ-технологъ, неимѣющій чина, Петръ Алексѣевичъ Козьминъ уволенъ отъ службы, за переходомъ на ту же должность въ Кіевскій Политехническій Институтѣ, съ 1 января 1908 года.

Межевой инженеръ, отставной штабсъ-капитанъ, Александръ Платоновичъ Калимановъ назначенъ штатнымъ лаборантомъ при кафедрѣ геодезіи съ 1 января 1908 года.

Старшій лаборантъ при кафедрѣ геодезіи, межевой инженеръ, коллежскій ассесоръ, Владіміръ Николаевичъ Доссе уволенъ отъ

занимаемой должности, за переходомъ на службу по Министерству Финансовъ, съ 5 марта 1908 года.

Инженеръ-механикъ Николай Александровичъ Б а л а к и нъ назначенъ на должность младшаго штатнаго лаборанта при механическихъ мастерскихъ со 2 сентября 1908 года.

Инженеръ-механикъ Викторъ Павловичъ Е л а н ц е въ назначенъ штатнымъ младшимъ лаборантомъ при лабораторіи паровыхъ машинъ съ 1 мая 1908 года.

Инженеръ-механикъ Василій Михайловичъ Х р у щ е въ назначенъ штатнымъ младшимъ лаборантомъ при электротехнической лабораторіи съ 1 марта 1908 года.

Инженеръ-механикъ Владимиrъ Григорьевичъ К а р п е н к о назначенъ штатнымъ младшимъ лаборантомъ при лабораторіи тепловыхъ машинъ съ 1 марта 1908 года.

Окончившій курсъ Учительскаго Института Викторъ Федоровичъ Семеновъ, по Высочайшему повелѣнію, назначенъ исправляющимъ должность младшаго лаборанта при ботаническомъ кабинетѣ съ 5 апреля 1908 года.

Временно исправляющій, изъ платы по найму, обязанности младшаго лаборанта при кафедрѣ минералогіи, приватъ-доцентъ Императорскаго Томскаго Университета, магистрантъ минералогіи и геогноzіи, титуллярный совѣтникъ, Павель Прокопьевичъ П и л и п е н к о, согласно прошенію, уволенъ отъ службы въ Институтѣ съ 1 апрѣля 1908 года.

Библіотекарь Института, надворный совѣтникъ, Василій Васильевичъ К у р д ю м о въ, согласно прошенію, уволенъ отъ службы съ 1 сентября 1908 года.

Сынъ чиновника Владимиrъ Николаевичъ П о к р о в ск і й допущенъ къ исправленію должности помощника библіотекаря Института съ 1 октября 1908 года.

Благовѣщенскій мѣщанинъ Василій Ивановичъ Ч е р е п а н о въ Высочайшимъ повелѣніемъ назначенъ бухгалтеромъ Института съ 1 декабря 1907 года.

Исправляющій должность дѣлопроизводителя, губернскій секретарь, Евгений Васильевичъ С о к о л о въ уволенъ отъ занимаемой должности, за переходомъ на службу по Министерству Юстиціи, съ 1 іюля 1908 года.

Коллежскій секретарь Николай Ивановичъ П о л л у н и нъ назначенъ дѣлопроизводителемъ Института съ 4 іюля 1908 года.

Временно исправляющій должность смотрителя зданій Института Сергѣй Алексѣевичъ Я ц у р а, согласно прошенію, уволенъ отъ служ-

бы съ 1 декабря 1908 года, а вмѣсто него съ того же числа допущенъ къ временному исполненію, изъ платы по найму, обязанностей смотрителя зданій Института мѣщанинъ гор. Луги Ефремъ Владимировичъ Луръи.

Исправляющій, изъ платы по найму, обязанности врача Института, докторъ медицины, Николай Васильевичъ Вершининъ, согласно прошенію, уволенъ отъ службы съ 19 января 1908 года, а вмѣсто него назначенъ врачомъ, изъ платы по найму, помощникъ Томскаго Губернского Врачебнаго Инспектора, докторъ медицины, надворный советникъ, Эдуардъ Эдуардовичъ Виссопъ, съ 1 сентября 1908 года.

Такимъ образомъ къ 1 января 1909 года личный составъ Института былъ слѣдующій:

#### **Почетный членъ Института.**

Ординарный академикъ Императорской Академіи Наукъ, тайный советникъ, Николай Николаевичъ Бекетовъ.

#### **Преподавательскій и служебный персоналъ.**

Директоръ Института, магистръ чистой математики, Владиміръ Петровичъ Алексѣвскій, онъ же и. д. ординарного профессора по кафедрѣ теоретической механики.

Деканъ Механическаго Отдѣленія, инженеръ-технологъ, статскій советникъ, Николай Ивановичъ Карташовъ.

Деканъ Химического Отдѣленія, инженеръ-технологъ, статскій советникъ, Валентинъ Николаевичъ Джонстъ.

Деканъ Горнаго Отдѣленія, горный инженеръ, статскій советникъ, Владиміръ Афанасьевичъ Обручевъ.

Деканъ Инженерно-Строительнаго Отдѣленія, инженеръ-технологъ, коллежскій советникъ, Александръ Эдуардовичъ Сабекъ.

#### **Ординарные профессоры.**

Зубашевъ, Ефимъ Лукьяновичъ, кандидатъ Университета, инженеръ-технологъ, статскій советникъ, по кафедрѣ химической технологии питательныхъ веществъ.

Молинъ, Федоръ Эдуардовичъ, докторъ чистой математики, статскій советникъ, по кафедрѣ математики.

Бобариковъ, Иванъ Ивановичъ, инженеръ-технологъ, статскій советникъ, по кафедрѣ прикладной механики и машиностроенія.

Обручевъ, Владимиrъ Афанасьевичъ, горный инженеръ, статский советникъ, по кафедрѣ геологии (и. д.).

Кижнеръ, Николай Матвеевичъ, докторъ химіи, статский советникъ, по кафедрѣ органической химіи.

Турбаба, Дмитрій Петровичъ, докторъ химіи, статский советникъ, по кафедрѣ неорганической химіи.

Кратшовъ, Николай Ивановичъ, инженеръ-технологъ, статский советникъ, по кафедрѣ прикладной механики и машиностроенія.

Алексѣвскій, Владимиrъ Петровичъ, магистръ чистой математики, по кафедрѣ теоретической механики (и. д.).

Потебня, Александръ Александровичъ, окончившій курсъ Университета, инженеръ-технологъ, коллежскій советникъ, по кафедрѣ электротехники; онъ же секретарь Инженерно-Строительного Отдѣленія.

Ларскій, Аркадій Валеріановичъ, магистръ минералогіи и геогнозіи, статский советникъ, по кафедрѣ минералогіи.

Михайленко, Яковъ Ивановичъ, магистръ химіи, коллежскій ассесоръ, по кафедрѣ аналитической химіи (и. д.).

### Экстраординарные профессоры.

Некрасовъ, Владимиrъ Леонидовичъ, магистръ чистой математики, статский советникъ, по кафедрѣ математики (и. д.); онъ же секретарь Химического Отдѣленія.

Сабекъ, Александръ Эдуардовичъ, инженеръ-технологъ, коллежскій советникъ, по кафедрѣ химической технологии минеральныхъ веществъ (и. д.).

Янишевскій, Михаилъ Ерастовичъ, магистръ минералогіи и геогнозіи, коллежскій советникъ, по кафедрѣ палеонтологіи.

Тове, Левъ Львовичъ, горный инженеръ, коллежскій ассесоръ, по кафедрѣ горного искусства (и. д.); онъ же секретарь Горнаго Отдѣленія.

Тихоновъ, Тихонъ Ивановичъ, инженеръ-технологъ, коллежскій советникъ, по кафедрѣ механической технологии (и. д.).

Джонсъ, Валентинъ Николаевичъ, инженеръ-технологъ, статский советникъ, по кафедрѣ химической технологии органическихъ веществъ (и. д.).

Малѣвъ, Владимиrъ Леонидовичъ, инженеръ-механикъ, коллежскій ассесоръ, по кафедрѣ прикладной механики и машиностроенія (и. д.); онъ же секретарь Механическаго Отдѣленія и секретарь Совета.

Доборжинскій, Станиславъ Юліановичъ, горный инженеръ, надворный совѣтникъ, по кафедрѣ горнаго искусства (и. д.).

Миловичъ, Александръ Яковлевичъ, инженеръ-механикъ, коллежскій совѣтникъ, по кафедрѣ прикладной механики и машиностроенія (и. д.).

### Штатные преподаватели.

Угаровъ, Александръ Васильевичъ, инженеръ-технологъ, коллежскій совѣтникъ, по кафедрѣ прикладной механики и машиностроенія.

Шутковъ, Алексѣй Алексѣевичъ, инженеръ-механикъ, коллежскій совѣтникъ, по прикладной механикѣ.

Гомелля, Степанъ Прокловичъ, инженеръ-технологъ, коллежскій совѣтникъ, по прикладной механикѣ.

Пинегинъ, Василій Николаевичъ, окончившій курсъ Университета, инженеръ-технологъ, коллежскій совѣтникъ, по прикладной механикѣ.

Будюковъ, Никаноръ Федоровичъ, инженеръ-технологъ, коллежскій ассесоръ, по черченію (въ заграничной командировкѣ).

Введенскій, Сергѣй Арсеньевичъ, инженеръ путей сообщенія, коллежскій совѣтникъ, по кафедрѣ желѣзныхъ дорогъ.

Соболевскій, Петръ Константиновичъ, горный инженеръ, губернскій секретарь, по геодезіи и маркшейдерскому искусству.

Крыловъ, Александръ Марковичъ, инженеръ-механикъ, коллежскій совѣтникъ, по кафедрѣ прикладной механики и машиностроенія.

Ивановъ, Михаилъ Николаевичъ, окончившій курсъ Университета, не имѣющій чина, по математикѣ и теоретической механикѣ.

Оржешко, Викентій Флорентиновичъ, художникъ-архитекторъ, не имѣющій чина, по кафедрѣ архитектуры.

Рыбакинъ, Михаиль Петровичъ, магистрантъ химической технологии, коллежскій секретарь, по кафедрѣ металлургіи (мѣдь и благородные металлы).

Рокачевскій, Захарій Алексѣевичъ, классный художникъ, по рисованію.

Лыгинъ, Константина Константиновичъ, классный художникъ архитектуры 1 степени, титуллярный совѣтникъ, по архитектурному проектированію.

Микулинъ, Петръ Александровичъ, инженеръ путей сообщенія, коллежскій ассесоръ, по кафедрѣ портовыхъ сооруженій.

Николинъ, Яковъ Ивановичъ, инженеръ путей сообщенія, титуллярный совѣтникъ, по кафедрѣ санитарной техники.

Гутовскій, Николай Владимировичъ, инженеръ-технологъ, коллежскій ассесоръ, по черченію (въ заграничной командировкѣ).

Конюховъ, Семенъ Кондратьевичъ, инженеръ-технологъ, по кафедрѣ заводскихъ машинъ.

Кошурниковъ, Михаилъ Николаевичъ, инженеръ-технологъ, титулярный советникъ, по кафедрѣ строительного искусства.

Фростъ, Дмитрій Владиміровичъ, горный инженеръ, титулярный советникъ, по горному искусству.

### Преподаватели по найму.

Бутягинъ, Павель Васильевичъ, докторъ медицины, приват-доцентъ Императорскаго Томскаго Университета, по фабричной гигиенѣ.

Жбиковскій, Станиславъ Антоновичъ, кандидатъ Университета, инженеръ путей сообщенія, статскій советникъ, по гидротехническимъ сооруженіямъ.

Капустинъ, Федоръ Яковлевичъ, магистръ физики, профессоръ Императорскаго Томскаго Университета, статскій советникъ, по физикѣ.

Крячковъ, Андрей Дмитріевичъ, гражданскій инженеръ, титулярный советникъ, по рисованію и архитектурному черченію.

Сапожниковъ, Василій Васильевичъ, докторъ ботаники, ректоръ Императорскаго Томскаго Университета, по ботаникѣ.

Михайловскій, Іосифъ Викентьевичъ, магистръ уголовнаго права, профессоръ Императорскаго Томскаго Университета, по законовѣдѣнію и фабричному законодательству.

Соболевъ, Михаилъ Николаевичъ, магистръ политической экономіи, профессоръ Императорскаго Томскаго Университета, по политической экономіи.

Сухоровскій, Владими爾 Марцельевичъ, гражданскій инженеръ, титулярный советникъ, по рисованію и архитектурному проектированію.

### Старшіе лаборанты.

Титовъ, Веніаминъ Семеновичъ, окончившій курсъ Университета, не имѣющій чина, при кафедрѣ физики.

Емельяновъ, Алексѣй Васильевичъ, окончившій курсъ Университета, надворный советникъ, при кафедрѣ минералогіи.

Лебедевъ, Сергѣй Васильевичъ, инженеръ-технологъ, надворный советникъ, при кафедрѣ химической технологии питательныхъ веществъ.

Филатовъ, Сергѣй Михайловичъ, окончившій курсъ Университета, надворный советникъ, при кафедрѣ неорганической химіи.

Калишевъ, Андрей Петровичъ, окончившій курсъ Університета, надворний совѣтникъ, при лабораторії аналітическої хімії.

Мостовичъ, Владімір Яковлевичъ, інженеръ-технологъ, надворний совѣтникъ, при кафедрѣ металургії (въ заграницій командировкѣ).

Юферевъ, Владімір Филипповичъ, інженеръ-технологъ, коллежскій ассесоръ, при кафедрѣ хіміческої технології мінеральнихъ веществъ.

Левченко, Александръ Алексєевичъ, окончившій курсъ Університета, інженеръ-технологъ, не имѣючій чина, при кафедрѣ електротехники (въ заграницій командировкѣ).

Ворожцовъ, Николай Николаевичъ, інженеръ-технологъ, не имѣючій чина, при кафедрѣ хіміческої технології органіческихъ веществъ.

Бѣльшевъ, Федоръ Александровичъ, окончившій курсъ Університета, коллежскій ассесоръ, при кафедрѣ аналітическої хімії.

Мушинський, Петръ Григорьевичъ, окончившій курсъ Університета, не имѣючій чина, при кафедрѣ аналітическої хімії.

Любарський, Александръ Авксентьевичъ, провізоръ, коллежскій ассесоръ, при кафедрѣ неорганіческої хімії.

Гудковъ, Павелъ Павловичъ, горний інженеръ, коллежскій ассесоръ, при кафедрѣ геології.

Калимановъ, Александръ Платоновичъ, межевої інженеръ, отставной штабсъ-капітанъ, при кафедрѣ геодезії.

### Младшіе лаборанты.

Даниль, Сергій Владиміровичъ, магістрантъ фармації, не имѣючій чина, при кафедрѣ аналітическої хімії.

Замараевъ, Кириллъ Ільичъ, інженеръ-технологъ, не имѣючій чина, при механіческихъ мастерскихъ.

Гринаковский, Константинъ Петровичъ, окончившій курсъ Університета, титуллярный совѣтникъ, при кафедрѣ неорганіческої хімії.

Мраморновъ, Вікторъ Васильевичъ, інженеръ-механікъ, не имѣючій чина, при механіческої лабораторії.

Карпенко, Владімір Григорьевичъ, інженеръ-механікъ, не имѣючій чина, при лабораторії тепловыхъ машинъ.

Хрушевъ, Василій Михайловичъ, інженеръ-механікъ, не имѣючій чина, при електротехническої лабораторії.

Семеновъ, Вікторъ Федоровичъ, окончившій курсъ Учительского Института, при кафедрѣ ботаники (и. д.).

Еланцевъ, Викторъ Павловичъ, инженеръ-механикъ, не имѣющій чина, при лабораторіи паровыхъ машинъ.

Балакинъ, Николай Александровичъ, инженеръ-механикъ, не имѣющій чина, при металлографической лабораторіи.

### **Библіотека.**

Библіотекарь (вакансія)

Покровскій, Владіміръ Николаевичъ, и. д. помощника библіотекаря.

### **Інспекція.**

Андреевъ, Міна Александровичъ, кандидатъ богословія, статскій совѣтникъ, инспекторъ студентовъ.

### **Канцелярія.**

Поллунинъ, Николай Ивановичъ, коллежскій секретарь, дѣлопроизводитель.

Николаевъ, Германъ Петровичъ, коллежскій регистраторъ, помощникъ дѣлопроизводителя.

Черепановъ, Василій Ивановичъ, не имѣющій чина, бухгалтеръ.

Ляшковъ, Михаилъ Николаевичъ, не имѣющій чина, помощникъ бухгалтера.

Лурье, Ефремъ Владиміровичъ, исп. обяз. смотрителя зданій (изъ платы по найму).

Крячковъ, Андрей Дмитріевичъ, гражданскій инженеръ, титулярный совѣтникъ, и. об. архитектора Института (изъ платы по найму).

### **Пріемный покой.**

Виссоръ, Эдуардъ Эдуардовичъ, докторъ медицины, надворный совѣтникъ, врачъ Института (изъ платы по найму).

Родзевичъ, Іосифъ Ивановичъ, фельдшеръ (изъ платы по найму).

### **Завѣдующе учебно-вспомогательными учрежденіями Института.**

#### **Профессоры.**

И. И. Бобарыковъ—механическая лабораторія.

В. Н. Джонсъ—лабораторія химической технологіи органическихъ веществъ и газовый заводъ при Институтѣ.

Е. Л. Зубашевъ—лабораторія химической технологіи питательныхъ веществъ.

- Н. М. Кижнеръ—лабораторія органической химії.
- А. В. Лаврскій—минералогический кабинетъ.
- В. Малѣвъ—лабораторія тепловыхъ машинъ.
- Я. И. Михайленко—лабораторія аналитической химії.
- В. А. Обручевъ—геологический кабинетъ.
- А. А. Потебня—электротехническая лабораторія.
- С. Ю. Доброжинскій—фотографическая проекціонная комната.
- А. Я. Миловичъ—гидравлическая лабораторія.
- А. Э. Сабекъ—лабораторія химической технологіи минеральныхъ веществъ.
- Т. И. Тихоновъ—металлографическая лабораторія.
- Л. Л. Тове—кабинетъ горного искусства.
- Д. П. Турбаба—лабораторія неорганической химії.
- М. Е. Янишевскій—палеонтологический кабинетъ.

#### Преподаватели.

- А. М. Крыловъ—лабораторія паровыхъ котловъ и центральная электрическая станція при Институтѣ.
- З. А. Рокачевскій—рисовальныи музей.
- М. П. Рыбалкинъ—металлургическая лабораторія (мѣдь и благородные металлы).
- В. В. Сапожниковъ—ботанический кабинетъ.
- П. К. Соболевскій—геодезическая и маркшейдерская лабораторіи.
- А. В. Угаровъ—лабораторія паровыхъ машинъ.
- А. А. Шутковъ—кабинетъ деталей машинъ.

#### Лаборанты.

- К. И. Замараевъ—механическія мастерскія.
- В. С. Титовъ—(временно) физическая лабораторія.
- Ф. А. Бѣлышевъ—(временно) металлургической лабораторіей (желѣзо, чугунъ и сталь).

#### Совѣтъ Института.

Совѣтъ Института въ отчетномъ году состоялъ подъ предсѣдательствомъ директора, проф. В. П. Алексѣвскаго, изъ 19 членовъ: ординарныхъ профессоровъ И. И. Бобарыкова, Е. Л. Зубашева, Н. И. Карташова, Н. М. Кижнера, А. В. Лаврскаго, Я. И. Михайленко, Ф. Э. Молина, В. А. Обручева, А. А. Потеб-

ни, Д. П. Турбабы, экстраординарныхъ профессоровъ В. Н. Джонса, С. Ю. Доборжинскаго, В. Л. Малѣева, А. Я. Миловича, В. Л. Некрасова, А. Э. Сабекъ, Т. И. Тихонова, Л. Л. Тове и М. Е. Янишевскаго.

### **Комитетъ по студенческимъ дѣламъ.**

Предсѣдатель—Директоръ Института, проф. В. П. Алексѣвскій.  
Члены: 1) Деканы Отдѣленій—профессоры В. Н. Джонсъ, Н. И. Карташевъ, В. А. Обручевъ и А. Э. Сабекъ.  
2) Секретари Отдѣленій—профессоры В. Л. Малѣевъ, В. Л. Некрасовъ, А. А. Потебня и Л. Л. Тове.

### **Хозяйственный Комитетъ.**

Предсѣдатель—Директоръ Института, проф. В. П. Алексѣвскій.  
Члены: Деканы Отдѣленій—профессоры В. Н. Джонсъ, Н. И. Карташовъ, В. А. Обручевъ и А. Э. Сабекъ.

### **Библіотечная Комиссія.**

Предсѣдатель—проф. В. Л. Некрасовъ; члены: проф. А. В. Лаврскій; преподаватели С. П. Гомелля, С. А. Введенскій, лаборанты Н. Н. Ворожцовъ и В. С. Титовъ.

### **„Ізвѣстія Института“.**

Редакторъ—проф. В. Л. Некрасовъ.

### **Издание лекцій и учебныхъ пособій для студентовъ.**

Завѣдующій изданиемъ лекцій—преподаватель А. М. Крыловъ.

### **ВЫСОЧАЙШЕ учрежденный Строительный Комитетъ по возведенію зданій Технологического Института въ Томскѣ.**

Предсѣдатель—Директоръ Института, проф. В. П. Алексѣвскій.  
Члены: профессоры Института—статскій совѣтникъ Ефимъ Лукьяновичъ Зубашевъ, статскій совѣтникъ Иванъ Ивановичъ Бобарыковъ, коллежскій ассесоръ Владіміръ Леонидовичъ Малѣевъ, коллежскій совѣтникъ Александръ Эдуардовичъ Сабекъ, преподаватель Института Александръ Марковичъ Крыловъ, представитель отъ Министерства Финансовъ—Начальникъ Отдѣленія Томской Казенной Палаты Антонъ Николаевичъ Валда, представитель отъ Государственного Контроля—секретарь

Томской Контрольной Палаты Андрей Филиппович Говановичъ, Ректоръ Императорскаго Томскаго Университета, действительный статский советникъ, Василій Васильевичъ Сапожниковъ, замѣщающій мѣсто Томскаго Городскаго Головы, членъ Управы Иванъ Васильевичъ Богомоловъ, строитель зданій—гражданскій инженеръ, титуллярный совѣтникъ, Андрей Дмитріевичъ Крячковъ, дѣлопроизводитель — помощникъ бухгалтера Института Михаилъ Николаевичъ Ляшковъ.

### Совѣтъ Института.

Въ теченіе отчетнаго года Совѣтъ Института имѣлъ 30 засѣданій, на которыхъ разбирались различные вопросы, касающіеся учебнаго дѣла.

I. Были объявлены конкурсы на кафедры:

- а) Механической технологіи (по специальности—технологія дерева и мукомольныя мельницы); срокъ подачи заявленій 15 мая 1908 г.; конкурсъ не состоялся.
- б) Водныхъ сообщеній; конкурсъ не состоялся.
- в) Статики сооруженій и мостовъ; избраннымъ и. д. ординарного профессора оказался П. Г. Переображеній.
- г) Исторіи архитектуры и специальная архитектуры; конкурсъ не состоялся.

Срокъ трехъ послѣднихъ конкурсовъ 1 июня 1908 года.

- д) Физики; срокъ конкурса 15 июня 1908 года; конкурсъ состоялся и избраннымъ и. д. экстраординарного профессора оказался приватъ-доцентъ Императорскаго Московскаго Университета А. И. Бачинскій.
- е) Строительного искусства (по отдѣлу водоснабженія и канализациі) срокъ конкурса 10 июля 1908 года; конкурсъ не состоялся.
- ж) Геодезіи съ топографическимъ черченіемъ и веденіемъ лѣтнихъ практическихъ занятій; срокъ конкурса 1 августа 1908 года; конкурсъ не состоялся.

II. По постановленіямъ Совѣта Института возбуждено ходатайство и разрѣшены Министерствомъ Народнаго Просвѣщенія слѣдующимъ лицамъ изъ числа педагогического персонала командировкі съ научною цѣлью за границу:

- 1) Профессору А. А. Потебнѣ, съ 15 мая по 1 сентября 1908 г., съ сохраненіемъ содержанія, для осмотра лабораторій, заводовъ и электротехническихъ установокъ.
- 2) Штатному преподавателю Н. Ф. Бундюкову, съ 1 сентября 1908 г. по 1 сентября 1909 года, для изученія установокъ съ подъем-

ными механизмами, безъ сохраненія содержанія, но съ выдачей стипендій изъ суммъ Министерства въ размѣрѣ 2000 рублей въ годъ.

3) Штатному преподавателю Н. В. Гутовскому, съ 1 октября 1908 г. по 1 сентября 1909 года, для осмотра заводовъ и metallургическихъ заводовъ Германіи, безъ сохраненія содержанія, но съ выдачей стипендій изъ суммъ Министерства въ размѣрѣ 2000 р. въ годъ.

внутри Имперіи и по Сибири:

1) Профессору В. Н. Джонсу, съ сохраненіемъ содержанія, въ разныя мѣста Европейской Россіи для осмотра заводовъ по сухой перегонкѣ дерева, нефти, маслобойныхъ и кожевенныхъ, срокомъ съ 26 мая по 1 сентября 1908 года.

2) Профессору С. Ю. Доброжинскому, съ сохраненіемъ содержанія, въ Донецкій и Домбровскій каменноугольные бассейны для изученія вопроса о современной организаціи борьбы съ взрывчатыми газами и эксплоатациі круто-падающихъ пластовъ, срокомъ съ 1 июня по 1 сентября 1908 г.

3) Профессору М. Е. Янишевскому, съ сохраненіемъ содержанія и выдачей пособія въ 300 рублей, по Сибири для изученія условій мѣстонахожденія остатковъ различныхъ постъ-пліоценовыхъ животныхъ, для сбора этихъ остатковъ и для осмотра музеевъ гг. Минусинска, Красноярска и Иркутска, срокомъ съ 1 июня по 1 сентября 1908 г.

4) Лаборанту П. П. Гудкову—въ Ачинскій и Маріинскій уѣзды, для изслѣдованія рудныхъ мѣсторожденій, съ сохраненіемъ содержанія и выдачей пособія 250 въ рублей, срокомъ съ 15 июня по 15 августа 1908 года.

5) Профессору В. А. Обручеву—для геологическихъ изслѣдованій въ южной части Забайкальской области, съ сохраненіемъ содержанія и выдачей пособія въ 1000 р., срокомъ съ 15 июня по 1 сентября 1908 г.

6) Лаборанту В. С. Титову—на Алтай, для изслѣдованія радиактивности теплыхъ источниковъ, срокомъ съ 1 июня по 1 сентября 1908 г., съ сохраненіемъ содержанія и выдачей пособія въ 300 рублей.

### Ученые труды

профессоровъ, преподавателей и лаборантовъ.

1. Профессоръ А. В. Лаврскій напечаталъ въ «Ізвѣстіяхъ Екатеринославскаго Высшаго Горнаго Училища» „Отзыvъ о сравнительномъ достоинствѣ кандидатовъ на замѣщеніе кафедры минералогіи“.

2. Профессоръ М. Е. Янишевскій напечаталъ переводъ учебника палеонтологіи Штейнманна и приступилъ къ печатанію 2-хъ ра-

ботъ: а) „Нижне-каменноугольный известнякъ около п. Хабарнаго“ и в) „Отчетъ объ экскурсіи въ 1908 году.“

3. Профессоръ Л. Л. Т о в е напечаталъ въ журналѣ «Золото и Платина» статью: „Новое учрежденіе по горной промышленности въ Сѣверо-Американскихъ Соединенныхъ Штатахъ“ и въ Нью-Йоркскомъ «Engineering and Mining Journal» статью: „Platinum Dredging in the Urals“.

4. Профессоръ В. Л. М а л ъ е въ выпустилъ литографированный курсъ „Техническая термодинамика“ и напечаталъ въ «Ізвѣстіяхъ Томскаго Технологическаго Института»: „Графическое построеніе тепловыхъ диаграммъ машинъ внутренняго горѣнія“.

5. Профессоръ А. Я. М и л о в и чъ напечаталъ второе исправленное и дополненное изданіе его труда: „Конструированіе лопатокъ турбины Франсиса по способу профессора Pfarr'a“, помѣщенное въ IV томѣ «Ізвѣстій Харьковскаго Технологическаго Института».

6. Лаборантъ С. В. Л е б е д е въ напечаталъ слѣдующія работы: 1. „Zur Wirkung von Oxalsäure auf Brauerei und Presshefe“ въ «Jahrbuch d. Versuchs und Lehranstalt für Brauerei». Berlin. 1908. 2), „Zur Frage der Melassebildung“ въ «Zeitschrift d. Vereins d. Deutschen Zucker-Industrie» и въ «Вѣстникѣ Сахарной Промышленности», где эта работа помѣщена подъ заглавіемъ: „Къ вопросу о патокообразованії“.

7. Преподаватель П. В. Б у т я г и нъ напечаталъ въ «Ізвѣстіяхъ Томскаго Университета»: 1) „О газообмѣнѣ бактерій I“. 2) „О газообмѣнѣ бактерій II. Определеніе угольной кислоты“. 3) „О вліяніи низкихъ температуръ на жизнеспособность бактерій“ и 4) „О приспособляемости микроорганизмовъ къ растворамъ суплемы“.

8. Лаборантъ С. В. Да и нъ производить работу: „О дѣйствіи металлическаго алюминія на кристаллизационную воду кристаллогидратовъ“ и другія работы объ алюминіи.

9. Лекторъ нѣмецкаго языка Г. Э. Т о г а н з е нъ напечаталъ слѣдующія работы: 1) „Матеріалы для орнитофауны степи Томскаго края“ въ «Ізвѣстіяхъ Императорскаго Томскаго Университета». 1908 г.; 2) „Птицы Семирѣчья и Туркестана, собранныя экспедиціею проф. В. В. Сапожникова въ 1902 г.“ въ «Ізвѣстіяхъ Императорскаго Томскаго Университета». 1908 г., 3) „Phenicopterus roseus (Pall) auf einem Irrfluge durch Sibirien“ въ «Ornithol. Jahrbuch». XIX Jahrg. 1908 Heft 5/6.

10. Преподаватель І. В. М и х а й л о в ск і й напечаталъ слѣдующія работы: 1) „Университетъ и наука“ въ «Ізвѣстіяхъ Томскаго Университета». 2) „Судебное право, какъ самостоятельная юридическая наука“ въ журналѣ «Право» и 3) рецензія на книгу проф. Н. Н. Розина „Объ оскорблениіи чести“ въ «Журналѣ Министерства Юстиціи».

11. Преподаватель Я. И. Николинъ напечаталъ въ «Извѣстіяхъ Томскаго Городскаго Общественаго Управления» статью: „Къ вопросу о керосино-калильномъ освѣщеніи города“; закончилъ печатаніемъ для помѣщенія въ «Извѣстіяхъ Института» статью: „Исторический очеркъ развитія канализаціи городовъ“; печаталъ для помѣщенія въ «Извѣстіяхъ Института» статью: „Уничтоженіе и утилизациѣ отбросовъ скотобоенъ“ и „Къ вопросу о примѣненіи графическихъ методовъ къ разсчету трубопроводовъ“; приготовилъ для печатанія въ «Извѣстіяхъ Института» статью: „Объ артезіанскихъ водоснабженіяхъ на Сибирской желѣзной дорогѣ“ и для помѣщенія въ «Извѣстіяхъ Томскаго Городскаго Общественаго Управления» статью: „Результаты изысканій питьевой воды для новой территории лагерей“.

12. Профессоръ В. Л. Некрасовъ напечаталъ въ «Извѣстіяхъ Института»: а) „Адхеренціи и кохеренціи линейной точечной области“; б) „Отчетъ по библіотекѣ Томскаго Технологическаго Института съ 1900 по 1907 г.“

13. Лаборантъ Н. Н. Ворожцовъ напечаталъ статью: „Къ теоріи образованія металлическихъ лаковъ при холодномъ крашеніи“ въ № 8 «Извѣстій Общества для содѣйствія улучшенію и развитію мануфактурной промышленности» и производилъ изслѣдованія надъ глицеринами Рейхля съ цѣлью опредѣленія ихъ химическаго строенія.

14. Преподаватель В. Н. Пинегинъ напечаталъ слѣдующія работы: а) „Опытное изслѣдованіе коефиціента Пуассона для чугуна“ въ «Извѣстіяхъ Томскаго Технологическаго Института», томъ XI; б) „Изслѣдованіе деформацій, производимыхъ стальными шариками въ металлахъ при дѣйствіи на нихъ живой силы“ — тамъ же, томъ XII; с) „Ueber einen Apparat zur unmittelbaren Bestimmung der Querdehnung nebst Versuchsergebnissen an Gusseisen“ въ «Dinglers Politechnisches Journal». 1908. Bd. 323, Heft 19; д) началъ печатать въ «Извѣстіяхъ Томскаго Технологическаго Института»: „Изслѣдованіе деформацій стальныхъ шариковъ подъ вліяніемъ удара“; е) „Конспективный курсъ ручныхъ подъемныхъ машинъ“, ф) „Курсъ прикладной механики“, часть I.

15. Преподаватель А. Д. Крячковъ, совмѣстно съ преподавателемъ В. Ф. Оржешко, помѣстилъ работу: „Конкурсный проектъ Русского Военно-Исторического музея въ Петербургѣ“, IV премія, въ журналѣ «Зодчій».

16. Профессоръ С. Ю. Доборжинскій напечаталъ въ «Извѣстіяхъ Томскаго Технологическаго Института» 1) „Юго-Восточная часть Южно-Русского марганцеваго мѣсторожденія“; 2) „Нѣкоторыя общія правила веденія разведочныхъ работъ“; 3) „Общія выраженія

для деформаціи твердаго тѣла“; въ журналѣ «Горныя и Золотопромышленныя Извѣстія»; 4) „Устойчивость горныхъ выработокъ въ зависимости отъ давленія выше лежащихъ слоевъ породъ“; 5) въ журналѣ «Przegląd Techniczny» „W sprawie wód Żelazistych Sławiencowskich“ (Къ вопросу желѣзистыхъ Славинковскихъ водъ); приготовилъ къ печати: „Изслѣдованія по теоріи и расчету надшахтныхъ сооруженій“, часть I.

17. Лаборантъ В. Ф. Ю ф е р е въ напечаталъ работы: 1) „Zuckerwasser als Lösungsmittel für Kalk“ въ «Tonindustrie Zeitung»; 2) Leitvermögen von Eisenchlorid und Eisenchlorin-Lösungen und Struktur des Chlorids помѣщена въ «Zeitschrift für anorganische Chemie»; за первый годъ командировки 1906-7 г. была напечатана работа въ «Tonindustrie-Zeitung» „Brennkurve und Brennstoffverbrauch“.

18. Преподаватель В. В. С а п о ж н и к о въ напечаталъ: 1) „Географической очеркъ Сибири“ въ изданіи Девріена «Сибирь» 1908 г. и 2) „Поѣздка въ Монгольскій Алтай“, въ журналѣ «Землевѣдѣніе» 1908 г., кн. III.

19. Преподаватель А. М. К р ы л о въ напечаталъ „Теорія и расчетъ инжектора“ и отлитографировалъ „Пособіе къ практическимъ занятіямъ въ инженерной лабораторіи по отдѣлу паровыхъ котловъ“.

20. Профессоръ Т. И. Т и х о н о въ издалъ переработанный курсъ лекцій технології металловъ.

21. Профессоръ В. А. О б р у ч е въ продолжалъ обработку геологическихъ материаловъ, собранныхъ имъ въ 1901 году въ Ленскомъ горномъ округѣ; закончилъ и сдалъ въ печать описание листовъ V-1, V-2, IV-3 и V-3 геологической карты бассейна р. Бодайбо; составилъ и сдалъ въ печать статью: „Къ вопросу о способѣ передвиженія болѣе грубыхъ осадковъ вдоль береговъ водныхъ бассейновъ“ для «Извѣстій Института»; напечаталъ: а) „Экспедиція въ Джайръ, Семистай и Уркашаръ въ 1906 году“ въ «Извѣстіяхъ Института», т. IX, стр. 1—31; б) „Reise im Djair, Urkaschar und Ssemistai im Sommer 1906“ съ картой въ журнале «Petermanns Mittheilungen», 1908; в) „Бассейнъ р. Накатами и его золотые пріиски“ въ журналѣ «Горныя и Золотопромышленныя Извѣстія» 1908 г., №№ 21, 22, 23 и 24; д) рядъ рефератовъ въ журналахъ: «Geologisches Centralblatt» и «Ежегодникъ по геологии и минералогіи Россіи», т. X.

22. Преподаватель С. К. Конюховъ помѣстилъ въ «Извѣстіяхъ Южно-Русского Общества Технологовъ»: 1) „Передача силы стальными лентами“; 2) „Примѣненіе газовыхъ горѣлокъ для рѣзанія металловъ“; 3) „О боковомъ давленіи въ шаровыхъ подшипникахъ“; кроме того далъ печатный отзывъ о работахъ инженера Кендзерскаго, выступавшаго

конкурентомъ на замѣщеніе кафедры металлургіи въ Томскомъ Технологическомъ Институтѣ.

23. Преподаватель В. Ф. Оржешко исполнилъ, совмѣстно съ преподавателемъ А. Д. Крячковымъ, конкурсный проектъ зданій Русскаго Военно-Исторического Музея въ С.-Петербургѣ.

24. Преподаватель О. Я. Каустинъ напечаталъ статью: „О трудахъ Д. И. Менделѣева падь измѣненіемъ объема газовъ и жидкостей“ въ «Протоколахъ I Менделѣевскаго Съѣзда».

25. Профессоръ Н. М. Кижнеръ напечаталъ слѣдующія работы: въ «Журналѣ Рус. Физ. Хим. Сбщ.» 1908 г. и въ «Изв. Томскаго Технологическаго Института» 1908 г.

1) „О гидрогенизаціи тетраметиленкарбоновой кислоты“.

2) „О превращеніяхъ циклобутилдиметилкарбинола“.

3) „О явленіяхъ изолироціи при превращеніяхъ циклобутилдиметилкарбинола“;

кромѣ того въ «Журн. Рус. Физ. Хим. Общества» за 1908 г. напечаталъ слѣдующія сообщенія:

1) „О дѣйствіи хлорангидрида триметиленкарбоновой кислоты на бензолъ въ присутствіи  $AlCl_3$ “.

2) „О дѣйствіи хлорангидрида бронизобутириновой кислоты на бензолъ въ присутствіи  $AlCl_3$ “.

26. Стипендіантъ В. А. Ванюковъ напечаталъ работу „О процессѣ выгоранія примѣсей при рафинированіи мѣди въ отражательной печи“ -- «Журн. Рус. Физ. Хим. О.» за 1908 годъ; началъ и закончилъ работу: „О разложеніи мѣднаго купороса въ токѣ сухого воздуха въ зависимости отъ измѣненія температуры“ — тамъ же.

27. Преподаватель М. Н. Соболевъ напечаталъ: 1) „Добывающая промышленность въ Сибири“ въ сборникѣ: «Сибирь и ея нужды»; 2) „Пути и сооруженія въ Сибири“ (тамъ-же); 3) „Темы для практическихъ занятій по политической экономії“.

28. Профессоръ А. А. Потебня началъ печатаніемъ статью: „Коллекторные двигатели однофазнаго тока“.

### **Непрямые обязанности профессоровъ и преподавателей.**

Кромѣ своихъ непосредственныхъ обязанностей по Институту, некоторые профессоры и преподаватели состояли преподавателями въ другихъ учебныхъ заведеніяхъ или исполняли обязанности въ Институтѣ или въ различныхъ правительственныйхъ и общественныхъ учрежденіяхъ г. Томска.

Проф. Я. И. Михайленко состоялъ и состоитъ вр. и. об. Помощника Директора Томскаго Технологическаго Института.

Проф. В. А. Обручевъ состоялъ членомъ Правленія Сибирскаго Товарищества Печатнаго Дѣла въ г. Томскѣ и до мая мѣсяца отчетнаго года—членомъ редакционнаго Комитета газеты „Сибирская Жизнь“; въ Институтѣ исполнялъ обязанности декана Горнаго Отдѣленія; руководилъ лѣтней геологической практикой студентовъ Горнаго Отдѣленія развѣдочно-геологической специальности въ окрестностяхъ г. Красноярска (съ 2 по 26 июня).

Проф. А. А. Потебня состоялъ членомъ Высочайше учрежденнаго Строительнаго Комитета по возведенію зданій Томскаго Технологическаго Института и членомъ Совѣта Общества вспомоществованія недостаточнымъ студентамъ высшихъ учебныхъ заведеній г. Томска.

Проф. В. Л. Некрасовъ состоялъ предсѣдателемъ библіотечной комиссіи Института и редакторомъ „Извѣстій Томскаго Технологическаго Института Императора Николая II“.

Професоръ М. Е. Янишевскій состоялъ секретаремъ Томскаго Общества вспомоществованія учащимся.

Проф. Л. Л. Тове состоялъ членомъ Правленія Томскаго Общества вспомоществованія рабочимъ и служащимъ горныхъ и золотыхъ промысловъ.

Преподаватель А. М. Крыловъ состоялъ членомъ Высочайше учрежденнаго Строительнаго Комитета по возведенію зданій Томскаго Технологическаго Института.

Преподаватель А. А. Шутковъ состоялъ завѣдующимъ Томскими Высшими Историко-Философскими Курсами.

Преподаватель С. П. Гомеля исполнялъ обязанности Инспектора Томскаго Ремесленнаго училища Королевыхъ

Преподаватель М. П. Рыбалкинъ лѣтомъ отчетнаго года занимался реорганизаціей химической добычи золота на пріискахъ Компаниіи Родюковъ и Малышевъ.

Преподаватель З. А. Рокачевскій состоялъ преподавателемъ рисованія въ частной мужской гимназіи въ г. Томскѣ.

Преподаватель Я. И. Николинъ занималъ временно должность городского инженера.

Преподаватель М. Н. Кошурниковъ имѣлъ занятія въ Управлініи по переустройству горныхъ участковъ Сибирской желѣзной дороги въ качествѣ инженера по составленію проектовъ и устройству водоснабженія въ Механическомъ Отдѣлѣ Управлінія.

Преподаватель С. А. Жбиковскій состоялъ Начальникомъ Обь-Енисейскаго Участка при Управлініи Томскаго Округа Путей Сообщенія.

Преподаватель Ф. Я. Капустинъ состоялъ профессоромъ Императорскаго Томскаго Университета по кафедрѣ физики.

Преподаватель М. Н. Соболевъ состоялъ профессоромъ Императорскаго Томскаго Университета по кафедрѣ политической экономии и статистики и преподавателемъ политической экономии и коммерческой географіи въ Томскомъ Коммерческомъ Училищѣ.

Преподаватель В. В. Сапожниковъ состоялъ профессоромъ и Ректоромъ Императорскаго Томскаго Университета.

Преподаватель А. Д. Крячковъ состоялъ архитекторомъ Западно-Сибирскаго учебнаго округа и архитекторомъ Императорскаго Томскаго Университета.

Преподаватель І. В. Михайловскій состоялъ профессоромъ Императорскаго Томскаго Университета по кафедрѣ энциклопедіи и исторіи философіи права.

Преподаватель П. В. Бутягинъ состоялъ приватъ-доцентомъ и завѣдующимъ Бактериологическимъ Институтомъ имени Зинаиды и Ивана Чуриныхъ при Императорскомъ Томскомъ Университетѣ.

Лаборантъ В. С. Титовъ состоялъ завѣдующимъ Томскими общеобразовательными курсами.

Лаборантъ Ф. А. Бѣльшевъ состоялъ преподавателемъ химіи въ Томскомъ Коммерческомъ Училищѣ имени Цесаревича Алексея.

Лаборантъ К. П. Гринаковскій состоялъ преподавателемъ физики и химіи Томскаго Алексеевскаго Реального Училища и преподавателемъ физики и химіи на Томскихъ общеобразовательныхъ курсахъ.

Лаборантъ В. Ф. Семеновъ состоялъ преподавателемъ естественной исторіи въ Томской гимназіи О. В. Мирковичъ

Лекторъ нѣмецкаго языка Г. Э. Иоганzenъ состоялъ консерваторомъ зоологическаго музея Императорскаго Томскаго Университета.

Лекторъ французскаго языка Ф. П. Дебетцъ состоялъ лекторомъ французскаго языка въ Императорскомъ Томскомъ Университетѣ.

### Учащіеся.

Къ 1-му января 1908 года въ Институтѣ состояло студентовъ:

На Механическомъ Отдѣленіи . . . . .	678
” Горномъ ” . . . . .	349
” Химическомъ ” . . . . .	176
” Инженерно-Строительному Отдѣленіи. .	310
<hr/>	
Всего . . .	1513

Въ теченіе весенняго полугодія отчетнаго года въ число студентовъ принято:

На Механическое Отдѣленіе . . . . .	99
" Горное                  " . . . . .	45
" Химическое              " . . . . .	20
" Инженерно-Строительное Отдѣленіе . . .	37
Всего . . . . .	201

Въ теченіе весенняго полугодія отчетнаго года по разнымъ причинамъ (невзносъ платы за ученіе, переходъ въ другія высшія учебныя заведенія, окончаніе курса въ Институтѣ и проч.) изъ числа студентовъ выбыло:

Съ Механическаго Отдѣленія . . . . .	53
" Горнаго                  " . . . . .	34
" Химического              " . . . . .	4
" Инженерно-Строительного Отдѣленія . .	11
Всего . . . . .	102

Въ томъ числѣ за окончаніемъ полнаго курса:

На Механическомъ Отдѣленіи . . . . .	20
" Горномъ                  " . . . . .	18
" Химическомъ              " . . . . .	2
Всего . . . . .	40

Къ началу осенняго полугодія отчетнаго года въ Институтѣ числилось студентовъ:

На Механическомъ Отдѣленіи . . . . .	724
" Горномъ                  " . . . . .	360
" Химическомъ              " . . . . .	192
" Инженерно-Строительномъ Отдѣленіи . .	336
Всего . . . . .	1612

Къ началу осенняго полугодія отчетнаго года объявлено для вновь поступающихъ въ число студентовъ Института на 1 семестрѣ свободныхъ вакансій:

На Механическомъ Отдѣленіи . . . . .	120
" Горномъ                  " . . . . .	80
" Химическомъ              " . . . . .	40
" Инженерно-Строительномъ Отдѣленіи . .	60
Всего . . . . .	300

На объявленныя вакансіи поступило прошений о принятіи:

На Механическое Отдѣленіе . . . . .	230
„ Горное „ . . . . .	112
„ Химическое „ . . . . .	62
„ Инженерно-Строительное Отдѣленіе . .	81
Всего . . . . .	485

Изъ числа подавшихъ прошения о принятіи въ Институтъ по постановленію Комитета по студенческимъ дѣламъ отъ 13 и 14 августа было принято въ число студентовъ, на основаніи § 25 Положенія объ Институтѣ, безъ конкурсныхъ испытаній:

На Механическое Отдѣленіе . . . . .	79
„ Горное „ . . . . .	40
„ Химическое „ . . . . .	13
„ Инженерно-Строительное Отдѣленіе . .	27
Всего . . . . .	159

Для замѣщенія остальныхъ 141 свободныхъ вакансій 18, 19, 20 и 21 августа были произведены конкурсныя испытанія, къ которымъ изъ всѣхъ подавшихъ прошения о принятіи въ Институтъ явилось 172 лица.

Всего безъ конкурса и по конкурсу было принято на всѣ Отдѣленія 292 лица, въ томъ числѣ 2—посторонними слушателями; по Отдѣленіямъ они распредѣлились такимъ образомъ:

На Механическомъ Отдѣленіи . . . . .	130
„ Горномъ „ . . . . .	80
„ Химическомъ „ . . . . .	30
„ Инженерно-Строительному Отдѣленіи . .	52
Всего . . . . .	292

На остальныя 8 вакансій зачислено постороннихъ слушателей прежнихъ лѣтъ:

На Механическомъ Отдѣленіи . . . . .	4
„ Инженерно-Строительному Отдѣленіи . .	4
Всего . . . . .	8

Кромѣ того по распоряженію Министра Народнаго Просвѣщенія разрѣшено зачислить на Министерскія вакансіи 13 лицъ, изъ которыхъ къ 1-му января 1908 года явилось и зачислено 10 лицъ.

Въ теченіе осенняго полугодія отчетнаго года на всѣ семестры въ число студентовъ принято:

На Механическое Отдѣленіе . . . . .	9
„ Горное „ „ „ „ „	1
„ Химическое „ „ „ „ „	5
„ Инженерно Строительное Отдѣленіе . . .	2
Всего . . . . .	17

Въ теченіе осенняго полугодія отчетнаго года по разнымъ причинамъ (невзносъ платы за ученіе, переходъ въ другія учебныя заведенія и проч.) выбыло:

Съ Механическаго Отдѣленія . . . . .	148
„ Горнаго „ „ „ „ „	96
„ Химического „ „ „ „ „	50
„ Инженерно Строительнаго Отдѣленія . . .	40
Итого . . . . .	334

Въ томъ числѣ за окончаніемъ курса на Механическомъ Отдѣленіи 4 и на Горномъ Отдѣленіи 2

Къ 1-му января 1909 года, съ переходомъ иныхъ студентовъ съ одного Отдѣленія на другое, численный составъ ихъ по Отдѣленіямъ выразился въ слѣдующемъ видѣ:

На Механическомъ Отдѣленіи . . . . .	762
„ Горномъ „ „ „ „ „	353
„ Химическомъ „ „ „ „ „	182
„ Инженерно Строительномъ Отдѣленіи . . .	310
Итого . . . . .	1607

Въ томъ числѣ къ 1-му января 1909 г. въ Институтѣ числилось постороннихъ слушателей и постороннихъ слушательницъ (на Химическомъ Отдѣленіи):

На Механическомъ Отдѣленіи . . . . .	4
„ Горномъ „ „ „ „ „	1
„ Химическомъ „ „ „ „ „	1
„ Инженерно Строительномъ Отдѣленіи . . .	4
Всего . . . . .	10

Распределеніе студентовъ по вѣроисповѣданіямъ и сословіямъ помѣщено въ приложении къ настоящему отчету.

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЯ КОМИССИИ.

**Механическое Отдѣленіе.**

Испытательная Комиссія, въ составѣ которой вошли профессоры И. И. Бобарыковъ, Н. И. Карташевъ, А. А. Потебня, В. Л. Малѣевъ и Т. И. Тихоновъ и преподаватели: А. М. Крыловъ, А. В. Угаровъ, С. П. Гомелля, А. А. Шутковъ и В. Н. Пинегинъ, приступила къ своимъ дѣйствіямъ 18 февраля 1908 года подъ предсѣдательствомъ проф. Е. Л. Зубашева, но затѣмъ, вслѣдствіе болѣзни проф. Зубашева, Г. Министръ Народнаго Просвѣщенія назначилъ предсѣдателемъ съ 24 марта, декана Механическаго Отдѣленія Н. И. Карташева.

Въ теченіе весеннаго семестра 1907—8 уч. года всѣхъ засѣданій Комиссіи было 6. Испытаніе студентовъ Механическаго Отдѣленія, кончающихъ Томскій Технологическій Институтъ, заключалось въ защите специального дипломнаго проекта, при чёмъ студентамъ могли задаваться вопросы и по всѣмъ вообще отвѣтственнымъ проектамъ, т. е. парового котла, паровой машины и подъемнаго крана, и въ привѣркѣ знаній по извѣстной группѣ предметовъ, а именно: по всѣмъ специальнымъ предметамъ—соответственно избранной специальности и по слѣдующимъ общеобразовательнымъ предметамъ: деталямъ машинъ, термодинамикѣ, паровымъ котламъ, теоріи и конструкціи паровыхъ машинъ.

Къ испытанію въ Комиссіи допускались только тѣ студенты, которые прошли полный курсъ Томскаго Технологическаго Института, т. е. послѣ сдачи всѣхъ обязательныхъ экзаменовъ по предметамъ общимъ, специальнымъ и общеобразовательнымъ, всѣхъ работъ въ лабораторіяхъ и всѣхъ графическихъ работъ и проектовъ.

Выдержавшіе успѣшно испытаніе получають званіе инженеръ-механика по представленіи дипломной работы, на что полагается годичный срокъ, удостоенной удовлетворительного отзыва.

Выдержали успѣшно испытаніе въ весеннемъ полугодіи 1908 года слѣдующіе студенты Механическаго Отдѣленія:

1. Абазаевъ, Серафимъ Федоровичъ.
2. Аксаментовъ, Иннокентій Васильевичъ.
3. Балакинъ, Николай Александровичъ.
4. Благовѣщенскій, Владіміръ Васильевичъ.
5. Гусевъ, Николай Федоровичъ.
6. Двияниновъ, Алексѣй Сергѣевичъ.
7. Дьячковъ, Александръ Аполлоновичъ.

8. Карпенко, Владімір Григорьевичъ.
9. Касаткинъ, Владіміръ Ивановичъ.
10. Квашинскій, Николай Андрониковичъ.
11. Лебедевъ, Владіміръ Яковлевичъ.
12. Линскій, Виталій Капитоновичъ.
13. Лобановъ, Павелъ Петровичъ.
14. Нечаевъ, Константинъ Дмитріевичъ.
15. Семеновъ, Василій Петровичъ.
16. Суторихинъ, Леонидъ Федоровичъ.
17. Тауберъ, Абрамъ Вульфовичъ.
18. Ущевъ, Петръ Федоровичъ.
19. Хрущевъ, Василій Михайловичъ.
20. Яновицкій, Всеволодъ Ивановичъ.

### **Горное Отдѣленіе.**

1) Въ весеннемъ полугодіи.

Составъ Комиссії.

Предсѣдатель Комиссії—проф. В. А. Обручевъ, члены: профессоры С. Ю. Доборжинскій, А. А. Потебня, Л. Л. Тове и Д. П. Турбаба, преподаватели В. А. Рогожниковъ, М. П. Рыбалкинъ, П. К. Соболевскій и А. В. Угровъ.

Комиссія имѣла три засѣданія для испытанія окончившихъ курсъ Института на Горномъ Отдѣленіи: 6 февраля, 26 апраля и 24 мая. Въ эти три срока подвергались испытанію и удостоились званія горнаго инженера слѣдующія лица (всего 18):

а) горнозаводской специальности:

1. Авраамовъ, Владіміръ Александровичъ.
2. Акимовъ, Василій Васильевичъ.
3. Калитаевъ, Николай Ивановичъ.
4. Петровъ, Владіміръ Таразовичъ.
5. Потемкинъ, Викторъ Петровичъ.
6. Селищевъ, Константинъ Адріановичъ.
7. Степановъ, Леонидъ Павловичъ.
8. Стрѣльниковъ, Дмитрій Александровичъ.

б) рудничной специальности:

1. Власовъ, Кузьма Александровичъ.
2. Вытновъ, Василій Петровичъ.

3. Загорянскій, Павелъ Степановичъ.
4. Колесниковъ. Сергѣй Михайловичъ.

в) развѣдочно-геологической специальности:

1. Арсеньевъ, Алексѣй Всеволодовичъ.
2. Веревкинъ, Николай Яковлевичъ.
3. Моревъ, Николай Сергеевичъ.
4. Мочаловъ, Иванъ Зиновьевичъ.
5. Пеннъ, Николай Самуиловичъ.
6. Усовъ, Михаиль Антоновичъ.

2) Въ осеннемъ полугодіи.

Составъ Комиссіи:

Предсѣдатель Комиссіи—проф. В. А. Обручевъ, члены: профессоры: И. И. Бобариковъ, С. Ю. Доборжинскій, Е. Л. Зубашевъ, А. В. Лаврскій, Т. И. Тихоновъ, Л. Л. Тове; преподаватели: М. П. Рыбалкинъ и П. К. Соболевскій.

Комиссія имѣла одно засѣданіе 20 декабря для испытанія окончившихъ курсъ Института на Горномъ Отдѣленіи. Въ этомъ засѣданіи подверглись испытанію и удостоены званія горнаго инженера два лица:

а) горнозаводской специальности:

Карповъ, Федоръ Васильевичъ.

б) рудничной специальности:

Языковъ, Николай Ивановичъ.

Такимъ образомъ въ отчетномъ году окончили курсъ на Горномъ Отдѣленіи и получили званіе горнаго инженера всего двадцать лицъ, изъ нихъ 14 съ правомъ на чинъ X класса (Арсеньевъ А. В., Веревкинъ Н. Я., Власовъ К. А., Вытновъ В. П., Калитаевъ Н. И., Карповъ Ф. В., Моревъ Н. С., Мочаловъ И. З., Пеннъ Н. С., Селищевъ К. А., Степановъ Л. П., Стрѣльниковъ Д. А., Усовъ М. А., Языковъ Н. И.) и 6 съ правомъ на чинъ XII класса (Арамовъ В. А., Акимовъ В. В., Загорянскій П. С., Колесниковъ С. М., Петровъ В. Т. и Потемкинъ В. П.).

Изъ числа окончившихъ курсъ М. А. Усовъ оставленъ стипендіатомъ Института при кафедрѣ геологии для приготовленія къ профессорскому званію.

### Химическое Отдѣленіе.

Въ составъ Испытательной Комиссіи вошли: предсѣдатель—профессоръ Е. Л. Зубашовъ и члены—профессоры В. Н. Джонсъ, И. И. Бобарыковъ, Н. М. Кижнеръ, А. Э. Сабекъ, преподаватели М. Н. Кошурниковъ, А. М. Крыловъ, В. А. Рогожниковъ и М. П. Рыбалкинъ; вслѣдствіе болѣзни Е. Л. Зубашева, г. Министръ Народнаго Просвѣщенія назначилъ предсѣдателемъ Комиссіи декана Химическаго Отдѣленія профессора В. Н. Джонса. Комиссія имѣла одно засѣданіе 27 марта 1908 года. Испытанію подвергались и выдержали его успѣшно

1) В. Н. Амозовъ. 2) П. В. Тепляшенинъ. 3) И. П. Смолинъ.

Изъ нихъ первые двое выдержали всѣ курсовыя испытанія при Томскому, а И. П. Смолинъ при Харьковскомъ Технологическомъ Институтѣ, при чёмъ г. Смолинъ сдѣлалъ контрольный анализъ и специальный проектъ въ Томскѣ. При весьма удовлетворительномъ исполненіи проектовъ всѣми троими Испытательная Комиссія признала защиту проектовъ гг. Амозовымъ и Смолинымъ весьма удовлетворительной, а защиту г. Тепляшенина удовлетворительной и постановила В. Н. Амозова, представившаго дипломную работу, одобренную Отдѣленiemъ, удостоить званія инженеръ-химика, а гг. Тепляшенина и Смолина удостоить того же званія по представленіи ими и одобренія Отдѣленiemъ ихъ дипломныхъ работъ.

### БИБЛІОТЕКА.

Къ 1-му января 1908 года по инвентарю Библіотеки значилось <sup>1)</sup> названій 8870, томовъ 27755 (въ томъ числѣ бесплатно 4190)—всего на сумму 90382 рубля 48 к., не считая въ томъ числѣ книгъ и журналовъ, полученныхъ въ даръ и обмѣнъ на „Ізвѣстія Института“.

Въ теченіе 1908 года въ Библіотеку Института поступило и записано въ инвентарь новыхъ названій 829, къ старымъ названіямъ 489, всего 1318, томовъ 2378 (въ томъ числѣ бесплатно 1114)—всего на сумму 5261 руб. 66 к.

Такимъ образомъ къ 1-му января 1909 года по инвентарю Библіотеки числилось названій 9699, томовъ 30133 (въ томъ числѣ бесплатныхъ 5304)—всего на сумму 95644 руб. 14 к., не считая при этомъ стоимость книгъ и журналовъ, полученныхъ частично въ даръ, частично въ обмѣнъ на „Ізвѣстія Института“.

Къ числу главнѣйшихъ пріобрѣтеній Библіотеки въ 1908 г. надо отнести:

<sup>1)</sup> Въ отчетѣ за 1907 г. ошибочно было показано 9406 названій.

## ЖУРНАЛЫ.

Ученые Записки Казанскаго Университета 1871—1906<sup>1)</sup> въ даръ.  
р. к.

5192. Engineering News, 1892—1902 . . . . .	185	16
4278. Geologische und paläontologische Abhandlungen, 1901—1908 . . . . .	132	24
8702. Abhandlungen d. Schweizer. palaeontol. Gesellschaft.	125	91

## КНИГИ

9541—9626. Серія книгъ, полученныхъ въ даръ отъ Казанскаго Уни- верситета; среди нихъ Загоскинъ. Исторія Казанскаго Университета за 100 лѣтъ. 4 тома.	
9503. Два альбома исполнительныхъ чертежей линіи жел. дор. Полоцкъ-Сѣдлецъ	въ даръ.

## СРЕДСТВА БИБЛИОТЕКИ.

Въ 1908 г. средства Библиотеки составлялись:

## А. ПРИХОДЪ.

I. Штатное ассигнование . . . . .	8000	р. 00	к.
Остатокъ 1907 г. <sup>2)</sup> . . . . .	733	р. 23	к.
<hr/>			Итого . . . 8733 р. 23 к.

## II. Специальные средства:

Остатокъ 1907 г. на покрытие перерасхода 1903 г.	1711	р. 97	к.
Остатокъ на приглашение временно служащаго . .	100	р. 00	к.
Остатокъ кредита на учебную библиотеку. . . .	985	р. 45	к.
<hr/>			Итого . . . 2797 р. 42 к.

Всего прихода . . . . .	11530	р. 65	к.
Въ томъ числѣ новыхъ ассигнований . . . . .	8000	р. 00	к.

## Б. РАСХОДЪ.

Израсходовано по слѣдующимъ статьямъ:

I. Оборудование. . . . .	889	р. 13	к.
II. Книги и журналы по счетамъ Фокка. . . . .	2169	р. 80	к.

<sup>1)</sup> Нѣкоторые годы — не полные.

<sup>2)</sup> По кассовымъ книгамъ Института остатокъ показанъ 2913 р. 40 к. въ виду того, что два счета Фокка и Германа на сумму 2230 р. 17 к. выписаны въ расходъ въ 1908 г., и съ другой стороны 50 р. за сверхъ-урочная занятія, выданы 24 января 1908 г. и записанные въ кассовой книжѣ Библиотеки въ 1908 г., выписаны въ расходъ въ кассовой книжѣ Института за 1907 г.; такимъ образомъ 2913 р. 40 к. — 2230 р. 17 к. + 50 р. 00 к. = 723 р. 23 к.

III. Журналы по счетамъ Макушина . . . . .	275 р. 20 к.
IV. Книги по счетамъ разныхъ лицъ и учрежденій. . . . .	93 р. 60 к.
V. Переплетъ. . . . .	894 р. 37 к.
VI. Доставка по желѣзной дорогѣ. . . . .	163 р. 84 к.
VII. Личный составъ. . . . .	2009 р. 13 к.
VIII. Разные расходы (канцелярскія принадлежн. и др.) . . . . .	182 р. 90 к.
IX. Авансы . . . . .	250 р. 00 к.
На возстановленіе кредита . . . . .	5 р. 68 к.     244 р. 32 к.
	6922 р. 29 к.

Сверхъ того израсходовано за счетъ кредита на изда-	
ние „Извѣстій Института“, съ возвратомъ въ	
1909 г. . . . .	255 р. 75 к.
Итого . . . . .	7178 р. 04 к.

## В. остатки къ 1 января 1909 г.

I. По штатнымъ средствамъ . . . . .	2330 р. 68 к.
II. По специальнымъ средствамъ . . . . .	2021 р. 93 к.
III. Долгъ изъ кредита „Извѣстій“ . . . . .	255 р. 75 к.
Итого . . . . .	4608 р. 36 к.

Сверхъ того остатокъ кредита на оборудование, кото-	
рымъ Библіотека до сихъ поръ не можетъ вос-	
пользоваться . . . . .	5386 р. 99 к.
Всего. . . . .	9995 р. 35 к.

## Г. долги Библіотеки:

Къ 1-му января 1909 г. остались неоплаченными счета книгопро-  
давцевъ:

I. Представленные къ оплатѣ Библіотечной Ко-  
миссіей въ Хозяйственный Комитетъ:

отъ 6 апрѣля 1907 г. . . . .	Фокка 5552.80 м. <sup>1)</sup> 13 р. 60 к.
„ 28 февр. 1908 г. . . . .	” 1190.00 „ 448 р. 63 к.
„ 1 апрѣля 1908 г. . . . .	Вега 1000.00 „ 465 р. 68 к.
„ 8 мая 1908 г. . . . .	Германа 363.20 фр. 136 р. 95 к.
„ 7 іюля 1908 г. . . . .	” 4083.04 „ 1899 р. 93 к.
	2964 р. 79 к.

<sup>1)</sup> Остатокъ долга.

## II. Не представленные еще счета:

Фокка отъ 1-VII-08 на . . . . .	7015 м.	40 пф.	3248 р.	34 к.
Фокка отъ 1-I-09 на . . . . .	8685 м.	20 пф.	4021 р.	50 к.
Германа отъ 12-XII-09 . . . . .	1134 фр.	05 с.	441 р.	84 к.
Макушкина . . . . .			1545 р.	11 к.
			9256 р.	79 к.
			а всего . . . . .	12221 р. 58 к.

Не считая непровѣренного еще счета механиче  
скихъ мастерскихъ за книгохранилище 2125  
руб. 18 к., предполагаемаго къ оплатѣ за  
счетъ остатка кредита на оборудование.

## Д. Предполагаемыя поступленія въ 1909 г.

1. Штатное ассигнованіе . . . . . 8000 р. 00 к.

## 2. Долги:

## Техническихъ лабораторій

а) Неорганическихъ веществъ . . . . .	10 р. 07 к.
б) Питательныхъ веществъ . . . . .	28 р. 62 к.
Электротехнической лабораторіи . . . . .	27 р. 55 к.
Горнаго музея . . . . .	18 р. 00 к.
Института . . . . .	32 р. 22 к.
	116 р. 46 к.

## 3. Ассигнованіе изъ специальныхъ средствъ.

На покрытие перерасхода 1903 г. 1999 р. 02 к.

На учебную библиотеку на 1909 г. 1000 р. 00 к. 2999 р. 02 к.

Всего . . . . . 11115 р. 48 к.

## E. Средства Библиотеки въ 1909 г. предполагаются слѣдующія:

1. Штатное ассигнованіе 1909 г. . . . .	8000 р. 00 к.
Остатокъ 1908 г. . . . .	2330 р. 68 к.
Долги лабораторій. . . . .	116 р. 46 к.
Долгъ изъ кредита „Извѣстій“ . . . . .	255 р. 75 к.
	10702 р. 89 к.

## 2. По специальнымъ средствамъ:

Остатокъ 1908 г. . . . . 2021 р. 93 к.

Испрашиваемое покрытие перерасхода 1903 г. . 1999 р. 02 к.

На учебную библиотеку въ 1909 г. . . . . 1000 р. 00 к.

5020 р. 95 к.

Всего . . . . . 15723 р. 84 к.

На оплату долговъ отчисляется . . . . . 12221 р. 58 к.  
Остается свободныхъ средствъ . . . . . 3502 р. 26 к.

не считая при этомъ съ одной стороны — счета механическихъ мастерскихъ Института на сумму 2125 р. 18 к., а съ другой — остатка капитала на оборудование 5386 р. 99 к., за счетъ которого предполагается оплатить счетъ мастерскихъ за новое книгохранилище.

Свободные средства Библиотеки, даже при отсутствіи указанныхъ выше 5386 р. 99 к., достигли бы почти своихъ нормальныхъ размѣровъ по возмѣщеніи перерасхода по учебной Библиотекѣ, вызваннаго тѣмъ, что въ теченіе 1906 и 1908 гг. не было сдѣлано ежегоднаго ассигнованія по 1000 р., а всего 2000 р.; но на ассигнованіе этихъ 2000 р. въ 1909 г. трудно расчитывать въ виду ограниченности специальныхъ средствъ Института.

### ИЗДАНИЕ „ИЗВѢСТИЙ ИНСТИТУТА“.

Редакторъ проф. В. Л. Некрасовъ.

Въ 1908 г. въ распоряженіи редактора находились слѣдующія средства:

#### А ПРИХОДЪ.

1. Штатное ассигнованіе 1908 г. . . . .	1500 р. 00 к.
Остатокъ 1907 г. . . . .	1111 р. 25 к.
Заемъ изъ кредита Библиотеки . . . . .	255 р. 75 к. 2867 р. 00 к.
 2. Ассигнованія изъ специальныхъ средствъ:	
Авансы редактора . . . . .	199 р. 70 к.
Остатокъ 1907 г. . . . .	72 р. 28 к.
Заимообразно за счетъ кредита	
1909 года. . . . .	778 р. 68 к. 1050 р. 66 к.
	 Итого . . . . . 3917 р. 66 к.

#### Б. РАСХОДЪ.

1. Изъ штатнаго ассигнованія . . . . .	1964 р. 21 к.
2. Изъ кредита Библиотеки . . . . .	255 р. 75 к.
3. Изъ специальныхъ средствъ . . . . .	1050 р. 66 к. 3270 р. 62 к
4. Оплачено изъ штатныхъ средствъ	
расходъ гг. декановъ съ возвра-	
томъ въ 1909 г. . . . .	97 р. 60 к.
	 Итого. . . . . 3368 р. 22 к.

Такимъ образомъ общий расходъ на изданіе  
„Извѣстій“ въ 1908 г. составляетъ . . . . . 3270 р. 62 к.

Къ 1 января 1909 г. имѣется:

1. По штатнымъ средствамъ:	остатокъ
Остатокъ . . . . .	549 р. 44 к.
Возвратъ долга . . .	97 р. 60 к. 647 р. 04 к.
Долгъ Библіотекъ . . . . .	255 р. 75 к. 391 р. 29 к.
2. По специальнымъ средствамъ:	
Долгъ за счетъ кредита 1909 г . . .	778 р. 68 к.
Перерасходъ . . .	387 р. 39 к.

Перерасходъ 387 р. 39 к. объясняется тѣмъ, что изъ кредита 1908 г., благодаря случайнымъ причинамъ, пришлось оплатить 255 р. 75 к.—за печать статьи А. В. Угарова „Шатунный полюсъ“, 55 р. 55 к. (изъ аванса) за чертежи къ ней и 85 р. за чертежи къ статьѣ А. Э. Сабека „Анализъ глинъ“, всего 396 р. 30 к., между тѣмъ какъ эти статьи войдутъ въ составъ „Извѣстій“ за 1909 г. и редакторомъ къ оплатѣ въ 1908 г. не предначинались.

Въ теченіе 1909 г. оборотныя средства для изданія „Извѣстій“ предполагаются слѣдующія:

1. Штатное ассигнованіе 1909 г. . .	1500 р. 00 к.
Остатокъ 1908 г. . . . .	391 р. 29 к. 1891 р. 29 к.

2. По специальнымъ средствамъ:

Испрашиваемое, согласно § 1 пра-	
вилъ по изданію „Извѣстій“, ассиг-	
нованіе . . . . .	1500 р. 00 к.
Покрытие долга 1908 г. . . . .	778 р. 68 к. 721 р. 32 к.
	Итого. . . . .
	2612 р. 61 к.

Въ теченіе 1908 г. были выпущены т. 9, 10, 11, 12 «Извѣстій», при чемъ отдельныя статьи, входящія въ ихъ составъ, печатались въ Томскѣ—въ типографіяхъ Сибирскаго Товарищества печатнаго дѣла, Товарищества «Печатня Яковлева» и «Орловой», въ Харьковѣ—въ типографіи Зильбербергъ и въ Казани—въ типографіи Университета.

«Извѣстія» печатаются въ количествѣ 400 экземпляровъ и разсылаются, кромѣ почетныхъ членовъ, профессоровъ, преподавателей и лаборантовъ Института, еще различнымъ учрежденіямъ въ обмѣнъ на выпускаемые ими журналы и другія періодическія изданія, которые передаются Библіотекѣ Института. Въ настоящее время Библіотека находится въ обмѣнѣ съ 100 учрежденіями въ Россіи и 2—въ Америкѣ.

## ИЗДАНІЕ ЛЕКЦІЙ.

Завѣдуючій преподаватель А. М. Крыловъ.

Въ 1908 году были изданы слѣдующія руководства и пособія:

### *A. Печатныя.*

1. Проф. В. Н. Джонсъ. Задачи къ курсу начертательной геометріи.

### *B. Литографированыя.*

2. Проф. Н. В. Некрасовъ. Статика сооруженій (конспективный курсъ) IV. Статически неопредѣлимые системы.
3. Проф. Е. Л. Зубашевъ. Технологія воды и топлива.
4. Преп. А. А. Шутковъ. Задачи по статикѣ машинъ.
5. Лаб. С. М. Филатовъ. Пособіе къ практическимъ занятіямъ по физико-химії.
6. Преп. Д. В. Фростъ. Магнитометрія.
7. Преп. А. М. Крыловъ. Пособіе къ практическимъ занятіямъ въ инженерной лабораторії.
8. Проф. Ф. Э. Молинъ. Дифференціальныя уравненія. Лекціи 3 сем.
9. Проф. В. Л. Малѣевъ. Техническая термодинамика.
10. Проф. Ф. Э. Молинъ. Исчислениe безконечно-малыхъ, часть II.
11. Проф. В. Л. Некрасовъ. Аналитическая геометрія, часть II, вып. 2.
12. Проф. И. И. Бобарыковъ. Сопротивленіе матеріаловъ, ч. I.
13. Преп. В. Д. Рязановъ. Конспектъ по курсу физической геологіи. Лекціи Химич. и Инж.-Строит. Отд.
14. Образцы архитектурныхъ чертежей. Дорическій, коринфскій ордера, ордера въ массахъ, храмъ въ дорическомъ стилѣ и тріумфальная арка.
15. Чертежи профилей для упражненій по строительному искусству.
16. Задачи по техническому черченію. Упражненія въ расчетѣ деталей машинъ.

Кромѣ того начаты печатаніемъ „Аналитическая геометрія“, ч. I, проф. В. Л. Некрасова и литографированіемъ „Теорія геодезическихъ инструментовъ и теорія уравновѣшиванія погрѣшностей наблюдений“ преп. П. К. Соболевскаго.

*Состояніе счетовъ склада изданій.*

	Выписан- ныхъ.	Изданыхъ на мѣстѣ.	Всего.
На 1 января 1908 г. состоя- ло руководствъ на . . .	1220 р. 91 к.	10316 р. 12 к.	11537 р. 03 к.
Въ 1908 г. поступило на . — р. — к.	—	4781 р. 03 к.	4781 р. 03 к.
Увеличена стоимость на . — р. — к.	—	18 р. 70 к.	18 р. 70 к.
			<hr/>
	Всего на 1220 р. 91 к.	15115 р. 85 к.	16336 р. 76 к.

Въ 1908 г. израсходовано:

Продано на . . . . .	476 р. 36 к.	3507 р. 50 к.	3983 р. 86 к.
Выдано бесплатно авто- рамъ и библиотекѣ на . — р. — к.	—	235 р. 01 к.	235 р. 01 к.
Уменьшена стоимость на . — р. — к.	—	90 р. 80 к.	90 р. 80 к.
Списано со счета уста- рѣвшихъ изданій на . . .	264 р. 65 к.	160 р. 90 к.	425 р. 55 к.
			<hr/>
	Всего на 741 р. 01 к.	3994 р. 21 к.	4735 р. 22 к.

На 1 января 1909 г. со-

стоить на . . . . . 479 р. 90 к. 11121 р. 64 к. 11601 р. 54 к.

Въ теченіе 1908 г. сдано въ бухгалте- рию Института . . . . .	3997 р. 13 к.
Перечислено изъ средствъ геологиче- скаго кабинета . . . . .	6 р. 20 к.
Выдано обратно подписчикамъ . . . .	1 р. 55 к.
	<hr/>
Поступило отъ продажи изданій. . . .	3983 р. 86 к.
"      "      "      листковъ задачъ	21 р. 02 к.
	<hr/>
	4004 р. 88 к.

На 1 января 1908 г. состояло остатка.	958 р. 21 к.
Перечислено изъ депозитовъ . . . .	5 р. 50 к.
Заприходовано въ теченіе 1908 г. по квитанціямъ Казначейства . . . .	4003 р. 33 к.
Заприходовано случайныхъ поступленій въ пользу склада . . . . .	119 р. 20 к.
Заприходовано на возстановлен. кредита	108 р. 30 к.
	<hr/>
	5194 р. 54 к.

Въ теченіе 1908 г. произведено расходовъ:

Уплачено типографіямъ . . . . .	1232 р. 97 к.
Авансы завѣдующаго . . . . .	889 р. 95 к.

Вознаграждение завѣдующаго . . . . .	300 р. 00 к.
Вознаграждение С. Л. Разсолодина . . .	<u>150 р. 00 к.</u>
	2572 р. 92 к.
Въ остаткѣ на 1 января 1909 г. . . . .	2621 р. 62 к.

## **УЧЕБНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЯ УЧРЕЖДЕНИЯ ИНСТИТУТА.**

## Физическая лабораторія.

Завѣдующій (временно) лаборантъ В. С. Титовъ.

Въ истекшемъ 1908 г. пріобрѣто:

Мебели на . . . . .	158	руб.
Приборовъ на . . . . .	149	мк.
Книгъ и журналовъ на . . . . .	306	мк.

Кромъ того въ мастерской лаборато́рии изгото́влены слѣ́дующіе прибо́ры:

## Для фізичної лабораторії I.

1. Приборъ для опредѣленія коефиціента расширенія металлическихъ трубокъ по Лермантову.
  2. Приборъ Лермантова для опредѣленія модуля Юнга съ зеркальнымъ отсчетомъ.
  3. Приборъ для опредѣленія модуля свиഗа статическимъ методомъ съ зеркальнымъ отсчетомъ, въ 2 экземплярахъ.
  4. Приборъ Лебедева для абсолютнаго опредѣленія силы звука.

Для фізичної лабораторії ІІ.

5. Магнитометръ Гаусса по Гартману—Брауну.  
6. Ламповые реостаты (четыре).

## Лабораторія неорганічної хімії.

Завѣдуюшій проф. Д. П. Турбаба.

Бъ истекшемъ 1908 году пріобрѣтены были исключительно дешевыя ходовыя вещи для работъ студентовъ по количественному анализу и физико-химическимъ измѣреніямъ. Наиболѣе цѣнныя предметы были:

Серебряный калориметръ стоимостью . . . . .	100	марокъ.
Платиновый " "	400	"
Точный реостатъ въ 50000 омовъ . . . . .	270	"

### Лабораторія аналитической химії.

Завѣдующій проф. Я. И. Михайленко.

На содержаніе лабораторіи аналитической химії были произведены слѣдующіе расходы:

1) На приобрѣтеніе реактивовъ . . . . .	1960 р. 91 к.
2) За провозъ желѣзной дорогѣ . . . . .	1179 р. 96 к.
3) Содержаніе служителямъ . . . . .	963 р. 33 к.
4) На приобрѣтеніе посуды изъ фарфора и желѣза . . . . .	512 р. 20 к.
5) На приобрѣтеніе посуды изъ стекла . . . . .	469 р. 00 к.
6) Мелочные расходы . . . . .	320 р. 50 к.
7) На книги . . . . .	303 р. 05 к.
8) Агенту при Таможнѣ Куттеру . . . . .	227 р. 89 к.
9) Ремонтъ . . . . .	224 р. 54 к.
10) Лекціонные опыты . . . . .	114 р. 20 к.
11) Расходы по содержанію перегоннаго куба . . . . .	56 р. 50 к.
12) Мебель . . . . .	49 р. 00 к.
13) Телефонъ . . . . .	12 р. 50 к.

Итого . . . . . 6387 р. 58 к.

### Лабораторія органической химії.

Завѣдующій проф. Н. М. Кижнеръ.

Въ теченіе отчетнаго года въ лабораторію органической химії поступило:

1) Химическихъ материаловъ на . . . . .	1452 р. 23 к.
2) Приборовъ на . . . . .	10 р. 55 к.
3) Книгъ и журналовъ . . . . .	124 р. 45 к.
4) Принадлежностей для электрическаго освѣщенія . . . . .	29 р. 19 к.

Кромѣ того израсходовано на разныя хозяйственныя надобности лабораторіи . . . . . 178 р. 00 к.

Затѣмъ изъ суммъ лабораторіи въ теченіе 1908 года было уплачено Г. В. Хонину за исполненіе лаборантскихъ обязанностей . . . . . 600 р. 00 к.

Жалованіе двумъ служителямъ . . . . . 600 р. 00 к.

Итого . . . . . 3000 р. 42 к.

Въ теченіе отчетнаго года въ лабораторіи закончило полный курсъ лабораторной практики по органической химії—9 практикантовъ.

### Ботаническій кабинетъ.

Завѣдующій проф. В. В. Сапожниковъ.

Въ теченіе отчетнаго года кабинетомъ пріобрѣтены: химическій столъ, два шкафа, бритвы и др. вещи, всего на 187 р. 55 к.

Учебная дѣятельность кабинета въ отчетномъ году состояла: 1) въ чтеніи курса общей ботаники—2 часа въ недѣлю; 2) въ чтеніи специального курса цимотехники—1 часъ въ недѣлю и 3) въ практическихъ занятіяхъ со студентами по анатоміи растеній и по цимотехни-кѣ. Вслѣдствіе значительного количества желающихъ работать по анатоміи растеній и недостатка микроскоповъ (12) студенты должны были работать по очереди, группами.

Въ весеннемъ семестрѣ 1908 г. закончили практическій курсъ анатоміи растеній 30 человѣкъ, работавшихъ весь учебный годъ 2 раза въ недѣлю по 2 часа.

Въ осеннемъ семестрѣ 1908 г. работы велись также по 2 раза въ недѣлю, но по 4 ч. каждый разъ. Курсъ былъ законченъ въ январѣ т. г., и зачеты получили 29 человѣкъ.

Въ настоящее время приступили къ работѣ двѣ новыя группы (30 чел.), и осталось записавшихся на слѣдующую очередь болѣе 20 человѣкъ.

Практическія занятія по цимотехникѣ ведутся одинъ разъ въ недѣлю; въ другіе дни студенты, подъ руководствомъ лаборанта, дѣлаютъ наблюденія надъ ростомъ культуръ, надъ развитіемъ микро-организмовъ и т. п.

Въ весенній семестрѣ 1908 г. закончили курсъ работъ 8 человѣкъ; въ настоящее время работаютъ 16 человѣкъ.

Въ концѣ отчетнаго года ботаническій кабинетъ, съ разрѣшеніемъ Хозяйственного Комитета Института (засѣданіе 7 апрѣля 1908 г.), предпринялъ распространеніе чистыхъ культуръ дрожжей среди сибирскихъ винокуренныхъ и дрожжевыхъ заводовъ. За годъ было продано дрожжей на 105 руб.

Въ отчетномъ году ботаническій кабинетъ продолжалъ начатые раньше опыты по сбраживанію меда и ягоднаго сока. На выставкѣ садоводства въ г. Томскѣ, въ сентябрѣ 1908 г., медъ и ягодныя вина удостоены почетнаго отзыва отъ Томскаго Общества Садоводства. Успѣшное продолженіе опытовъ въ этомъ направленіи сильно тормозится отсутствиемъ при кабинетѣ комнаты съ постоянной низкой температурой.

### Минералогическій кабинетъ.

Завѣдующій проф. А. В. Лаврскій.

До начала 1908/9 академического года кабинетъ находился въ завѣдываніи проф. В. А. Обручева, а съ этого времени въ завѣдываніи проф. А. В. Лаврскаго.

Къ 1-му января 1908 года по инвентарю въ кабинетѣ числилось:

		На сумму:
		Экземпляр. Руб. Коп.
1)	Мебели, канцеляр. принадлежностей и проч.	389 5055 07
2)	Приборовъ, инструментовъ, препаратовъ . .	1678 6343 09
3)	Моделей . . . . .	1983 2339 76
4)	Таблицъ, географ. картъ и проч. . . . .	269 259 38
5)	Минераловъ въ штуфахъ . . . . .	2761 4634 56
6)	Книгъ и брошюръ . . . . .	261 1083 23
<hr/>		
	Всего . . .	7341 19715 09

Въ теченіе 1908 года поступило:

		На сумму:
		Экземпляр. Руб. Коп.
1)	Мебели, канцеляр. принадлежностей и проч.	16 14 40
2)	Приборовъ, инструментовъ, препаратовъ . .	17 88 38
3)	Моделей . . . . .	11 38 75
4)	Таблицъ, географ. картъ и проч. . . . .	1 00 57
5)	Минераловъ въ штуфахъ . . . . .	100 166 62
6)	Книгъ и брошюръ . . . . .	9 24 04
<hr/>		
	Итого . . .	154 332 76

Такимъ образомъ, къ 1 января 1909 года по инвентарю кабинета числится:

		На сумму:
		Экземпляр. Руб. Коп.
1)	Мебели, канцеляр. принадлежностей и проч.	405 5069 47
2)	Приборовъ, инструментовъ, препаратовъ . .	1695 6431 47
3)	Моделей . . . . .	1994 2378 51
4)	Таблицъ, географ. картъ и проч. . . . .	270 259 95
5)	Минераловъ въ штуфахъ . . . . .	2861 4801 18
6)	Книгъ и брошюръ . . . . .	270 1107 27
<hr/>		
	Всего . . .	7495 20047 85

По матеріальной книгѣ за истекшій 1908 годъ на содержаніе кабинета и лабораторіи значится расходовъ на сумму 460 руб. 09 коп.

Эта сумма, а также и цифровыя данная поступленій по инвентарю въ 1908 году, является приблизительной за отсутствиемъ точныхъ данныхъ для перевода суммъ, исчисленныхъ въ иностранной валюте на русскія деньги.

Крупныхъ пріобрѣтеній въ отчетномъ году не было въ виду недостаточности денежныхъ средствъ.

Въ даръ кабинету въ теченіе отчетнаго года поступило:

1) *По отдѣлу минераловъ*: Отъ проф. Л. Л. Тове—образцы горнаго хрустала и амазонскаго камня изъ окрестностей горы Пикъ Пайксъ въ Сѣв. Америкѣ; отъ Н. Я. Веревкина—нѣсколько штуфовъ берилла и вольфрамита изъ Забайкальской области; отъ наследниковъ золотопромышленника Асташева (чрезъ проф. В. А. Обручева) большая коллекція рудъ и минераловъ (въ 264 нумера) изъ различныхъ мѣстностей; отъ Д. В. Журавлева—руды и минералы изъ Ферганской области; отъ Н. В. Попова—образцы свинцового блеска и др. минераловъ изъ Приморской области. Кромѣ этого, должно отмѣтить рядъ единичныхъ пожертвованій отъ студентовъ Института и другихъ лицъ.

2) *По отдѣлу книгъ*: Отъ И. Н. Танатара—его трудъ—Таблицы для опредѣленія минераловъ съ помощью паяльной трубки и микроскопа; отъ П. П. Пилипенко—нѣсколько брошюръ.

### *I. Занятія въ минералогической лабораторіи.*

А) Въ весеннемъ полугодіи отчетнаго года въ лабораторіи работали студенты, не закончившіе своихъ занятій въ предыдущіе семестры. Лабораторія была открыта для занятій 8 января и закрыта 1 мая. Работы заключались въ опредѣленіи минераловъ, а) не-силикатовъ и в) силикатовъ, съ помощью паяльной трубки. Каждому работающему вмѣнялось въ обязанность опредѣлить съ помощью и указаніями руководителей, лаборантовъ А. В. Емельянова и П. П. Пилипенко (послѣдній до 1 апрѣля), не менѣе 45 задачъ по каждому изъ двухъ вышеназванныхъ отдѣловъ минераловъ; въ заключеніе давались двѣ контрольныя задачи для самостоятельнаго решенія. Студенты химического отдѣленія работали по другой (сокращенной) программѣ. Имъ давалось для опредѣленія 35 задачъ (30 по минераламъ не-силикатамъ и 5—по минераламъ-силикатамъ) и двѣ контрольныя задачи.

Въ періодъ времени съ 8 января до 1 мая записалось на занятія и выполнили свои работы 10 человѣкъ. Изъ нихъ 6 студентовъ горнаго отдѣленія и 4—химическаго. Всѣ они получили зачеты.

В) Въ осеннемъ полугодіи лабораторія была открыта для занятій 13 сентября; работы въ ней продолжались до 23 декабря. Въ теченіе этого времени записалось на занятія 70 человѣкъ; изъ нихъ 33 студента горнаго отдѣленія и 37—химическаго. Громадное большинство записавшихся не имѣло еще необходимыхъ для начала работъ въ минералогической лабораторіи зачетовъ. По этому въ осеннемъ полугодіи работало всего 7 лицъ: 6 студентовъ горнаго отдѣленія и 1—химическаго. Къ концу полугодія закончили свои занятія и получили зачеты—5 студентовъ горнаго отдѣленія и 1—химическаго.

## *II. Занятія въ минералогическомъ кабинетѣ*

- А) Въ весеннемъ полугодіи систематическихъ занятій не было.
- Б) Осенне полугодіе.
- а) Занятія студентовъ по изученію ими оптическихъ свойствъ минераловъ.

Такъ какъ по программѣ горнаго отдѣленія эти занятія отнесены на весенній семестръ учебнаго года, то въ осеннемъ семестрѣ свѣтовыя явленія въ минералахъ изучались лишь отдѣльными лицами, прослушавшими ранѣе курсъ общей минералогіи. Изъ небольшого числа занимавшихся лишь 1 студентъ горнаго отдѣленія вполнѣ закончилъ свои занятія и получилъ зачетъ.

- в) Занятія по изученію кристаллическихъ формъ минераловъ.

Занятія состояли въ изученіи студентами по моделямъ, подъ руководствомъ проф. А. В. Лаврскаго и лаборанта А. В. Емельянова, геометрической кристаллографіи. Съ средины осенняго семестра для студентовъ горнаго, химическаго и инженерно-строительнаго отдѣленій были устраиваемы подъ руководствомъ проф. А. В. Лаврскаго (по вечерамъ и въ воскресные дни) практическія занятія по этому отдѣлу минералогіи, 4 часа въ недѣлю для студентовъ горнаго отдѣленія и по 2 часа въ недѣлю для студентовъ химическаго и инженерно-строительнаго отдѣленій.

- с) Занятія по изученію минералогіи описательной.

Въ осеннемъ семестрѣ къ кабинетѣ занимались 20 студентовъ. Въ виду того, что чтеніе курса описательной минералогіи еще не закончено, только 4 студента горнаго отдѣленія и 1—инженерно-строительнаго успѣли закончить означенную практику и получили зачеты.

- д) Занятія по опредѣленію минераловъ съ помощью микроскопическихъ наблюдений.

Въ виду того, что описание силикатовъ, наиболѣе полно характеризуемыхъ микроскопически, еще не читалось на лекціяхъ, эти за-

нятія велись только съ отдельными студентами, ознакомившимися ранѣе съ теоріей. Зачетъ получили 4 студента горнаго отдѣленія и 1 студентъ инженерно-строительного.

Изъ всего вышеизложенного слѣдуетъ, что теоретическая неподготовленность студентовъ, вызванная годичнымъ перерывомъ преподаванія, не позволяла кабинету и лабораторіи должнымъ образомъ функционировать въ минувшемъ 1908 году. Крайняя стѣсненность въ денежныхъ средствахъ мѣшала, кроме того, и подготовкѣ практическихъ занятій для будущаго 1909 года, какъ это видно изъ приведенаго выше годового бюджета, не превышающаго 800 рублей.

## Геологический кабинетъ.

Завѣдуюшій проф. В. А. Обручевъ.

Для геологического кабинета въ 1908 году сдѣланы нижеслѣдующія пріобрѣтенія:

Всего поступило по инвентарю 510 номеровъ въ 4178 экземплярахъ на сумму 3042 р 05 коп.; въ томъ числѣ:

4) Діапозитивовъ для лекцій 6 названій въ 595 экземплярахъ . . . . .	288 р. 35 к.
5) Принадлежностей къ микроскопамъ З названія въ 3 экземплярахъ . . . . .	88 р. 25 к.
6) Полевыхъ инструментовъ 1 название въ 4 экземп- лярахъ . . . . .	12 р. 00 к.
7) Фотографій, моделей и таблицъ 8 названій въ 11 экземплярахъ . . . . .	25 р. 65 к.
8) Лабораторныхъ принадлежностей 12 названій въ 12 экземплярахъ . . . . .	30 р. 05 к.
9) Мебели 6 номеровъ . . . . .	195 р. 00 к.

Изъ пріобрѣтеній заслуживають упоминанія: большая коллекція горныхъ породъ изъ разныхъ мѣстностей, всего 635 экземпляровъ съ 505 шлифами къ ней, стоимостью всего 595 р., пріобрѣтенная отъ фирмы Ф. Кранцъ въ Боннѣ для составленія изъ нея коллекціи учебной для практическихъ занятій студентовъ по петрографіи и коллекція экзаменаціонныхъ задачъ; систематическая коллекція породообразующихъ минераловъ 75 экз. съ 65 шлифами и горныхъ породъ 165 экз. съ 165 шлифами отъ той же фирмы, цѣнной всего 247 р. 50 к., для практическихъ занятій студентовъ Инженерно-Строительного Отдѣленія по петрографіи; коллекція діапозитивовъ по петрографіи (184 шт.) и физической геологіи (землетрясенія, 83 шт.) для лекцій, отъ той же фирмы, цѣнной 203 р.; коллекція рудъ и горныхъ породъ 80 экз. съ 34 шлифами отъ фирмы Гребель, Вендлеръ и К° въ Женевѣ, цѣнной 135 р. 40 к.; коллекція картъ, книгъ и брошюръ, всего 250 названій, преимущественно по геологіи и географіи Урала, Зап. Сибири и Туркестана, частью весьма рѣдкихъ, за сумму въ 100 р. изъ состава библиотеки покойнаго профессора Горнаго Института Г. Д. Романовскаго.

Геологический музей въ 1908 г. продолжалъ расширяться; систематическая коллекція демонстративныхъ образчиковъ по физической геологіи перенесена въ болѣе просторный шкафъ; коллекція рудъ и другихъ полезныхъ ископаемыхъ (ископаемый уголь, нефть, асфальтъ, каменная соль) расположена въ двухъ большихъ витринахъ и части стѣнного шкафа.

#### *Занятія въ геологическомъ кабинетѣ*

I) Въ весеннемъ полугодіи отчетнаго года геологический кабинетъ былъ открытъ для занятій студентовъ съ 7 января по 20 мая. Занятія состояли въ слѣдующемъ:

а) Въ петрографической лабораторії студенты VIII семестра Горнаго Отдѣленія изучали по коллекціямъ и шлифамъ горныхъ породъ подъ общимъ руководствомъ лаборанта П. П. Гудкова, пользуясь сначала систематической коллекціей, описанной подробно въ „Приложеніи къ курсу петрографіи“, а затѣмъ коллекціей задачъ, въ которой дано только опредѣленіе породъ, всѣ же составныя части ихъ занимающемся приходится опредѣлять самому. Занималось всего 25 студентовъ (по спеціальностямъ: развѣдоочно-геологической 12, рудничной 8, горнозаводской 3 и маркшейдерской 2 человѣка); изъ нихъ закончили программу 14 человѣкъ (по спеціальностямъ: развѣдоочно геологической 9, рудничной 3, горнозаводской 1 и маркшейдерской 1 человѣкъ).

в) Въ дипломной лабораторії студенты развѣдоочно-геологической спеціальности занимались дипломными работами по петрографіи, состоявшими въ обработкѣ материала по какой либо опредѣленной группѣ горныхъ породъ или изъ небольшого района; за весенне полугодіе были закончены слѣдующія работы:

- 1) Студентъ А. В. Арсеньевъ описалъ „Граниты, сіениты и гнейсы юго-западнаго Забайкалья“.
- 2) Студентъ Н. Я. Веревкинъ описалъ „Мѣсторожденіе магнитнаго желѣзняка горы Высокой на Уралѣ“ по коллекціи, лично имъ собранной лѣтомъ 1907 года.
- 3) Студентъ Н. С. Моревъ описалъ „Порфиры юго-западнаго Забайкалья“.
- 4) Студентъ И. З. Мочаловъ описалъ „Діориты, діабазы, габбро и нориты юго-западнаго Забайкалья“.
- 5) Студентъ М. А. Усовъ описалъ „Граниты Джаяра и Уркашара въ Зап. Джунгаріи“ по коллекціи, собранной экспедиціей 1906 г.

Кромѣ того приступили къ дипломной работѣ, но не закончили ее студенты П. Я. Медведевъ и Н. М. Поповъ. Работы производились подъ руководствомъ В. А. Обручева и лаборанта П. П. Гудкова.

II) Въ осеннемъ полугодіи отчетнаго года занятія состояли въ слѣдующемъ (съ 10 сентября по 15 декабря).

а) Въ петрографической лабораторії продолжали занятія студенты Горнаго Отдѣленія IX семестра, начавшіе ихъ въ весеннемъ полугодіи, именно 8 человѣкъ (по спеціальностямъ: развѣдоочно-геологической 2, рудничной 3, горнозаводской 2 и маркшейдерской 1); закончили къ концу полугодія всю программу 6 человѣкъ (по спеціальностямъ: развѣдоочно-геологической 2, рудничной 3 и горнозаводской 1).

Вновь приступили къ занятіямъ, состоявшимъ въ изученіи породообразующихъ минераловъ по коллекціямъ и шлифамъ, студенты VII семестра Горнаго Отдѣленія въ числѣ 15 человѣкъ (по спеціальностямъ: рудничной 11 и горнозаводской 4).

Въ томъ же полугодіи начали заниматься по сокращенной программѣ (сначала изученіемъ породообразующихъ минераловъ, затѣмъ горныхъ породъ) студенты IX и VII семестровъ Инженерно-Строительного Отдѣленія въ числѣ 12 человѣкъ, изъ коихъ 11 закончили занятія и частью въ декабрѣ, частью въ январѣ 1909 г. сдали экзаменъ по петрографії.

в) Въ дипломной лабораторіи въ осеннемъ полугодіи началъ и закончилъ дипломную работу на тему „Фіолиты, трахиты и андезиты юго-западнаго Забайкалья“ кончившій курсъ въ весеннемъ полугодіи студентъ развѣдочно-геологической спеціальности Н. С Пенинъ. Кроме того стипендіатъ Института, горный инженеръ М. А. Усовъ занимался изученіемъ порфировъ и осадочныхъ породъ мезозойскаго возраста хребтовъ Джаяра, Уркашара и Семистая по материаламъ экспедиціи 1906 г.

Руководители работъ были тѣ же, что и въ весеннемъ полугодіи.

### Палеонтологический кабинетъ.

Завѣдующій проф. М. Э. Янишевскій.

Въ отчетномъ году въ палеонтологический кабинетъ поступило:

a) Коллекцій зоологическихъ и палеонтологическихъ	
отъ Дейролля въ Парижѣ на сумму . . . . .	630 р. 59 к.
b) Коллекцій палеонтологическихъ отъ Штюрца	
въ Боннѣ на сумму . . . . .	817 р. 37 к.
c) Коллекцій палеонтологическихъ отъ Греблера,	
Венделера и К <sup>0</sup> на сумму . . . . .	451 р. 80 к.
d) Мебели на сумму . . . . .	210 р. 00 к.
e) Книгъ и атласовъ на сумму . . . . .	86 р. 53 к.
f) Шлифовальная машина . . . . .	110 р. 00 к.
g) Диапозитивовъ 12 на сумму . . . . .	4 р. 72 к.
h) Мелкихъ вещей на сумму . . . . .	72 к.

Итого на сумму 2311 р. 51 к.

Кромѣ того въ кабинетъ поступили различные коллекціи современныхъ и ископаемыхъ животныхъ.

Должны быть отмѣчены: а) кости постъ-пліоценовыхъ животныхъ, пожертвованныя начальникомъ работъ по переустройству Сиб. ж. д.

инженеромъ Будаговы мъ, в) черепъ Bison priscus, пожертвован-  
ный П. В. Павловымъ, с) коллекція современныхъ раковинъ и дру-  
гихъ животныхъ, пожертвованная С. В. Обручевымъ, д) коллекція  
современныхъ животныхъ изъ Залива Петра Великаго, доставленная  
студ. Зезюковичемъ и друг.

### Механическая лабораторія.

Завѣдующій проф. И. И. Бобарыковъ.

Въ отчетномъ году для механической лабораторіи были прі-  
обрѣтены:

1) Машина для испытаній матеріаловъ системы ки. Гагарина, мощностью до 5 тоннъ . . . . .	2405 р. 00 к.
2) Машина для испытанія камней на истираніе зав. Амслера . . . . .	750 р. 00 к.
3) Приборъ Людвика для опредѣленія твердости	57 р. 49 к.
4) Приборъ Мартенса-Кеннеди для опредѣленія деформацій при сжатіи . . . . .	101 р. 84 к.

### Средства лабораторіи.

Остатокъ отъ штатныхъ суммъ на 1 января 1908 года . . . . .	129 р. 98 к.
Ассигновано на содержаніе изъ штатныхъ суммъ	3400 р. 00 к.
Перечислено изъ суммъ лабораторіи по техноло- гіи минеральныхъ веществъ . . . . .	409 р. 45 к.
Перечислено изъ суммъ на учебныя пособія . .	55 р. 00 к.
Итого	3994 р. 43 к.

### Израсходовано:

1) Жалованье служащимъ и поденная плата . . . . .	1112 р. 24 к.
2) Различные матеріалы . . . . .	357 р. 15 к.
3) Инструменты и приборы . . . . .	180 р. 02 к.
4) Машины . . . . .	326 р. 17 к.
5) Мебель . . . . .	176 р. 60 к.
6) Доставка грузовъ . . . . .	535 р. 25 к.
7) Телефонъ (абонементъ) . . . . .	12 р. 50 к.
8) Почтовые и канцелярскіе расходы . . . . .	26 р. 12 к.
9) Книги . . . . .	233 р. 73 к.
10) Командировка лаборанта В. В. Мраморнова .	100 р. 00 к.

11) Мелкіе расходы . . . . .	25 р. 43 к.
12) Перечислено въ специальныя средства въ воз- вратъ израсходованныхъ въ 1906 году заи- мообразно . . . . .	254 р. 18 к.
	<hr/>
Итого . . .	3339 р. 39 к.
Остатокъ на 1 января 1909 года . . . . .	655 р. 04 к.
	<hr/>
Всего . . .	3394 р. 43 к.

*Специальныя средства (по даннымъ бухгалтеріи).*

Остатокъ на 1 января 1909 года . . . . .	6 р. 00 к.
Ассигновано заимообразно до возстановленія кре- дита на оборудование . . . . .	2500 р. 00 к.
	<hr/>
Итого . . .	2506 р. 00 к.

*Израсходовано:*

Машина кн Гагарина . . . . .	2405 р. 00 к.
Выдано служащимъ жалованья за октябрь и часть декабря . . . . .	110 р. 00 к.
	<hr/>
Итого . . .	2515 р. 00 к.
Перерасходъ	9 р. 00 к.
	<hr/>
Всего . . .	2506 р. 00 к.

*Средства на оборудование.*

Отпущено . . . . .	50000 р. 00 к.
Израсходовано по 1 января 1909 года . . . . .	32142 р. 40 к.
Въ 1908 году расходовъ не было.	
Остатокъ на 1 января 1909 года . . . . .	17875 р. 60 к.
	<hr/>
Итого . . .	50000 р. 00 к.

*Электротехническая лабораторія.**Завѣдующій проф. А. А. Потебня.*

За истекшій годъ по электротехнической лабораторіи были произве-  
дены слѣдующіе расходы:

Доставка грузовъ . . . . .	141 р. 04 к.
Жалованье механику и служителю . . . . .	1020 р. 40 к.

Машины, аппараты и материалъ для ихъ установ-	
ки . . . . .	2741 р. 69 к.
Книги . . . . .	80 р. 73 к.
Студенту Хрущову за помощь при лабораторныхъ	
занятіяхъ . . . . .	50 р. 00 к.
Прочие расходы (материалъ для ремонта инстру- ментовъ, провода, реактивы и проч.) . . . . .	531 р. 37 к.
Итого. . . . .	4565 р. 37 к.

**Инженерная лабораторія.***Отдѣлъ паровыхъ котловъ.*

Завѣдующій преподаватель А. М. Крыловъ.

На содержаніе отдѣла лабораторіи было ассигновано	2000 р. 00 к.
Перечислено въ специальныя средства въ возвратъ	
перерасхода 1907 года . . . . .	1210 р. 65 к.
	789 р. 35 к.
Дополнительно ассигновано изъ специальныхъ средствъ	459 р. 94 к.
	1249 р. 29 к.

Уплачено жалованье слесарю . . . . .	600 р. 00 к.
Перечислено въ суммы лабораторіи неорганической	
химії за вѣсы . . . . .	45 р. 00 к.
Уплачено Технико-Промышленному Бюро за разные	
материалы (трубы, вентили и проч.) . . . . .	200 р. 96 к.
Уплачено механическимъ мастерскимъ за изготовле-	
ніе котелка . . . . .	325 р. 00 к.
Пособіе служащимъ лабораторіи къ Рождеству . .	35 р. 00 к.
Уплачено экспедитору Куттеру . . . . .	46 р. 06 к.
Мелкихъ расходовъ (стирка полотенецъ, мытье половъ,	
канцелярскія принад. и проч.) . . . . .	12 р. 50 к.
Технические журналы . . . . .	22 р. 34 к.
Служителю . . . . .	86 р. 50 к.
Термометръ отъ Нечаева . . . . .	20 р. 50 к.
Ремонтъ приборовъ . . . . .	8 р. 00 к.
	1402 р. 02 к.
Перерасходъ	152 р. 73 к.

*Отдѣлъ паровыхъ машинъ.*

Завѣдующій преподаватель А. В. Угровъ.

Въ 1908 году для лабораторіи паровыхъ машинъ пріобрѣтено:

1) Паровая горизонтальная одноцилиндровая машина со сѣнными золотниками завода „Сормово“ . . . . .	2367 р. 73 к.
2) Приборовъ для испытанія паровыхъ машинъ . . . . .	88 р. 15 к.
3) Мебели . . . . .	30 р. 00 к.
4) Инструментовъ слесарныхъ . . . . .	72 р. 51 к.
5) Книгъ . . . . .	102 р. 63 к.
	<hr/>
	Итого 2661 р. 02 к.

*Отдѣлъ тепловыхъ машинъ.*

Завѣдующій проф. В. Л. Малѣевъ.

Для лабораторіи тепловыхъ машинъ было пріобрѣтено:

a) инструментовъ и приборовъ на . . . . .	1498 р. 42 к.
б) журналовъ и книгъ на . . . . .	110 р. 82 к.
в) мебели разной на . . . . .	55 р. 00 к.
г) уплачено за доставку по желѣзной дорогѣ . . . . .	2508 р. 02 к.
д) личному составу (механику и рабочимъ) уплачено. . . . .	1383 р. 25 к.
е) матеріаловъ и топлива пріобрѣтено на . . . . .	1094 р. 64 к.
ж) мелкихъ расходовъ (марки, извощики, экспедитору и проч.) . . . . .	<hr/> 80 р. 49 к.
	а всего на 6740 р. 64 к.

*Учебная часть механическихъ мастерскихъ.*

Завѣдующій проф. Т. И. Тихоновъ.

На содержаніе механическихъ мастерскихъ въ 1908 году изъ текущихъ средствъ Института было ассигновано . . . . . 7000 р. 00 к.

На содержаніе личнаго состава и рабочихъ израсходовано . . . . .	3092 р. 44 к.
На уплату долговъ прежнихъ лѣтъ . . . . .	2667 р. 97 к.
На пополненіе инвентаря . . . . .	223 р. 41 к.
На пріобрѣтеніе матеріаловъ и доставку грузовъ . . . . .	<hr/> 651 р. 44 к.
	6635 р. 26 к.
На погашеніе перерасхода отъ 1907 года . . . . .	<hr/> 364 р. 74 к.
	700 р. 00 к.

Въ отчетномъ 1908 году въ весеннемъ и осеннемъ семестрахъ въ механическихъ мастерскихъ Института окончили слесарныя работы по программѣ I и получили зачетъ всего 41 студентъ Механическаго Отдѣленія. Изъ нихъ закончили 1, 2 и 3 работы 7 человѣкъ; закончили одну первую и вмѣсто остальныхъ сдали освободительную работу 34 человѣка. Какъ освободительныя работы, вмѣсто 2 и 3 работъ, предлагались слѣдующія: 1) слесарные стуловые тиски, 2) французскій ключъ, 3) шлифовальный станокъ, 4) кулачки-зажимы, 5) шпиндель фрезернаго станка, 6) медвѣдка (дыропробивной прессъ) и 7) пригонка и сборка насоса „діафрагма“. Послѣдняя работа давалась для исполненія двоимъ въ виду ея сложности. Были заготовлены для работы задняя, передняя бабки и суппортъ токарнаго станка, но эти работы студентами не исполнялись.

По программѣ механическихъ мастерскихъ II выполнили работы 53 человѣка.

Затѣмъ въ истекшемъ 1908 году въ механическихъ мастерскихъ были выполнены совмѣстно студентами Механическаго Отдѣленія три дипломныхъ работы, а именно:

а) Д. Муретовъ, В. Семеновъ и В. Образцовъ исполнили работу на тему „Определеніе коэффиціента полезнаго дѣйствія вагранки типа Кригара № 3 литьейной механическихъ мастерскихъ Томскаго Технологическаго Института“.

в) Н. Гусевъ и П. Соловьевъ исполнили работу на тему „Определеніе коэффиціента полезнаго дѣйствія тигельнаго горна съ рекуператоромъ и безъ рекуператора“.

с) Л. Эпштейнъ и Л. Суторихинъ выполнили дипломную работу, аналогичную съ первой, приведенной выше, но объектомъ изслѣдованія была вагранка Кригара № 00.

### Металлографическая лабораторія.

Завѣдующій проф. Т. И. Тихоновъ.

Въ 1908 году было отпущено . . . . .	750 р. 00 к.
За вычетомъ долга отъ кредита 1907 г. 35 р. 18 к.	<hr/> 714 р. 82 к.

На реактивы и химическую посуду израсходовано . . . . . 323 р. 74 к.

На исполненіе и пополненіе набора оптическихъ

стеколъ (пріобрѣтенъ отъ К. Цейсса проекціон-

ный окуляръ 18 и объективъ 18 м/м.) . . . . . 64 р. 30 к.

За тигли и шибера для студенческихъ работъ . . . . . 157 р. 93 к.

За наждачныя полотна для шлифовки . . . . . 60 р. 60 к.

За фотографическія принадлежности для студенческихъ работъ . . . . .	135 р. 67 к.
Мелкіе текущіе расходы и доставка грузовъ . . .	167 р. 19 к.
	909 р. 43 к.

Перерасходъ\*) . . . . . 194 р. 61 к.

Въ истекшемъ 1908 году въ металлографической лабораторіи закончили работы:

по программѣ I . . . . .	36 студентовъ.
" " II . . . . .	33 студента.

Дипломныя работы исполнили: студенты Горнаго Отдѣленія (металлурги) К. Селищевъ и Ф. Янковскій на тему: «Вліяніе мѣди на чугунъ» и студенты Механическаго Отдѣленія (фабрично заводской специальности) Н. Балакинъ и А. Тупиковъ на тему «Къ вопросу объ измѣненіи желѣза при прокаткѣ».

### Металлургическая лабораторія.

#### *Медь и благородные металлы.*

Завѣдующій преподаватель М. П. Рыбалкинъ.

Пріобрѣтено журналовъ, книгъ, различныхъ химическихъ и металлургическихъ приборовъ, реагентовъ и мебели на сумму . . . . .	1240 р. 90 к.
Журналовъ и книгъ пріобрѣтено на . . . . .	77 р. 00 к.
Муфельныхъ печей и муфелей къ нимъ на. . . . .	293 р. 60 к.
Химическихъ реагентовъ на . . . . .	167 р. 00 к.
Стеклянной и глиняной посуды и приборовъ на . .	330 р. 10 к.
Мебель для лабораторіи, столы, тяга и шкафъ для распределительной доски, для реостата, на сумму	276 р. 00 к.
Демонстративныхъ лекціонныхъ чертежей на сумму	67 р. 20 к.

### Техническая лабораторія органическихъ веществъ.

Завѣдующій проф. В. Н. Джонсъ.

Въ истекшемъ году на нужды лабораторіи были израсходованы слѣдующія суммы:

На мебель и столярныя работы . . . . . 199 р. 26 к.

\*) Содержаніе сторожка при лабораторіи было отнесено за счетъ кредита механическихъ мастерскихъ Института.

На устройство и ремонтъ водопровода и электрическаго освѣщенія . . . . .	63 р. 50 к.
„ книги и журналы . . . . .	90 р. 49 к.
„ приборы и посуду . . . . .	1361 р. 31 к.
Наборъ термометровъ отъ А. Haak. . . . .	170 р. 90 к.
На гравированные валы для ситцепечатной машины	
отъ Duscommun'a . . . . .	74 р. 17 к.
„ материа́лы и реа́кти́вы . . . . .	382 р. 11 к.
„ платежи желѣзной дорогѣ за доставку грузовъ и С. Н. Куттеру. . . . .	356 р. 54 к.
„ передѣлку пола въ подвалѣ . . . . .	13 р. 50 к.
„ окончаніе печей . . . . .	26 р. 85 к.
„ жалованье и пособіе служителю . . . . .	220 р. 39 к.
„ мелкие хозяйственныя и почтовые расходы . . . . .	66 р. 54 к.
Всего . . . . .	3025 р. 56 к.

Въ лабораторію поступила бесплатно коллекція масель отъ завода А. М. Жукова въ С.-Петербургѣ.

### Лабораторія химической технологии питательныхъ веществъ.

Завѣдующій проф. Е. Л. Зубашевъ.

Кредитъ лабораторіи . . . . . 2500 р. 00 к.

Израсходовано:

За абонементъ телефона . . . . .	12 р. 50 к.
Жалованіе служителю лабораторіи . . . . .	233 р. 12 к.
Авансы . . . . .	589 р. 78 к.
Жел. дор. за доставку грузовъ . . . . .	59 р. 77 к.
Пріобрѣтеніе разныхъ матеріаловъ и уплата за различные работы . . . . .	163 р. 71 к.
Итого . . . . .	1058 р. 88 к.

### Фотографическая лабораторія.

Завѣдующій проф. Я. И. Михайленко.

На оборудование фотографической лабораторіи израсходованы суммы:

- 1) На фотографскія принадлежности . . . . . 332 р. 58 к.
- 2) За работы по оборудованію . . . . . 138 р. 56 к.
- 3) Матеріалы по оборудованію . . . . . 95 р. 66 к.

4) Мебель . . . . .	55 р. 00 к.
5) Книги . . . . .	53 р. 95 к.
6) Доставка грузовъ . . . . .	12 р. 09 к.
Всего . . .	687 р. 84 к.

**Кабинетъ горнаго искусства.**

Завѣдующій проф. Л. Л. Т о в е.

За истекшій годъ пріобрѣтено:

1) Развѣдочныхъ приборовъ на сумму . . . . .	260 р. 34 к.
2) Ручной ударный воздушный перфораторъ . . . . .	196 р. 35 к.
3) Часть библіотеки проф. Г. Д. Романовскаго (183 наз. 198 томовъ и «Горный журналъ» съ 1855 года) . . . . .	232 р. 16 к.
4) Книгъ 32 наз. 47 томовъ . . . . .	178 р. 99 к.
5) Переплетовъ къ нимъ. . . . .	12 р. 05 к.
6) Карты золотоносныхъ районовъ 24 вып. . . . .	26 р. 85 к.
7) 3 модели обогатительныхъ устройствъ и одна модель предохранителя для подъема . . . . .	541 р. 59 к.
8) Диалэзитивъ . . . . .	31 р. 30 к.
9) Канцелярскихъ приборовъ . . . . .	49 р. 87 к.
10) Разныхъ мелкихъ предметовъ . . . . .	22 р. 11 к.
11) Мебели . . . . .	115 р. 00 к.

Всего . . . 1674 р. 00 к.

На 1 января 1909 года состоить имущества на сумму 11322 руб.  
28 коп.**Музей пособій по рисованію.**

Завѣдующій преподаватель З. А. Рокачевскій.

Пріобрѣтено:

Модели, гипсовые орнаменты, гипсовые бюсты, чуче- ла и проч. на . . . . .	600 р.
Деревянныя архитектурныя модели на . . . . .	200 р.
Столики, штативы и папки на . . . . .	50 р.

Всего на . . . 850 р.

### Центральная электрическая станція.

Завѣдующій преподаватель А. М. Крыловъ.

Въ отчетномъ году расходы станціи состояли:

Керосина для двигателя (лѣтомъ во время ремонта)	281 р. 76 к.
Цилиндровое масло . . . . .	284 р. 87 к.
Машинное масло. . . . .	91 р. 89 к.
Каменный уголь . . . . .	5039 р. 32 к.
Сѣрная кислота для аккумуляторовъ . . . . .	77 р. 28 к.
Материалы для ремонта котловъ, машинъ, насосовъ и содержаніе ихъ въ чистотѣ: слесарный инструментъ, газовыхъ трубъ и фасон. частей къ нимъ, прокл., болты и проч. . . . .	821 р. 64 к.
Уплачено по табелямъ за ремонтныя работы и установки новаго освѣщенія . . . . .	892 р. 33 к.
Счетъ мелкихъ расходовъ по авансамъ . . . . .	138 р. 33 к.
Книги и канцелярскія принадлежности . . . . .	37 р. 60 к.
Жалованье служащимъ . . . . .	4944 р. 00 к.
	13209 р. 02 к.

Къ 1-му января 1908 года состояло на счету станціи поступившихъ отъ оплаты за энергию и произведенныя работы установокъ . . . . .	1561 р. 01 к.
Поступило платы за работы по электрическимъ установкамъ, произведенныя въ 1908 году . . . . .	677 р. 50 к.
	2238 р. 51 к.

Пособія служащимъ къ празднику Рождества Христова въ 1907 году . . . . .	190 р. 00 к.
Перечислено въ специальныя средства за изготовление механическими мастерскими разныхъ предметовъ . . . . .	0 р. 50 к.
С. Остроменцкому за шкафъ для станціи . . . . .	60 р. 00 к.
Представителю Годлевскаго А. А. Зыглеру за цирконовыя лампочки . . . . .	360 р. 65 к.
	611 р. 15 к.

Осталось къ 1 января 1909 года по счету станціи дохода за энергию и произведенныя работы установокъ . . . . .	1627 р. 36 к.
---	---------------

**Механическія мастерскія.**

Завѣдующій лаборантъ К. И. Замараевъ.

За истекшій 1908 годъ механическими мастерскими было взято на пріобрѣтеніе матеріаловъ 8766 руб. 73 коп. и на содержаніе личнаго состава 12236 руб. 37 коп., а всего 21003 руб. 10 к. Счетовъ на произведенные и оконченные въ отчетномъ году заказы было подано на сумму 19630 руб. 76 коп. Принимая во вниманіе, что а) мастерскія въ истекшемъ году изготавли значительное количество моделей—приблизительно на сумму 1800 рублей; б) на складъ мастерскихъ имѣется на 1-е января 1909 г. матеріаловъ на сумму 2700 руб.; с) имѣется въ мастерскихъ почти законченныхъ заказовъ приблизительно на 800 руб.; г) на складъ мастерскихъ имѣется готовыхъ издѣлій для продажи—одна баба чугуная для забивки свай, четыре штуки рычажныхъ ножницъ для металла, два насоса діафрагмовыхъ, шесть люковъ канализаціонныхъ, четыре рихтовальныхъ плиты (прішабоенныхъ), пять строганыхъ плитъ провѣрочныхъ, одинъ шлифовальныи станокъ и пр. на сумму 750 р., можно признать, что операционный 1908 годъ законченъ механическими мастерскими удовлетворительно, тѣмъ болѣе, что, при крайне угнетенномъ состояніи промышленного рынка въ томскомъ районѣ, мастерскія почти не имѣли болѣе или менѣе крупныхъ заказовъ и оперировали весь годъ на производствѣ самыхъ мелкихъ и разнообразныхъ заказовъ, удовлетворяя лишь самую неотложную, острую мѣстную нужду.

**Газовый заводъ.**

Завѣдующій проф. В. Н. Джонстъ.

Состоящій при Институтѣ газовый заводъ работалъ въ истекшемъ году ежедневно съ перерывомъ отъ 27 іюня по 17 іюля (по случаю ремонта трубы). Было произведено за время работы 803 загрузки по 21 п. и 12 загрузокъ по 14 п.

Результаты эксплоатациі таковы:

Израсходовано угля на перегонку . . . . .	17031 п.
"      " на топку . . . . .	9994 п. 24 ф.
Получено коксу . . . . .	10154 п.
Получено газу . . . . .	2361000 куб. ф.
Средній выходъ газа $\frac{2361000}{17031} = 132,1$ куб. фут. съ пуда угля,	
выше такового же для 1907 года (124,4 куб. ф.).	

Повышение это нужно отнести за счетъ форсированныхъ топокъ Шефтеля, которыя къ сожалѣнію имѣютъ свои отрицательныя стороны, увеличивая расходъ топлива: кромѣ кокса приходится расходовать на отопленіе парового котла и газовыхъ печей еще и значительное количество каменного угля.

Расходъ кокса быль таковъ:

Университету отпущено . . . . .	120 пуд.
Металлургической лабораторіи мѣди	
и бл. м. . . . .	160 пуд.
Лабораторіи аналитической химіи	4 пуд.
" неорганическ. веществъ	18 пуд.
" тепловыхъ машинъ .	50 пуд.
Центральной станціи . . . . .	15 пуд.
Частнымъ лицамъ продано . . . .	169 пуд. 20 ф.
	536 п. 20 ф.
На топку газовыхъ печей . . . . .	9617 п. 20 ф.
	Всего 10154 п. 00 ф.

Расходъ газовой смолы:

Продано разнымъ лицамъ . . .	431 ведро
Отпущено Строительному Коми-	
тету Института. . . . .	152 ведра

Всего 583 ведра

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

### произведенныхъ работъ по постройкѣ зданій Института.

#### ГЛАВНЫЙ КОРИУСЪ.

*Съверная пристройка.*

#### В нутреннія работы:

Перестланы разсохшіеся чистые полы и окрашены въ 1-мъ, во 2-мъ и 3-мъ этажахъ.

Окрашены окна и двери во всей пристройкѣ.

Устроены два балкона.

Настланъ паркетный полъ въ одной комнатѣ 2-го этажа.

Залить асфальтомъ полъ въ одной комнатѣ 1-го этажа.

#### Наружныя работы:

Залить асфальтомъ тротуаръ съ 2-хъ сторонъ зданія.

*Южная пристройка.***Внутреннія работы:**

Устроены деревянныя перегородки и оштукатурены въ 1-мъ этажѣ и подвальномъ.

Залиты полы въ лѣстничной клѣткѣ и въ подвальномъ этажѣ.

Настиланы чистые полы и окрашены въ трехъ комнатахъ 1-го этажа.

Тамъ же настиланы 3 комнаты паркетомъ.

Устроены внутреннія двери во всей пристройкѣ и окрашены.

Окрашены окна и двери во всей пристройкѣ; поставлены оконные и дверные приборы.

Произведена побѣлка стѣнъ и потолковъ во 2-мъ, 3-мъ и подвальномъ этажахъ.

Произведена побѣлка потолка въ 1-мъ этажѣ, тамъ же оклеены стѣны обоями.

Устроена русская печь въ подвальномъ этажѣ и двѣ плиты.

Установлена лампа.

Два клозетныхъ комплекта.

Установлены двѣ раковины и умывальникъ.

Устроены водопроводъ и канализація.

Установлены чугунныя перила на лѣстницахъ.

**Наружныя работы:**

Покрыты отливы желѣзомъ и окрашены.

Залитъ асфальтомъ тротуаръ съ 2-хъ сторонъ.

Проведена канализація.

Произведена планировка двора.

**ИНЖЕНЕРНЫЙ КОРПУСЪ.***Жилая часть.***Внутреннія работы:**

Въ одной половинѣ 1-го и 2-го этажа пересланы и окрашены чистые полы, а въ другой половинѣ настиланы паркетные полы.

Тамъ же устроены двери и окрашены. Окрашены окна. Поставлены оконные и дверные приборы.

Залиты асфальтомъ полы въ лѣстничныхъ клѣткахъ и подвальномъ этажѣ.

Побѣлены стѣны и потолки въ лѣстничныхъ клѣткахъ.

Побѣлены потолки въ 1-мъ и 2-мъ этажахъ.

- Тамъ же оклеены стѣны обоями.  
Установлены двѣ ванны, 3 комплекта клозетовъ, два умывальника,  
3 чугунныхъ раковины, устроенъ водопроводъ и канализація.  
Устроена русская печь въ подвальномъ этажѣ.  
Тамъ же устроены 3 плиты.  
Установлены 2 плиты въ 1-мъ и во 2-мъ этажахъ.  
Устроены на лѣстницахъ перила.  
Устроены на чердакѣ вентиляціонныя борова и шахты.

#### Н а р у ж н ы я    р а б о т ы:

Залиты асфальтомъ тротуары кругомъ зданія.  
Покрыты отливомъ и окрашены.  
Устроена канализація.  
Произведена планировка двора.

#### Учебная часть.

Устроены асфальтовый тротуаръ по фасаду.  
Устроены во дворѣ химического корпуса мостовая.  
„        у главнаго и инженернаго корпусовъ—шоссе.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАНЪ

*на 1908-1909 уч. годъ.*

#### Механическое Отдѣленіе.

1-й годъ.	I сем.		II сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Аналитическая геометрія . . . . .	2	1	2	2
Исчислениe безконечно малыхъ I . . . . .	3	2	3	2
Теоретическая механика I . . . . .	3	1	3	1
Начертательная геометрія . . . . .	3	2	1	1
Химія . . . . .	3	—	3	—
Физика I . . . . .	4	—	4	—
	18	6	16	6
Эпюры по начертательной геометріи и аксонометріи . . . . .	—	—	—	6
Рисование . . . . .	—	6	—	—
Всего	18	12	16	12

2-й годъ	III сем.		IV сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Исчислениe безконечно-малыхъ II . . .	3	2	3	2
Теоретическая механика II . . . .	3	1	3	1
Сопротивленіе матеріаловъ I . . . .	4	2	—	—
"              II . . . .	—	—	2	1
Детали машинъ . . . . .	—	—	5	—
Теорія механизмовъ . . . . .	2	1	2	1
Физика II . . . . .	2	—	—	—
Механическая теорія тепла . . . .	—	—	2	—
Графическая статика . . . . .	2	—	—	—
Технологія воды и топлива . . . .	—	—	2	—
Геодезія . . . . .	2	—	—	—
Технологія металловъ I (общія понятія о металлургії и литеиное дѣло)	—	—	4	—
	18	6	23	5
Техническое черченіе съ натуры . . . .	—	6	—	—
Проектированіе деталей машинъ . . . .	—	—	—	6
	18	12	23	11
3-й годъ.	V сем.		VI сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Электротехника I . . . . .	2	—	2	—
Технологія металловъ II (нагрѣваніе и механическая обработка) . . . .	3	—	—	—
Паровые котлы . . . . .	2	—	2	—
Термодинамика . . . . .	4	—	—	—
Теорія паровыхъ машинъ . . . . .	2	—	2	—
Конструкція паровыхъ машинъ . . . .	2	—	2	—
Гидравлика . . . . .	2	—	—	—
Гидравлическіе двигатели . . . . .	—	—	3	—
Отопленіе и вентиляція . . . . .	—	—	2	—
Подъемные механизмы I. . . . .	2	—	—	—
Архитектура . . . . .	2	—	2	—
Строительное искусство . . . . .	2	—	—	—
	23	—	15	—

Рекомендуется:

- 1) Прослушать курсъ технологіи строительныхъ матеріаловъ, читаемый на Инженерно-Строительномъ Отдѣлении

2 — — —  
экзаменъ не обязательенъ.

Исполняются:

V сем. проекты фермы и передачи	число часовъ пропорціонально числу записавшихся, полагая 4 чел. на 1 годовой часъ.
VI сем. проектъ крана	

4-й годъ.

*Курсы общеобязательные:*

VII сем. VIII сем.

Лекціи. Лекціи.

Строительная механика I (статически определимыя системы) . . . . .	2	—
Насосы I (поршневые) . . . . .	2	—
Технологія дерева . . . . .	2	—

*Курсы специальные:*

Строительная механика II (статически неопределенныя системы) . . . . .	—	2
Насосы II (сложныя системы) . . . . .	—	2
Водопроводы . . . . .	2	—
Гидротехника. . . . .	2	—
Механическая обработка металловъ . . . . .	2	1
Сушка и пропитываніе дерева . . . . .	—	1
Заводскія машины . . . . .	2	2
Паровозы . . . . .	4	6
Двигатели внутренняго горѣнія . . . . .	2	2
Паровые турбины . . . . .	—	2
Вагоны . . . . .	—	2
Тормаза . . . . .	—	2
Подъемные механизмы II (лифты и др.)	1	—
Введеніе въ теорію электричества . . . . .	2	—
Электрометрія . . . . .	1	—
Провода (канализація электричества)	—	2
Электротехника II . . . . .	6	6 (Изъ нихъ „динамы“ специаль но 2 часа го- довыхъ).

Исполняются:

VII сем.

проектъ котла

проектъ каменного и деревянного дома

VIII сем.

проектъ паровой машины

проектъ гидравлической турбины (со-  
кращенный)

число часовъ пропорціонально  
числу записавшихся, полагая 4  
человѣка на 1 годовой часъ.

## 5-й годъ.

Исполняются дипломные проекты. Число часовъ пропорционально числу записавшихся, полагая 4 человѣка на 1 годовой часть.

	IX сем. Лекціи.	X сем. Лекціи.
Политическая экономія . . . . .	2	2
Фабричная гигіена . . . . .	2	—
Общее законовѣдѣніе . . . . .	2	—
Фабричное законодательство . . . . .	—	2

## Химическое Отдѣленіе.

## Предметы общіе.

## 1-й годъ

	I сем. Лекціи.	II сем. Лекціи.		
	Занятія.	Занятія.		
Аналитическая геометрія . . . . .	2	1	2	2
Исчислениe безконечно малыхъ I . . . . .	3	2	2	1
Теоретическая механика I . . . . .	3	1	3	1
Начертательная геометрія . . . . .	3	2	1	1
Физика . . . . .	4	—	4	—
Неорганическая химія . . . . .	4	—	4	—
Эпюры по начертательной геометріи	—	—	—	6
Рисование . . . . .	—	6	—	—
	<b>Итого .</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>16</b>
		<b>11</b>		

## 2-й годъ.

	III сем. Лекціи.	IV сем. Лекціи.		
	Занятія.	Занятія.		
Исчислениe безконечно малыхъ II . . . . .	2	1	—	—
Сопротивленіе матеріаловъ I . . . . .	4	2	—	—
Графическая статика . . . . .	2	1	—	—
Прикладная механика I . . . . .	3	—	2	—
Физика . . . . .	2	4	—	2
Органическая химія . . . . .	4	—	4	—
Технологія воды и топлива . . . . .	—	—	2	2
Минералогія . . . . .	2	—	1	2
Геодезія . . . . .	2	2	—	—
Строительное искусство . . . . .	2	—	2	—
Архитектура . . . . .	2	—	2	—
Архитектурное черченіе I и II . . . . .	—	2	—	2
Техническое черченіе I . . . . .	—	4	—	—
Техническое черченіе II . . . . .	—	—	—	4
	<b>Итого .</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>13</b>
		<b>12</b>		

Качественный анализъ (2 семестра).

3 - й го дъ	V се м.		VI се м.	
	Лекціи	Занятія	Лекціи.	Занятія.
Паровые котлы . . . . .	2	—	—	—
Отопление и вентиляция . . . . .	—	—	2	—
Прикладная механика II . . . . .	2	—	2	—
Электротехника . . . . .	2	—	2	—
Термодинамика . . . . .	2	—	—	—
Физико-химія . . . . .	—	—	3	—
Технологія строительныхъ матеріа- ловъ . . . . .	2	2	—	—
Металлургія I и II . . . . .	3	—	3	—
Технологія неорганическ. веществъ	5	—	5	—
Гидротехника . . . . .	—	—	2	—
Проектирование по архитектурѣ . .	—	2	—	2
Проектирование по механикѣ . .	—	2	—	2
Итого .	18	6	19	4

Количественный анализъ (1 сем.)

Физико-химическая лабораторія

Газовый анализъ (1 сем.).

4 - й го дъ.	VII се м.		VIII се м.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Механическая технологія . . . . .	2	—	1	—
Гигиена . . . . .	2	—	2	—
Политическая экономія . . . . .	2	—	2	—
Законовѣдѣніе . . . . .	2	—	2	—
Металлургія III . . . . .	4	—	4	—
Технологія органическихъ веществъ	5	—	5	—
Технологія питательныхъ веществъ	5	—	5	—
Проектирование печей . . . . .	—	1	—	1
	22	1	21	1

Лабораторія органической химіи, металлургическая и технохимическая (2 семестра).

*Предметы специальные.**Специальность металлическая.*

3 - й го дъ.	Лекціи.	
	Лекціи.	Лекціи.
Геологія . . . . .	2	4

## 4 - й годъ.

	Лекціи.	Лекціи.
Полезныя ископаемыя . . . . .	—	1
Заводскія машины . . . . .	2	2
Электрометаллургія . . . . .	1	—
Химико-металлургические методы . . .	2	—
Итого . . . . .	5	3

## Спеціальность неорганическая.

## 3 - й годъ.

	Лекціи.	Лекціи.
Геология . . . . .	2	4

## 4 - й годъ.

	Лекціи.	Лекціи.
Полезныя ископаемыя . . . . .	—	1

## Спеціальность органическая.

## 3 - й годъ.

	Лекціи.	Занятія.	Лекціи	Занятія.
Ботаника . . . . .	2	2	2	2

## 4 - й годъ.

	Лекціи.	Лекціи.
Цимотехника . . . . .	1	1
Писчебумажное производство . . . .	1	1
Итого . . . . .	2	2

## Спеціальность питательной технологіи.

## 3 - й годъ.

	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія
Ботаника . . . . .	2	2	2	2

## 4 - й годъ.

	Лекціи.	Лекціи.
Цимотехника . . . . .	1	1
Писчебумажное производство . . . .	1	1
Итого . . . . .	2	2

## 5 - й годъ.

Исполняются дипломный проектъ по выбранной спеціальности, работы въ техно-химическихъ лабораторіяхъ и дипломная работа въ одной изъ лабораторій.

**Горное Отдѣленіе.***Предметы общие.*

1 - й годъ	I сем.		II сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи	Занятія.
Аналитическая геометрія . . . . .	2	1	2	2
Исчислениe безконечно малыхъ I . . . . .	3	2	2	1
Теоретическая механика . . . . .	3	1	3	1
Начертательная геометрія . . . . .	3	2	1	1
Физика I . . . . .	4	—	4	—
Неорганическая химія . . . . .	4	—	4	—
Кристаллографія I и II . . . . .	2	1	2	1
Геодезія I и II . . . . .	2	2	2	2
Эпюры . . . . .	—	—	—	6
Рисование . . . . .	—	6	—	—
Топографическое черченіе . . . . .	—	—	—	2
	23	15	20	16
2 - й годъ.	III сем.		IV сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Исчислениe безконечно малыхъ II . . . . .	2	1	—	—
Теорія вѣроятностей*) . . . . .	—	—	2	1
Физика II . . . . .	2	4	—	2
Кристаллографія I и II . . . . .	2	1	2	1
(совмѣстно съ 1 и 2 сем.)				
Сопротивленіе матеріаловъ . . . . .	4	2	—	—
Графическая статика . . . . .	2	1	—	—
Прикладная механика I . . . . .	3	—	2	—
Органическая химія . . . . .	4	—	4	—
Аналитическая химія . . . . .	1	—	1	—
(курсъ необязательный)				
Палеонтологія I . . . . .	2	1	2	1
Строительное искусство . . . . .	2	—	2	—
Архитектура . . . . .	2	—	2	—
Геодезія I и II . . . . .	2	2	2	2
(совмѣстно съ 1 и 2 сем.)				
Технологія топлива и воды . . . . .	—	—	2	2
Техническое черченіе I . . . . .	—	4	—	—
” ” II . . . . .	—	—	—	4
Архитектурное черченіе I и II . . . . .	—	2	—	2
Топографическое черченіе . . . . .	—	2	—	—
	28	20	21	15

Качественный анализъ (оба семестра).

\*) Обязательна только для маркшейдерской специальности, остальнымъ - рекомендуется.

З - й годъ.	V сем.		VI сем.	
	Лекції.	Занятія	Лекції.	Занятія
Паровые котлы . . . . .	2	—	—	—
Гидротехника . . . . .	—	—	2	—
Прикладная механика II . . . . .	2	—	2	—
Технологія строительныхъ матеріа- ловъ. . . . .	2	—	—	2
Минералогія I и II . . . . .	3	3	3	3
Палеонтология II . . . . .	3	1	3	1
Физическая геология . . . . .	2	—	4	—
Горное искусство I . . . . .	2	—	4	—
Металлургія I и II . . . . .	3	—	3	—
Отопление и вентиляция . . . . .	—	—	2	—
Проектирование техническое . . . . .	—	2	—	2
" архитектурное . . . . .	—	2	—	2
	19	8	23	10

## Количественный анализ (V сем.)

4-й годъ.	VII сем. Лекції.	VIII сем. Лекції.
Горное искусство II . . . . .	5	4
Рудничная механика . . . . .	3	2
Металлургія III . . . . .	4	4
Петрографія . . . . .	2	1
Политическая экономія . . . . .	2	2
Законовѣдѣніе . . . . .	2	2
Гигіена . . . . .	2	2
	20	17

5-й ГОДЪ

5-й годъ	IX сем. Лекції.	X сем. Лекції.
Рудныя мѣсторождѣнія . . . . .	2	1
Рудничное хозяйство . . . . .	2	2
	4	3

### *Предметы факультативные.*

## Спeциальность горнозаводская.

З - й годъ.	V с е м .	VI с е м .		
	Лекції.	Занятія.	Лекції.	Занятія.
Физико-химія, термодинаміка и електрохімія . . . . .	2	—	3	—
Електротехника . . . . .	2	—	2	—
	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
	4	—	5	—

4 - й г о д ъ.	VII с е м.		VIII с е м.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Огнеупорные материалы . . . . .	2	—	—	1
Технологія металловъ . . . . .	2	—	1	—
Заводскія машины . . . . .	2	—	2	—
Электрометаллургія . . . . .	1	—	—	—
Обогащеніе рудъ и угля . . . . .	2	—	2	—
Золотое дѣло . . . . .	1	—	1	—
Историческая геология . . . . .	—	—	1	—
Химико-металлургические методы .	2	—	—	—
Проектированіе паровыхъ машинъ .	—	3	—	—
"    по металлургії . .	—	2	—	2
"    по горному искус- ству. . . . .	—	1	—	1
Занятія по петрографії . . . . .	—	2	—	2
	12	8	8	6

Металлургическая лабораторія.

Анализъ газовъ.

## II. Спеціальность рудничная.

3 - й г о д ъ.	V с е м.		VI с е м.	
	Лекціи.	Занятія	Лекціи.	Занятія
Электротехника . . . . .	2	—	2	—
Сферическая тригонометрія . . . .	1	1	—	—
	3	1	2	—
4 - й г о д ъ.	VII с е м.		VIII с е м.	
	Лекціи	Занятія	Лекціи	Занятія
Технологія металловъ . . . . .	2	—	1	—
Обогащеніе рудъ и угля . . . . .	2	—	2	—
Золотое дѣло . . . . .	1	—	1	—
Историческая геология . . . . .	2	—	2	—
Проектированіе паровой машины . .	—	3	—	—
"    по металлургії . .	—	1	—	1
"    по горному искусству	—	2	—	2
Занятія по петрографії . . . . .	2	—	—	4
	7	8	6	7

Пробирная лабораторія.

Анализъ газовъ.

## III. Спеціальность развѣдочно-геологическая.

3-й годъ.	V сем.		VI сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Сферическая тригонометрія . . . . .	1	1	—	—
	1	1	—	—
4-й годъ.	VII сем.		VIII сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Обогащеніе рудъ . . . . .	2	—	—	—
Золотое дѣло . . . . .	1	—	1	—
Историческая геология . . . . .	2	—	2	—
Проектированіе по горному искусству . . . . .	—	1	—	1
Занятія по петрографіи . . . . .	—	6	—	6
„ по палеонтологіи . . . . .	—	1	—	1
	5	8	3	8

Пробирная лабораторія.

Анализъ газовъ.

## IV. Спеціальность маркшайдерская.

3-й годъ.	V сем.		VI сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Сферическая тригонометрія . . . . .	1	1	—	—
Высшая математика (курсъ необязательный) . . . . .	2	1	—	—
Триангуляція и теорія погрѣшностей . . . . .	2	2	2	2
	6	4	2	2

4-й годъ.	VII сем.		VIII сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Маркшайдерское искусство . . . . .	2	2	2	2
Основы высшей геодезіи . . . . .	2	2	2	2
Золотое дѣло . . . . .	1	—	—	—
Историческая геология . . . . .	2	—	2	—
Проектированіе по горному искусству . . . . .	—	1	—	1
„ по маркшайдерскому искусству . . . . .	—	2	—	2
Занятія по петрографіи . . . . .	—	2	—	2
	7	9	6	9

Пробирная лабораторія.

## И Т О Г О.

## 3 - й г о д ъ.

V с е м .		VI с е м .		
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи	Занятія.
Горнозаводская специальность . . .	23	8	28	10
Рудничная специальность . . . .	23	9	25	10
Развѣдочно-геологическая специальность . . . . .	21	9	23	10
Маркшейдерская специальность . . .	25	12	25	12

## 4 - й г о д ъ.

VII с е м .		VIII с е м .		
	Лекціи.	Занятія	Лекціи.	Занятія
Горнозаводская специальность . . .	32	8	25	6
Рудничная специальность . . . .	27	8	24	7
Развѣдочно-геологическая специальность . . . . .	25	8	20	8
Маркшейдерская специальность . . .	27	9	23	9

## Инженерно-Строительное Отдѣленіе.

## 1 - й г о д ъ.

I с е м .		II с е м .		
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Аналитическая геометрия . . . .	2	1	2	2
Исчисление безконечно малыхъ I . . .	3	2	3	2
Начертательная геометрия . . . .	3	2	1	1
Теоретическая механика I . . . .	3	1	3	1
Физика . . . . .	4	—	4	2
Химія . . . . .	3	3	3	3
Эпюры . . . . .	—	—	—	6
Рисование . . . . .	—	6	—	4
Геодезія . . . . .	3	2	3	2
Топографическое черченіе . . . .	—	—	—	2
	21	17	19	25

## 2 - й г о д ъ.

III с е м .		IV с е м .		
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Исчисление безконечно малыхъ II . . .	3	2	3	2
Теоретическая механика II . . . .	3	1	3	1
Физика II . . . . .	2	2	—	2
Сопротивление материаловъ I и II . .	4	2	2	1
Графическая статика . . . . .	2	1	—	—
Прикладная механика I . . . . .	3	—	—	—
Строительные работы . . . . .	5	—	4	—
Архитектура . . . . .	2	—	2	—

2-й годъ	III сем.		IV сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Тѣни и перспектива . . . . .	—	2	—	—
Черченіе архитектурное I . . . . .	—	3	—	3
Черченіе по строительнымъ работамъ . . . . .	—	2	—	2
Черченіе техническое I и II . . . . .	—	2	—	2
Технологія воды и топлива . . . . .	—	—	2	2
Архитектурныя формы . . . . .	2	—	—	—
Рисованіе . . . . .	—	2	—	2
3-й годъ.	V сем.		VI сем.	
	Лекціи	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Электротехника . . . . .	2	—	2	—
Технологія строительныхъ матеріаловъ . . . . .	2	2	—	2
Желѣзобетонъ . . . . .	—	—	2	—
Технологія металловъ . . . . .	2	—	1	—
Технологія дерева . . . . .	2	—	—	—
Паровые котлы . . . . .	2	—	—	—
Прикладная механика II . . . . .	2	—	2	—
Гидравлика . . . . .	2	—	—	—
Статика сооруженій . . . . .	4	—	4	—
Дороги обыкновенные . . . . .	2	—	—	—
Желѣзныя дороги I . . . . .	—	—	3	—
Портовыя сооруженія . . . . .	—	—	3	—
Минералогія . . . . .	2	1	—	—
Геологія . . . . .	—	—	2	1
Проектированіе по статикѣ сооруженій и строительнымъ работамъ . . . . .	—	4	—	4
Проектированіе по прикладной механикѣ . . . . .	—	2	—	2
Проектированіе по архитектурѣ . . . . .	—	3	—	3
Механическая лабораторія . . . . .	—	—	—	2
Отопленіе и вентиляція . . . . .	—	—	2	—
Для архитектурной специальности.				
Рисованіе III . . . . .	—	6	—	1
Перспектива и тѣни . . . . .	—	1	—	1
Предметы общебязательные.				

4-й годъ.	VII сем.		VIII сем.	
	Лекціи.	Занятія.	Лекціи.	Занятія.
Мосты . . . . .	3	—	3	—
Портовыя сооруженія . . . . .	2	—	2	—

4 - й годъ.	VII сем.		VIII сем.	
	Лекціи	Занятія	Лекціи	Занятія
Желѣзныя дороги II . . . . .	3	—	—	—
Санитарная техника . . . . .	4	—	3	—
Внутреннія водные сообщенія . . . .	3	—	3	—
Высшая геодезія . . . . .	2	1	1	1
Проектированіе по мостамъ . . . . .	—	3	—	3
"      " санитарной тех- никѣ . . . . .	—	3	—	3
Петрографія . . . . .	—	—	2	1

## Предметы специальные.

	Жел. дор. л. з. л. з.	Вод. сооб. л. з. л. з	Земск. гор. л. з. л. з.	Архитект. л. з. л. з.
Эксплоатација жел. дор. . . . .	2 — 2 —	— — — —	— — — —	— — — —
Паровозы . . . . .	— — 2 —	— — — —	— — — —	— — — —
Проектированіе по желѣзн. дорогамъ . . . . .	— 3 — 3	— — — —	— — — —	— — — —
Гидравлическія установки. Спец. курсъ ж. д. . . . .	2 2 — 2	2 2 — 2	2 2 — 2	— — — —
Спец. курсъ мостовъ . . . . .	— — 2 —	— — — —	— — — —	— — — —
Пути мѣстного значенія .	2 — — —	— — — —	2 — — —	— — — —
Осушеніе и орошеніе . . . . .	— — — —	2 — — —	2 — — —	— — — —
Проектиров. по порт. со- оруж. и водн. сообщен.	— — — —	— 3 — 3	— — — —	— — — —
Спец. курсъ портов. соору- женій . . . . .	— — — —	— — 2 —	— — — —	— — — —
Спец. курсъ внутр. водныхъ сообщеній . . . . .	— — — —	— — 2 —	— — — —	— — — —
Спец. курсъ санит. техники	— — — —	— — — —	— — 2 —	— — — —
Проектир. по пут. мѣстна- го значенія . . . . .	— — — —	— — — —	— 3 — 3	— — — —
Проектъ по спец. архитек- турѣ . . . . .	— — — —	— — — —	— 2 — 2	— 2 — 2
Спец. архитектура . . . . .	— — — —	— — — —	2 — — —	2 — — —
Исторія архитектуры . . . . .	— — — —	— — — —	— — — —	2 — 2 —
Рисование IV . . . . .	— — —	— — — —	— — — —	— 3 — 3
Проектъ обществ. зданія .	— — — —	— — — —	— — — —	— 3 — 3

## ПОСТАНОВКА УЧЕБНОЙ ЧАСТИ.

### Механическое Отдѣленіе.

Преподаваніе велось согласно утвержденнымъ учебнымъ планамъ и ихъ допущеннымъ измѣненіямъ.

Въ первой половинѣ учебнаго года (весеннее полугодіе 1907/8 уч. года) состоялись лекціи и велись практическія занятія по слѣдующимъ предметамъ:

#### 2 семестръ.

*Исчислениe безконечно малыхъ I.* 3 часа лекцій въ недѣлю читалъ проф. Ф. Э. Молинъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. Ф. Э. Молина, преподавателей М. Н. Иванова и С. А. Введенскаго и лаборанта Д. В. Фроста.

*Аналитическая геометрия.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ проф. Ф. Э. Молина, преподавателей М. Н. Иванова и С. А. Введенскаго и лаборанта Д. В. Фроста.

*Теоретическая механика I.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣевскій; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ проф. В. П. Алексѣевскаго, преподавателя М. Н. Иванова и лаборанта В. С. Титова.

*Неорганическая химія.* 3 часа лекцій читалъ проф. Я. И. Михайленко.

*Начертательная геометрия.* 1 часъ лекцій читалъ проф. В. Н. Джонсъ; практическія занятія 1 часъ въ 8 группахъ для всѣхъ Отдѣленій велись подъ руководствомъ проф. В. Н. Джонса и преподавателей П. С. Гомелли, К. И. Замараева, Я. И. Николина, Н. Ф. Бундюкова, В. Н. Пинегина и А. А. Шуткова.

*Физика I.* 4 часа лекцій читалъ лаборантъ В. С. Титовъ.

*Эпюры по начертательной геометрии.* 6 часовъ 4 группы велись подъ руководствомъ преподавателей С. П. Гомелли, А. А. Шуткова и лаборантовъ Н. В. Гутовскаго и К. И. Замараева.

*Геодезія.* 1 часъ лекцій читалъ преподаватель П. К. Соболевскій.

#### 4 семестръ.

*Исчислениe безконечно малыхъ II.* 3 часа лекцій читалъ проф. Ф. Э. Молинъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. Ф. Э. Молина и преподавателя М. Н. Иванова.

*Теоретическая механика II.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣевскій; онъ же вель и практическія занятія 1 часть.

*Сопротивленіе матеріаловъ II.* 2 часа лекцій читалъ проф. И. И. Бобарыковъ; практическія занятія 1 часть велись подъ руководствомъ проф. И. И. Бобарыкова и преподавателя С. А. Введенскаго.

*Детали машинъ.* 5 часовъ лекцій читалъ проф. И. И. Бобарыковъ.

*Теорія механизмовъ.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. А. Шутковъ; онъ же вель 1 часть практическія занятія.

*Механическая теорія тепла.* 2 часа лекцій читалъ проф. Ф. Я. Капустинъ.

*Проектированія деталей машинъ.* 6 часовъ 2 группы велись подъ руководствомъ преподавателей С. П. Гомелли и А. М. Крылова.

#### 6 семестръ.

*Электротехника.* 4 часа лекцій читалъ проф. А. А. Потебня.

*Паровые котлы.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. М. Крыловъ.

*Теорія паровыхъ машинъ* 2 часа лекцій и *Конструкція паровыхъ машинъ* 2 часа читалъ преподаватель А. В. Угровъ.

*Отопленіе и вентиляція.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. М. Крыловъ.

*Архитектура.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Ф. Оржешко.

*Проектъ подъемнаго крана.* 6 часовъ—2 группы вели проф. И. И. Бобарыковъ и преподаватель А. М. Крыловъ.

#### 8 семестръ.

*Механическая обработка металловъ.* 4 часа лекцій читалъ проф. Т. И. Тихоновъ.

*Электротехника II.* 5 часовъ лекцій читалъ проф. А. А. Потебня.

*Машины внутреннію горннія.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Малѣевъ.

*Паровые турбины.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Малѣевъ.

*Барабоны и тормаза.* 4 часа лекцій читалъ преподаватель С. П. Гомелля.

*Гидротехника.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Жбиковскій.

*Проектированіемъ по паровымъ машинамъ* руководили проф. В. Л. Малѣевъ и преподаватель А. В. Угровъ.

*Проектированіемъ по гидравликѣ* руководилъ преподаватель А. А. Шутковъ.

## 9 и 10 семестръ.

Для всѣхъ специальностей въ теченіе всего года читали курсы:  
*Фабричной гигиены*—преподаватель П. В. Бутагинъ,  
*Политической экономии*—проф. М. Н. Соболевъ,  
*Законоведенія*—проф. И. В. Михайловскій  
по 2 часа въ недѣлю каждый.

Во второй половинѣ отчетнаго года (осенне полугодіе 1908/9 уч. года) состоялись лекціи и велись практическія занятія по слѣдующимъ предметамъ:

## 1 семестръ.

*Исчислениe безконечно малыхъ I.* 3 часа лекцій читалъ проф. Ф. Э. Молинъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. Ф. Э. Молина и преподавателя М. Н. Иванова.

*Аналитическая геометрия.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ проф. Ф. Э. Молина и преподавателя М. Н. Иванова.

*Теоретическая механика I.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣевскій; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ преподавателя М. Н. Иванова и лаборанта В. С. Титова.

*Начертательная геометрия.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. Н. Джонсъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. В. Н. Джонса и преподавателя А. А. Шуткова.

*Химія.* 3 часа лекцій читалъ проф. Я. И. Михайленко.

*Физика I.* 4 часа лекцій читалъ лаборантъ В. С. Титовъ.

*Рисованіе* въ 3 трупахъ велось подъ руководствомъ преподавателей В. Ф. Оржешко, В. М. Сухорвскаго и А. Д. Крячкова.

## 3 семестръ.

*Исчислениe безконечно малыхъ II.* 3 часа лекцій читалъ проф. Ф. Э. Молинъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. Ф. Э. Молина и преподавателя М. Н. Иванова.

*Теоретическая механика II.* 3 часа лекцій и 1 часъ практическихъ занятій читалъ и велъ проф. В. П. Алексѣевскій.

*Сопротивленіе матеріаловъ I.* 4 часа лекцій читалъ проф. И. И. Бобарыковъ; практическія занятія 2 часа въ 6 группахъ велись для всѣхъ Отдѣленій подъ руководствомъ проф. И. И. Бобарыкова и А. Я. Миловича, преподавателей С. А. Введенскаго, С. К. Конюхова, В. Н. Пинегина и лаборанта В. В. Мраморнова.

*Теорія механизмовъ* 2 часа лекцій и 1 часъ практическихъ занятій читалъ и велъ преподаватель А. А. Шутковъ.

*Графическая статика.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Введенскій.

*Детали машинъ.* 2 часа лекцій читалъ проф. И. И. Бобарыковъ.

*Техническое черченіе съ натуры.* 3 часа въ 5 группахъ занятія вели преподаватели С. П. Гомелля, С. К. Конюховъ, Н. В. Гутовскій, лаборанты К. И. Замараевъ и В. В. Мраморновъ.

### 5 семестръ.

*Электротехника.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. А. Потебня.

*Технологія металловъ* 3 часа лекцій читалъ проф. Т. И. Тихоновъ.

*Паровые котлы.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. М. Крыловъ.

*Термодинамика.* 4 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Малѣвъ.

*Теорія и конструкція паровыхъ машинъ.* 4 часа лекцій читалъ преподаватель А. В. Угаровъ.

*Гидравлика.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. Я. Миловичъ.

*Подъемные механизмы.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Н. Пинегинъ.

*Архитектура.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Ф. Оржешко.

*Строительное искусство.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель М. Н. Кошурниковъ.

*Проектированіе по механикѣ* велось подъ руководствомъ преподавателей А. М. Крылова и С. П. Гомелли.

### 7 семестръ.

*Водопроводы.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель Я. И. Николинъ.

*Гидротехника.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Жбиковскій.

*Заводскія машины.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. К. Конюховъ.

*Паровозы.* 6 часовъ лекцій читалъ проф. Н. И. Карташевъ.

*Машины внутренняго горенія.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Малѣвъ.

*Введеніе въ теорію электричества.* 2 часа лекцій читалъ проф. Ф. Я. Капустинъ.

*Электротехника II.* 6 часовъ лекцій читалъ проф. А. А. Потебня.

*Проектированиемъ по паровымъ котламъ* руководилъ преподаватель А. М. Крыловъ, *по архитектурѣ* — преподаватель А. Д. Крячковъ и *по водянымъ турбинамъ* — преподаватель А. А. Шутковъ.

### Химическое Отдѣленіе.

Въ первой половинѣ года (весенне полугодіе 1907/8 академиче скаго года) состоялись лекціи и велись практическія занятія по слѣ дующимъ предметамъ:

#### 2 семестръ.

*Аналитическая геометрия.* 2 часа въ недѣлю читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 1 часть для студентовъ Горнаго и Химическаго Отдѣленій велись подъ руководствомъ проф. В. Л. Некрасова и преподавателей С. А. Введенскаго и Д. В. Фроста.

*Исчисление безконечно малыхъ I.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 1 часть на Горномъ и Химическомъ Отдѣленіи велись подъ руководствомъ проф. В. Л. Некрасова и преподавателей С. А. Введенскаго и Д. В. Фроста.

*Теоретическая механика.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣевскій; практическія занятія 1 часть велись подъ руководствомъ В. П. Алексѣевскаго, преподавателя М. Н. Иванова и лаборанта В. С. Титова.

*Начертательная геометрия.* 1 часть лекцій читалъ проф. В. Н. Джонсъ; практическія занятія 1 часть въ недѣлю на Горномъ и Химическомъ Отдѣленіи велись подъ руководствомъ преподавателей Н. Ф. Бундюкова, В. Н. Пинегина и А. А. Шуткова.

*Физика.* 4 часа лекцій читалъ лаборантъ В. С. Титовъ.

*Неорганическая химія* 4 часа лекцій читалъ проф. Д. П. Трабаба.

*Геодезія I.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель П. К. Соболевскій.

*Этюды по начертательной геометрии* 6 часовъ велись въ 2-хъ группахъ подъ руководствомъ преподавателя Н. Ф. Бундюкова и лаборанта Н. Н. Ворожцова.

*Занятія въ физической лабораторіи* велись подъ руководствомъ лаборанта В. С. Титова группами по 40 человѣкъ каждая; каждая группа занималась около 1 мѣсяца ежедневно.

#### 4 семестръ.

*Строительное искусство.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель М. Н. Кошурниковъ.

*Архитектура.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Ф. Оржешко.

*Физика.* 4 часа лекцій читалъ лаборантъ В. С. Титовъ.

*Органическая химія.* 4 часа лекцій читалъ проф. Н. М. К и ж н е р ъ.

*Прикладная механика I.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Н. П и н е г и н ъ.

*Техническое черченie II* 1 часъ на Горномъ и Химическомъ Отдѣленіи руководили преподаватели Н. Ф. Б у н д ю к о в ъ и В. Н. П и н е г и н ъ.

*Занятія въ физической лабораторіи* велись подъ руководствомъ лаборанта В. С. Т и т о в а группами по 40 человѣкъ каждая; каждая группа занималась около 1 мѣсяца.

*Занятія въ лабораторіи аналитической химіи* велись подъ руководствомъ проф. Я. И. М и х а й л е н к о и лаборантовъ С. В. Да и-на и А. П. К а ли ш е в а.

#### 6 с е м е с т р ъ.

*Электротехника.* 4 часа лекцій читалъ проф. А. А. П о т е б н я.

*Прикладная механика II.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. В. У г а р о в ъ.

*Отопление и вентиляція.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. М. К р ы л о в ъ.

*Физическая геология.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. А. Обручевъ.

*Ботаника.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. В. С а п о ж ник о в ъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. В. В. С а п о ж ник о в а.

*Термодинамика и физикохимія.* 3 часа лекцій читалъ проф. Д. П. Т у р а б а .

*Гидротехника.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Ж б и-ковскій.

*Технологія неорганическихъ веществъ.* 2 часа лекцій (краткій курсъ) читалъ проф. А. Э. С а б е к ъ

*Металлургія II.* 3 часа лекцій (спеціальний курсъ) читалъ преподаватель М. П. Р ы б а л к и н ъ.

*Металлургія III.* 3 часа лекцій (общій курсъ) читалъ преподаватель В. А. Р о г о ж ник о в ъ.

*Проектированie по механикѣ* 2 часа для Химического, Горнаго и Инженерно-Строительного Отдѣленія вели преподаватели С. П. Г о-мелля и А. А. Ш у т к о в ъ.

*Проектированie по архитектурѣ* 2 часа для Горнаго и Химического Отдѣленія велъ преподаватель А. Д. К р я ч к о в ъ.

*Занятія въ лабораторіи неорганической химіи.* Занятія количественнымъ анализомъ происходили подъ руководствомъ проф. Д. П. Т у р а б а и лаборантовъ А. А. Любарского и С. М. Ф и л а т о в а.

## 8 семестръ.

*Технологія органіческихъ веществъ.* Для металургической, неорганической и питательной специальностей общій курсъ—2 часа, для органической специальности—4 часа лекцій читалъ проф. В. Н. Джонсъ.

*Технологія питательныхъ веществъ.* Для металургической, органической и неорганической специальностей общій курсъ—2 часа, для питательной специальности—4 часа лекцій читалъ проф Е. Л. Зубашевъ.

*Технологія неорганическихъ веществъ.* Для неорганической специальности—4 часа лекцій читалъ проф. А. Э. Сабекъ.

*Писчебумажное производство.* Специальный курсъ—1 часъ лекцій читалъ проф. А. Э. Сабекъ.

*Металлургія III.* Специальный курсъ—3 часа читалъ преподаватель В. А Рогожниковъ.

*Механическая технологія.* Для всѣхъ специальностей—4 часа лекцій читалъ проф. Т. И. Тихоновъ.

*Цимотехника.* Специальный курсъ—2 часа читалъ проф. В. В. Сапожниковъ.

*Політическая экономія.* Для всѣхъ специальностей—2 часа читалъ проф. М. Н. Соболевъ.

*Общее законовъданніе и фабричное законодательство.* Для всѣхъ специальностей—2 часа читалъ проф. И. В. Михайловскій.

*Фабричная гигиена.* Для всѣхъ специальностей—2 часа лекцій читалъ преподаватель П. В. Бутягинъ.

*Проектированіемъ* (генераторъ и регенераторъ или рекуператоръ) руководили проф. А. Э. Сабекъ и преподаватель В. А. Рогожниковъ.

*Занятія въ химическихъ лабораторіяхъ* велись: въ органической лабораторії—подъ руководствомъ проф. Н. М. Кижнера, въ физико-химической—подъ руководствомъ проф. Д. П. Трабабы и лаборанта С. М. Филатова и въ техно-химическихъ—подъ руководствомъ проф. В. Н. Джонса, Е. Л. Зубашева и А. Э. Сабека, преподавателей В. А. Рогожникова и М. П. Рыбалкина и лаборантовъ Ф. А. Бѣлышева и Н. Н. Ворожцова.

## 10 семестръ.

*Проектированіемъ по химической технологии* руководили проф. В. Н. Джонсъ, Е. Л. Зубашевъ, А. Э. Сабекъ и преподаватель В. А. Рогожниковъ.

Во второй половинѣ года (осенне полугодіе 1908/9 академического года) состоялись лекціи и велись практическія занятія по слѣдующимъ предметамъ:

### 1 с е м е с т ръ.

*Аналитическая геометрія.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ проф. В. Л. Некрасова и преподавателя М. Н. Иванова.

*Исчисление безконечно малыхъ I.* 3 часа лекцій читалъ проф. Ф. Э. Молинъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. В. Л. Некрасова и преподавателя М. Н. Иванова.

*Теоретическая механика.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣевскій; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ преподавателя М. Н. Иванова и лаборанта В. С. Титова.

*Начертательная геометрія.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. Н. Джонсъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ лаборанта Н. Н. Ворожцова.

*Неорганическая химія.* 4 часа лекцій читалъ проф. Д. П. Турабаба

*Рисование* 6 часовъ велось подъ руководствомъ преподавателя В. Ф. Оржешко.

*Занятія въ физической лабораторіи* велись подъ руководствомъ лаборанта В. С. Титова.

### 3 с е м е с т ръ.

*Исчисление безконечно малыхъ II.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ проф. В. Л. Некрасова.

*Сопротивление материаловъ.* 4 часа лекцій читалъ проф. И. И. Бобарыковъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ лаборанта В. В. Мраморнова.

*Прикладная механика I.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель В. Н. Пинегинъ.

*Графическая статика.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Введенской.

*Строительное искусство.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель М. Н. Кошурниковъ.

*Архитектура.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Ф. Оржешко.

*Техническое черченіе II* (одна группа для всѣхъ Отдѣленій) 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателя В. Н. Пинегина.

*Органическая химія.* 4 часа лекцій читалъ проф. Н. М. К и ж и е ръ.

*Технологія воды и топлива.* 2 часа лекцій читалъ проф. Е. Л.

З у б а ш е въ.

*Минералогія* 2 часа лекцій читалъ проф. А. В. Л а в р ск і й.

*Техническое черченіе I* 4 часа велось подъ руководствомъ лаборанта В. Ф. Ю ф е р е в а.

*Архитектурное черченіе I и II* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателя В. М. С у х о р о в с к а г о.

*Занятія въ физической лабораторіи* велись подъ руководствомъ лаборанта В. С. Т и т о в а.

*Занятія въ геодезической лабораторіи* велись подъ руководствомъ преподавателя П. К. С о б о л е в с к а г о и лаборанта А. П. К а ли манова.

*Занятія въ лабораторіи качественного анализа* велись подъ руководствомъ проф. Я. И. М и х а и л е н к о и лаборантовъ С. В. Да ина и А. П. К а ли ш е в а.

*Занятія въ минералогической лабораторіи* велись подъ руководствомъ проф. А. В. Л а в р ск а г о и лаборанта А. В. Е м е л ь я н о в а.

## 5 с е м е с т ръ.

*Паровые котлы.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. М. К ры л о въ.

*Прикладная механика II.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. В. У г а р о въ.

*Электротехника.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. А. П о т е б н я .

*Физическая геология.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. А. О б р у чевъ.

*Ботаника.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. В. С а п о ж н и к о въ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. В. В. С а п о ж н и к о в а и лаборанта В. Ф. С е м е н о в а.

*Термодинамика и физико-химія.* 2 часа лекцій читалъ проф. Д. П. Т у р б а б а .

*Технологія строительныхъ материаловъ.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. Э. С а б е къ.

*Оgneупорные материалы.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. Э. С а б е къ.

*Технологія неорганическихъ веществъ.* Спеціальный курсъ—3 часа лекцій читалъ проф. А. Э. С а б е къ.

*Металлургія I.* Спеціальный курсъ—3 часа лекцій читалъ преподаватель М. П. Р ы б а л к и нъ.

*Проектирование по архитектурѣ* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателя А. Д. К ряч к о в а.

*Проектирование по механикѣ* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателей С. П. Г о м е л л и и А. А. Ш у т к о в а.

*Занятія въ химическихъ лабораторіяхъ.* Студенты занимались количественнымъ анализомъ подъ руководствомъ проф. Д. П. Т у р б а б ы и лаборанта С. М. Ф и л а т о в а, въ технической лабораторіи воды и топлива подъ руководствомъ проф. Е. Л. З у б а ш е в а и лаборанта С. В. Л е б е д е в а и въ органической лабораторіи—совмѣстно со студентами 7 семестра.

#### 7 с е м е с т р ь.

*Политическая экономія.* 2 часа лекцій читалъ проф. М. Н. С о болевъ.

*Общее законовѣданіе и фабричное законодательство.* 2 часа лекцій читалъ проф. И. В. М и х а й л о в ск і й.

*Фабричная гигиена.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель П. В. Б у т я г и нъ.

*Электрометаллургія.* Спеціальный курсъ—1 часть читалъ преподаватель М. П. Рыбалкинъ.

*Химико металлические методы* 2 часа (для металлургической специальности) велись подъ руководствомъ преподавателя М. П. Рыб а л к и на.

*Заводскія машины.* Спеціальный курсъ—2 часа читалъ преподаватель С. К. Конюховъ.

*Технологія органическихъ веществъ.* Спеціальный курсъ—5 часовъ читалъ проф. В. Н. Джонсъ.

*Технологія питательныхъ веществъ.* Спеціальный курсъ—5 часовъ читалъ проф. Е. Л. З у б а ш е въ.

*Цимотехника.* Спеціальный курсъ—2 часа лекцій читалъ проф. В. В. С а п о ж ник о въ.

*Проектированіемъ по химической технологии* (проектъ генератора и регенератора или рекуператора) руководилъ проф. А. Э. С а б е къ.

*Занятія въ химическихъ лабораторіяхъ.* Занятія въ органической лабораторіи велись подъ руководствомъ проф. Н. М. К и ж н е р а, въ физико-химической—подъ руководствомъ проф. Д. П. Т у р б а б ы и лаборанта С. М. Ф и л а т о в а и въ техно-химическихъ лабораторіяхъ—подъ руководствомъ проф. В. Н. Джонса, Е. Л. З у б а ш е в а и А. Э. С а б е к а, преподавателя М. П. Рыбалкина и лаборантовъ Ф. А. Б ё лышева, Н. Н. В о р о ж ц о в а, С. В. Л е б е д е в а и В. Ф. Ю ф е р е в а.

**9 с е м е с т р ъ.**

Дипломными проектами руководили: проф. В. Н. Джонсъ, Е. Л. Зубашевъ, А. Э. Сабекъ, Т. И. Тихоновъ и преподаватель М. П. Рыбалкинъ.

**Горное Отдѣленіе.**

Преподаваніе на Горномъ Отдѣленіи велось согласно утвержденнымъ учебнымъ планамъ.

Въ первой половинѣ отчетнаго года (весенне полугодіе 1907/8 уч. года) состоялись лекціи и велись практическія занятія по слѣдующимъ предметамъ:

**2 с е м е с т р ъ.**

*Исчислениe безконечно малыхъ.* 2 часа лекцій въ недѣлю читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ проф. В. Л. Некрасова; лаборанта Д. В. Фроста и преподавателя С. А. Введенскаго.

*Аналитическая геометрия* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія упражненія 1 часъ велись подъ руководствомъ проф. В. Л. Некрасова, преподавателя С. А. Введенскаго и лаборанта Д. В. Фроста.

*Теоретическая механика.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣвскій; практическія упражненія 1 часъ велись подъ руководствомъ проф. В. П. Алексѣвскаго, преподавателя М. Н. Иванова и лаборанта В. С. Титова.

*Начертательная геометрия.* 1 часъ лекцій читалъ проф. В. Н. Джонсъ; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ преподавателя В. Н. Пинегина, Н. Ф. Бундукова и А. А. Шуткова.

*Физика.* 4 часа лекцій читалъ преподаватель В. С. Титовъ; занятія въ лабораторіи 2 часа велись преподавателемъ В. С. Титовымъ.

*Неорганическая химія.* 4 часа лекцій читалъ проф. Д. П. Турабаба.

*Техническое черченіе* 6 часовъ велось подъ руководствомъ преподавателей В. Н. Пинегина и Н. Ф. Бундукова.

**4 с е м е с т р ъ.**

*Физика.* 4 часа лекцій читалъ лаборантъ В. С. Титовъ; занятія въ лабораторіи 2 часа велись подъ руководствомъ лаборанта В. С. Титова.

*Прикладная механика.* 2 часа лекций читалъ преподаватель В. Н. Пинегинъ.

*Палеонтология.* 2 часа лекцій читалъ и руководилъ 1 часть практическими занятиями проф. М. Е. Янишевскій.

*Строительное искусство.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель М. Н. Кошурниковъ.

*Архитектура.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Ф. Орешко.

*Техническое черченіе II* 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателя В. Н. Пинегина.

*Занятія качественнымъ анализомъ* велись подъ руководствомъ проф. Я. И. Михайленко и лаборантовъ С. В. Даина и А. П. Калишева.

*Георія вѣроятностей.* 2 часа лекцій читалъ проф. Ф. Е. Молинъ и онъ же вель 1 часть практическихъ занятій.

### б семестръ.

*Физическая геология.* 4 часа лекцій читалъ проф. В. А. Обучевъ.

*Палеонтология II.* 3 часа лекцій читалъ и 1 часть практическихъ занятій вель проф. М. Е. Янишевскій.

*Гидротехника.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Жбиковскій.

*Прикладная механика II.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. В. Угаровъ.

*Горное искусство I.* 4 часа лекцій читалъ проф. Л. Л. Тове.

*Металлургія II* (спеціальный курсъ для горнозаводской спеціальности) 3 часа лекцій читалъ преподаватель М. П. Рыбалкинъ.

*Металлургія III.* Общій курсъ (рудничная, геологическая и маркшейдерская спеціальность) читалъ преподаватель В. А. Рогожниковъ.

*Электротехника.* 4 часа лекцій читалъ проф. А. А. Потебня.

*Физико-химія и электрохимія.* 3 часа лекцій (для горнозаводской спеціальности) читалъ проф. Д. П. Трабба.

*Отопление и вентиляция.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. М. Крыловъ.

*Сферическая тригонометрія.* 1 часть лекцій читалъ и практическія занятія 1 часть руководилъ проф. В. Л. Некрасовъ.

*Триангуляція и теорія поєршиностей* (для маркшейдерской спеціальности). 2 часа лекцій читалъ преподаватель П. К. Соболевскій; онъ же вель 2 часа практическихъ занятій.

*Проектирование паровыхъ котловъ и гидравлическихъ двигателей* 2 часа вели преподаватели С. П. Гомелля и А. А. Шутковъ.

*Проектирование архитектурное* 2 часа вель преподаватель А. Д. Крячковъ.

*Занятія по количественному анализу* велись подъ руководствомъ проф. Д. П. Турабы и лаборанта С. М. Филатова.

### 8 семестръ.

*Петрографія.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. А. Обручевъ; практическія занятія въ лабораторіи 6 часовъ для развѣдочно-геологической и 2 часа для прочихъ специальностей велись проф. В. А. Обручевымъ и лаборантомъ П. П. Гудковымъ.

*Горное искусство II.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель С. Ю. Доборжинскій.

*Обогащеніе рудъ ископаемыхъ горючихъ.* 2 часа лекцій читалъ проф. Л. Л. Тове.

*Технологія металловъ.* 4 часа лекцій для рудничной и горнозаводской специальности читалъ проф. Т. И. Тихоновъ.

*Водоподъемныя машины.* 2 часа лекцій для рудничной и развѣдочно-геологической специальности читалъ преподаватель С. Ю. Доборжинскій.

*Горнозаводская механика* (краткій курсъ). 2 часа читалъ для заводской и маркшейдерской специальностей преподаватель С. Ю. Доборжинскій.

*Металлургія III* (специальный курсъ). 3 часа читалъ преподаватель В. А. Рогожниковъ.

*Практическая геология.* 1 часть лекцій читалъ (совмѣстно съ 10 семестромъ) проф. В. А. Обручевъ.

*Маркшейдерское искусство* (общій курсъ). Для рудничной и развѣдочно-геологической специальности 2 часа лекцій читалъ и 2 часа практическихъ занятій вель (совмѣстно съ 10 семестромъ) преподаватель Д. В. Фростъ.

*Маркшейдерское искусство* (специальный курсъ). Для маркшейдерской специальности 2 часа лекцій читалъ и 2 часа практическихъ занятій вель преподаватель П. К. Соболевскій.

*Основы высшей геодезіи.* Для маркшейдерской специальности 2 часа лекцій читалъ и 2 часа практическихъ занятій вель преподаватель П. К. Соболевскій.

*Изъсканія магнитныхъ рудъ.* 1 часть лекцій читалъ и 1 часть практическихъ занятій вель (совмѣстно съ 10 семестромъ) преподаватель Д. В. Фростъ.

#### 10 семестръ.

*Маркшейдерское искусство* (общій курсъ). Для рудничной и развѣдоочно—геологической специальности 2 часа лекцій читалъ и 2 часа практическихъ занятій вель (совмѣстно съ 8 семестромъ) преподаватель Д. В. Фростъ.

*Изъсканія магнитныхъ рудъ.* 1 часть лекцій читалъ и 1 часть практическихъ занятій вель (совмѣстно съ 8 семестромъ) преподаватель Д. В. Фростъ.

*Практическая геология.* 1 часть лекцій читалъ (совмѣстно съ 8 семестромъ) проф. В. А. Обручевъ.

*Лѣтняя геологическая практика* для студентовъ 8 и 10 семестровъ развѣдоочно—геологической специальности происходила съ 21 мая по 23 іюня въ окрестностяхъ г. Красноярска подъ руководствомъ проф. В. А. Обручева и лаборанта П. П. Гудкова; въ ней принимали участіе 14 студентовъ и стипендиатъ Горнаго Отдѣленія М. А. Усова.

Во второй половинѣ отчетнаго года (осенне полугодіе 1908/9 уч. года) состоялись слѣдующія занятія:

#### 1 семестръ.

*Исчисление безконечно — малыхъ.* 3 часа лекцій читалъ проф. Ф. Э. Молинъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. В. Л. Некрасова и преподавателя М. Н. Иванова.

*Аналитическая геометрія.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 1 часть вель проф. В. Л. Некрасовъ и преподаватель М. Н. Ивановъ.

*Теоретическая механика.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣевскій; практическія занятія 1 часть велись подъ руководствомъ преподавателей М. Н. Иванова и В. С. Титова.

*Начертательная геометрія.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. Н. Джонсъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ лаборанта В. Ф. Юфрева.

*Неорганическая химія.* 4 часа лекцій читалъ проф. Д. П. Турбаба.

*Кристаллографія.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. В. Лаврскій; занятія въ лабораторіи велись подъ руководствомъ проф. А. В. Лавраго и лаборанта А. В. Емельянова.

*Геодезія.* З часа лекцій читалъ преподаватель П. К. Соболевскій; занятія въ лабораторіи велись подъ руководствомъ преподавателя П. К. Соболевскаго и лаборанта А. П. Калиманова.

*Рисование* 6 часовъ велось подъ руководствомъ преподавателей К. К. Лыгина и З. А. Рокачевскаго.

*Занятія въ физической лабораторії* велись подъ руководствомъ лаборанта В. С. Титова.

### 3 семестръ.

*Сопротивленіе матеріаловъ.* 4 часа лекцій читалъ проф. И. И. Бобарыковъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ преподавателя С. К. Конюхова.

*Исчисление безконечно малыхъ II.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ проф. В. Л. Некрасова.

*Кристаллографія.* 2 часа лекцій (совмѣстно съ 1 семестромъ) читалъ проф. А. В. Лаврекій; практическія занятія велись проф. А. В. Лаврскимъ и лаборантомъ А. В. Емельяновымъ.

*Графическая статика.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Введенскій; онъ же 1 часть руководилъ практическими занятіями.

*Прикладная механика I.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель В. Н. Пинегинъ.

*Органическая химія* 4 часа лекцій читалъ проф. Н. М. Кижнеръ.

*Аналитическая химія.* 1 часъ лекцій читалъ проф. Я. И. Михайленко.

*Палеонтология I.* 2 часа лекцій читалъ проф. М. Е. Янишевскій; онъ же велъ 1 часъ практическихъ занятій.

*Строительное искусство.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель М. Н. Кошурниковъ.

*Архитектура.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Ф. Оржешко.

*Геодезія.* 3 часа лекцій (совмѣстно съ 1 семестромъ) читалъ преподаватель П. К. Соболевскій.

*Техническое черченіе I* 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателей А. А. Шуткова и В. Н. Пинегина.

*Техническое черченіе I* 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателя В. Н. Пинегина.

*Архитектурное черченіе I и II* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателей А. Д. Крячкова и В. М. Сухоровскаго.

*Занятія въ лабораторії качественнаго анализа* велись подъ руководствомъ проф. Я. И. Михайленко и лаборантовъ А. П. Калишева и С. В. Даина.

*Занятія въ физической лабораторії* велись подъ руководствомъ лаборанта В. С. Титова.

### 5 семестръ.

*Паровые котлы.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. М. Крыловъ.

*Прикладная механика II.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. В. Угаровъ.

*Технологія строительныхъ матеріаловъ.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. Э. Сабекъ.

*Минералогія.* 3 часа лекцій читалъ проф. А. В. Лаврскій; практическія занятія 3 часа велъ проф. А. В. Лаврскій и лаборантъ А. В. Емельяновъ.

*Палеонтология II.* 3 часа лекцій читалъ проф. М. Е. Янишевскій; онъ же велъ 1 часть практическихъ занятій.

*Физическая геология.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. А. Обручевъ.

*Горное искусство I.* 2 часа лекцій читалъ проф. Л. Л. Тове.

*Металлургія I.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель М. П. Рыбакинъ.

*Физико—химія.* 2 часа лекцій читалъ проф. Д. П. Трабба.

*Электротехника.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. А. Потебня.

*Сферическая тригонометрія.* 1 часъ лекцій читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; онъ же велъ 1 часть практическихъ занятій.

*Триангуляція и теорія поверхностей* 2 часа лекцій читалъ преподаватель П. К. Соболевскій; онъ же велъ 2 часа практическихъ занятій.

*Проектирование техническое* 2 часа вели преподаватели А. А. Шутковъ, С. П. Гомелля и В. Н. Пинегинъ.

*Проектирование архитектурное* 2 часа велись подъ руководствомъ преподавателя А. Д. Крячкова.

*Занятія по количественному анализу* велись подъ руководствомъ проф. Д. П. Траббы и лаборанта С. М. Филатова.

### 7 семестръ.

*Горное искусство II.* 5 часовъ лекцій читалъ преподаватель С. Ю. Доборжинскій.

*Рудничная механика.* 3 часа лекцій читалъ проф. С. Ю. Доборжинскій.

*Петрографія.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. А. Обручевъ; практическія занятія 6 часовъ для развѣдочно-геологической и 2 часа для прочихъ специальностей велись подъ руководствомъ проф. В. А. Обручева и лаборанта П. П. Гудкова.

*Огнеупорные материалы.* 2 часа лекцій для горнозаводской специальности читалъ проф. А. Э. Сабекъ.

*Технологія металловъ.* 2 часа лекцій для горнозаводской и рудничной специальности читалъ проф. Т. И. Тихоновъ.

*Заводскія машины.* 2 часа лекцій для горнозаводской специальности читалъ преподаватель С. К. Конюховъ.

*Электрометаллургія.* 1 часть лекцій для горнозаводской специальности читалъ преподаватель М. П. Рыбалкинъ.

*Обогащеніе рудъ и испытаемыхъ горючихъ.* 2 часа лекцій читалъ проф. Л. Л. Тове.

*Золотос дѣло.* 1 часть лекцій читалъ проф. Л. Л. Тове.  
*Историческая геология.* 2 часа лекцій для всѣхъ специальностей, кромѣ горнозаводской, читалъ проф. М. Е Янишевскій.

*Маркшейдерское искусство.* 2 часа лекцій читалъ и 2 часа практическихъ занятій (для маркшейдерской специальности) вель преподаватель П. К. Соболевскій.

*Основы высшей геодезіи.* 2 часа лекцій читалъ и 2 часа практическихъ занятій вель (для маркшейдерской специальности) преподаватель П. К. Соболевскій.

*Проектированіе по металлургії* 2 часа для горнозаводской и 1 часть для рудничной специальности вель проф. А. Э. Сабекъ и преподаватель М. П. Рыбалкинъ.

*Проектированіе по горному искусству* 2 часа для рудничной и 1 часть для горнозаводской и развѣдочно-геологической специальности велись подъ руководствомъ проф. С. Ю. Доборжинскаго и Л. Л. Тове.

*Проектированіе по паровымъ машинамъ* 3 часа для горнозаводской и рудничной специальности велись подъ руководствомъ преподавателя А. В. Угрова.

*Проектированіе по горному искусству* 1 часть и по маркшейдерско-му искусству 2 часа для маркшейдерской специальности велись подъ руководствомъ преподавателя П. К. Соболевскаго.

*Занятія по газовому анализу* велись въ технической лабораторіи органическихъ веществъ подъ руководствомъ проф. В. Н. Джонса и лаборанта Н. Н. Ворожцова.

*Занятія въ металургическихъ лабораторіяхъ* велись подъ руководствомъ преподавателя М. Н. Рыбалкина и лаборанта Ф. А. Бѣлышева.

*Политическая экономія.* 2 часа лекцій читалъ проф. М. Н. Соболевъ.

*Общее и горное законовѣдение.* 2 часа лекцій читалъ проф. И. В. Михайловскій.

*Гигиена.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель П. В. Бутягинъ.

#### 9 семестръ.

*Рудныя мѣсторожденія.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. А. Обручевъ.

*Рудничное хозяйство.* 2 часа лекцій читалъ проф. Л. Л. Тове.

Отъ нормального учебнаго плана сдѣланы слѣдующія отступленія.

#### Въ весеннемъ полугодіи:

1. Курсъ геодезіи для 2 семестра не читался за отсутствіемъ преподавателя.

2. Курсъ кристаллографіи на 2 семестрѣ и минералогіи на 4 семестрѣ не читался за неприбытиемъ вновь избраннаго проф. А. В. Лаврскаго.

3. Курсы рудничного хозяйства и рудныхъ мѣсторожденій не читались, такъ какъ они были начаты въ весеннемъ полугодіи и закончены въ осеннемъ полугодіи 1907 года.

#### Въ осеннемъ полугодіи:

1. Курсъ кристаллографіи читался студентамъ первого семестра совмѣстно со студентами 3 семестра, не слушавшими его въ предшествующемъ году вслѣдствіе отсутствія проф. А. В. Лаврскаго.

2. Курсъ физики для 1 и 3 семестра не читался за отсутствіемъ преподавателя.

3. Проф. А. В. Лаврскій читалъ для 5 семестра курсъ минералогіи въ размѣрѣ 3 часовъ, такъ какъ въ предшествующемъ году онъ не былъ прочитанъ студентамъ 3 семестра за неприбытиемъ проф. А. В. Лаврскаго.

4 Не читался на 7 семестрѣ курсъ металургіи желѣза за уходомъ преподавателя В. А. Рогожникова.

5. Не читался общий курсъ маркшейдерскаго искусства и изысканий магнитныхъ рудъ за отъездомъ преподавателя Д. В. Фроста въ командировку.

## Весенний семестръ.

Выполнены и защищены дипломные проекты:

1. Доменныхъ заводовъ студентами Н. И. Калитаевымъ, Д. А. Стрѣльниковымъ, В. А. Акимовымъ, В. Т. Петровымъ и В. А. Авраамовымъ подъ руководствомъ преподавателя В. А. Рогожникова.
2. Сталедѣлательныхъ заводовъ студентами В. П. Потемкинымъ и К. А. Селищевымъ подъ руководствомъ преподавателя В. А. Рогожникова.
3. Золотоизвлекательной фабрики студентомъ Л. П. Степановымъ подъ руководствомъ преподавателя М. П. Рыбалкина.
4. Развѣдки каменноугольнаго мѣсторожденія студентами М. А. Усовымъ и А. В. Арсентьевымъ подъ руководствомъ проф. С. Ю. Доборжинскаго.
5. Эксплоатациія каменноугольнаго мѣсторожденія студентомъ П. С. Загорянскимъ подъ руководствомъ проф. С. Ю. Доборжинскаго.
6. Развѣдки золотосодержащихъ мѣсторожденій студентами Н. Я. Веревкинымъ, Н. С. Пенномъ, Н. С. Моревымъ и И. З. Мочаловымъ подъ руководствомъ проф. Л. Л. Тове.
7. Эксплоатациія золотосодержащихъ мѣсторожденій студентами С. М. Колесниковымъ, В. П. Вытновымъ и К. А. Власовымъ подъ руководствомъ проф. Л. Л. Тове.

## Осенний семестръ.

Выполнены и защищены дипломные проекты:

1. Доменного завода студентомъ Ф. К. Карповымъ подъ руководствомъ преподавателя М. П. Рыбалкина и проф. Т. И. Тихонова.
  2. Эксплоатациія золотосодержащаго мѣсторожденія студентомъ Н. И. Языковымъ подъ руководствомъ проф. Л. Л. Тове.
- Въ весеннемъ семестрѣ представлены и зачтены дипломныя работы.
1. К. А. Селищева и Ф. В. Янковскаго „Вліяніе мѣди на чугунъ“ (отзывъ проф. Т. И. Тихонова).
  2. Н. И. Калитаева и Д. А. Стрѣльникова: „Изслѣдованіе возстановимости желѣзныхъ рудъ Богословскаго округа и опытъ примѣненія электрическихъ печей типа Heraeus для этой цѣли“ (отзывъ преподавателя В. А. Рогожникова).

3. В. П. Потемкина „Критическое изслѣдованіе наиболѣе употребительныхъ способовъ опредѣленія сѣры въ чугунахъ и стали“ (отзывъ преподавателя В. А. Рогожникова).

4. С. М. Колесникова „Объ извлекаемости золота изъ чистыхъ колчедановъ Берикульского рудника помошью ціанистаго калія въ зависимости отъ мелкости отдѣльныхъ частичекъ и о хлорированиі обожженныхъ колчедановъ по способу Платнера, Мунктеля и Ньюбери Вотена“ (отзывъ преподавателя М. П. Рыбалкина).

5. Л. П. Степанова „Изслѣдованіе концентратовъ съ бѣгунной фабрики Берикульского рудника со стороны ихъ минералогического и химического состава и примѣнимости къ нимъ ціанистаго метода обработки“ (отзывъ преподавателя М. П. Рыбалкина).

6. И. З. Мочалова а) „Габро, нориты и діабазы Забайкалья“ (отзывъ проф. В. А. Обручева); в) „Американская буровая машина системы Кійстона для развѣдки золотыхъ и платиновыхъ розсыпей“ (отзывъ проф. Л. Л. Тове).

7. А. В. Арсентьева „Граниты, сіениты и гнейсы Забайкалья“ (отзывъ проф. В. А. Обручева).

8. Н. Я. Веревкина „Мѣсторожденіе магнитнаго желѣзняка горы Высокой на Уралѣ“ (отзывъ проф. В. А. Обручева).

9. Н. С. Морева „Порфиры Забайкалья“ (отзывъ проф. В. А. Обручева).

10. М. А. Усова „Граниты Джайра въ Джуңгаріи“ (отзывъ проф. В. А. Обручева).

Въ осеннемъ семестрѣ представлена и зачтена на основаніи отзыва проф. Л. Л. Тове работа К. А. Власова „Гидравлическій способъ. Очеркъ попытокъ примѣненія гидравлическаго способа для разработки золотыхъ розсыпей на Уралѣ и въ Сибири“.

### Инженерно-Строительное Отдѣленіе.

Преподаваніе велось согласно утвержденнымъ учебнымъ планамъ и ихъ допущеннымъ измѣненіямъ.

Въ первой половинѣ отчетнаго года (весеннее полугодіе 1907—8 учебнаго года) состоялись лекціи и велись практическія занятія по слѣдующимъ предметамъ.

#### 2 семестръ.

*Аналитическая геометрія.* 2 часа лекцій въ недѣлю читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 1 часъ велись подъ руководствомъ проф. В. Л. Некрасова и преподавателей М. Н. Иванова и С. А. Введенскаго.

*Исчислениe безконечно малыхъ I.* 3 часа лекцій читалъ проф. Ф. Э. Молинъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. Ф. Э. Молина и преподавателей М. Н. Иванова и С. А. Введенскаго.

*Начертательная геометрия.* 1 часть лекцій читалъ проф. В. Н. Джонсъ; практическія занятія 1 часть велись подъ руководствомъ проф. В. Н. Джонса и преподавателя Я. И. Николина.

*Теоретическая механика I.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣвскій; практическія занятія 1 часть велись подъ руководствомъ проф. В. П. Алексѣвскаго и преподавателя М. Н. Иванова.

*Физика I.* 4 часа лекцій читалъ лаборантъ В. С. Титовъ; работы въ физической лабораторіи 2 часа велись подъ руководствомъ его же.

*Химія.* 3 часа лекцій читалъ проф. Я. И. Михайленко; работы въ лабораторіи 3 часа велись подъ руководствомъ проф. Я. И. Михайленко и лаборанта П. Г. Мушинскаго.

*Геодезія.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель П. К. Соболевскій; практическія занятія въ геодезическомъ кабинетѣ 2 часа велись подъ руководствомъ его же.

*Эпюры по начертательной геометрии* 6 часовъ велись подъ руководствомъ преподавателей Я. И. Николина и С. А. Введенскаго.

*Черченie по тѣнямъ и перспективѣ* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателя Я. И. Николина.

*Топографическое черченie* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателей П. К. Соболевскаго и А. П. Каиманова.

*Рисованie I* 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателей З. А. Рокачевскаго, К. К. Лыгина и В. Ф. Оржешко.

#### 4 семестръ.

*Исчислениe безконечно малыхъ II.* 3 часа лекцій читалъ проф. Ф. Э. Молинъ; практическія занятія велись подъ руководствомъ проф. Ф. Э. Молина и преподавателя М. Н. Иванова.

*Теоретическая механика II.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣвскій; практическія занятія 1 часть вель онъ же.

*Физика II.* 6 часовъ лекцій читалъ лаборантъ В. С. Титовъ; работами въ лабораторіи 2 часа руководилъ онъ же.

*Сопротивленie матеріаловъ II.* 2 часа лекцій читалъ проф. И. И. Бобарыковъ; практическія занятія 1 часть велись подъ руковод-

ствомъ проф. И. И. Бобарыкова, преподавателя С. А. Введенского и лаборанта В. В. Мраморнова.

*Прикладная механика I.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Н. Пинегинъ.

*Строительные работы.* 4 часа лекцій читалъ преподаватель М. Н. Кошурникова.

*Архитектура.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Ф. Оржешко.

*Архитектурное черченіе* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателей К. К. Лыгина и В. Ф. Оржешко.

*Черченіе по строительнымъ работамъ* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателей М. Н. Кошурникова Ф. К. Ясевича и Я. И. Николина.

*Техническое черченіе II* 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателей С. П. Гомели и А. А. Шуткова.

*Занятія въ лабораторіи по технологии воды и топлива* 2 часа велись подъ руководствомъ проф. Е. Л Зубашева.

*Рисование II* 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателя З. А. Рокачевскаго.

## 6 семестръ.

*Электротехника.* 4 часа лекцій читалъ проф. А. А. Потебня.

*Технологія строительныхъ матеріаловъ.* Занятія въ лабораторіи 2 часа велись подъ руководствомъ проф. А. Э. Сабека.

*Отопление и вентиляція.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. М. Крыловъ.

*Технологія металловъ.* 4 часа лекцій читалъ проф. Т. И. Тихоновъ.

*Прикладная механика II.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. В. Угаровъ.

*Желѣзныя дороги I.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель Ф. К. Ясевичъ.

*Петрографія.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. А. Обручевъ; практическія занятія 1 часть велись подъ руководствомъ его же.

*Проектирование по архитектурѣ* 3 часа велось подъ руководствомъ преподавателей К. К. Лыгина и В. Ф. Оржешко.

*Проектирование по статикѣ сооруженій и строительнымъ работамъ* 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателей М. Н. Кошурникова и Ф. К. Ясевича

*Проектирование по прикладной механикѣ* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателей С. П. Гомелли, А. М. Крылова и А. А. Шуткова.

*Работы въ механической лабораторіи* 2 часа велись подъ руководствомъ проф. И. И. Бобарыкова.

#### 8 семестръ.

*Железные дороги II.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Введенскій.

*Санитарная техника.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель Я. И. Николинъ.

*Внутрення водныя сообщенія.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Жбиковскій.

*Паровозы.* 2 часа лекцій читалъ проф. Н. И. Карташовъ.

*Высшая геодезія.* 1 часть лекцій читалъ преподаватель П. К. Соболевскій; практическія занятія 1 часть велись подъ руководствомъ его же.

*Проектирование по внутреннимъ воднымъ сообщеніямъ* 1 часть велось подъ руководствомъ преподавателя С. А. Жбиковскаго.

*Проектирование по железннымъ дорогамъ* 1 часть велось подъ руководствомъ преподавателя С. А. Введенскаго.

*Проектирование по санитарной технике* 1 часть велось подъ руководствомъ преподавателя Я. И. Николина.

Во второй половинѣ отчетнаго года (осенне полугодіе 1908—9 учебнаго года) состоялись лекціи и велись практическія занятія по слѣдующимъ предметамъ:

#### 1 семестръ.

*Аналитическая геометрія.* 2 часа лекцій читалъ проф. В. Л. Некрасовъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ преподавателей М. Н. Иванова и С. А. Введенскаго.

*Исчисление бесконечно малыхъ I.* 3 часа лекцій читалъ проф. Ф. Э. Молинъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. Ф. Э. Молина и преподавателей М. Н. Иванова и С. А. Введенскаго.

*Начертательная геометрія.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. Н. Джонсъ; практическія занятія 2 часа велъ преподаватель Я. И. Николинъ.

*Теоретическая механика I.* 3 часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣевскій; практическія занятія 1 часть велись подъ руководствомъ преподавателя М. Н. Иванова.

*Химія.* З часа лекцій читалъ проф. Я. И. Михайленко; работы въ лабораторіи З часа велись подъ руководствомъ его же.

*Геодезія.* З часа лекцій читалъ преподаватель П. К. Соболевский; практическія занятія въ геодезическомъ кабинетѣ 2 часа велись подъ руководствомъ преподавателя П. К. Соболевскаго и лаборанта А. П. Калиманова.

*Рисование I* 6 часовъ велось подъ руководствомъ преподавателей К. К. Лыгина, В. Ф. Оржешко, З. А. Рокачевскаго и В. М. Сухоровскаго.

*Исчисление безконечно малыхъ II.* З часа лекцій читалъ проф. Ф. Э. Молинъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. Ф. Э. Молина и преподавателя М. Н. Иванова.

*Теоретическая механика II.* З часа лекцій читалъ проф. В. П. Алексѣвскій; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ преподавателя М. Н. Иванова.

*Работы въ физической лабораторіи* 2 часа велись подъ руководствомъ лаборанта В. С. Титова.

*Сопротивление материаловъ I.* 4 часа лекцій читалъ проф. И. И. Бобариковъ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ его же, преподавателя С. А. Введенскаго и лаборанта В. В. Мраморнова.

*Графическая статика.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Введенскій.

*Прикладная механика I.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель В. Н. Пинегинъ.

*Строительные работы.* 4 часа лекцій читалъ преподаватель М. Н. Кошурниковъ.

*Архитектура.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Ф. Оржешко.

*Архитектурные формы.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель В. Ф. Оржешко.

*Черченіе по тѣнямъ и перспективѣ* велось подъ руководствомъ преподавателя Я. И. Николина.

*Архитектурное черченіе* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателей К. К. Лыгина и В. Ф. Оржешко.

*Черченіе по строительнымъ работамъ* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателей М. Н. Кошурникова, С. А. Введенскаго и Я. И. Николина.

*Черченіе техническое I* 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателя М. Н. Кошурникова.

## 5 семестръ.

*Электротехника.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. А. П о т е б н я.

*Технологія строительныхъ материаловъ.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. Э. С а б е къ; практическія занятія 2 часа велись подъ руководствомъ проф. А. Э. С а б е к а и лаборанта В. Ф. Ю ф е р е в а.

*Технологія металловъ.* 2 часа лекцій читалъ проф. Т. И. Т и х о н о въ.

*Паровые котлы.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. М. К р ы л о въ.

*Прикладная механика II.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель А. В. У г а р о въ.

*Гидравлика.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. Я. М и л о в и чъ.

*Обыкновенныя дороги.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель Я. И. Н и к о л и нъ.

*Минералогія.* 2 часа лекцій читалъ проф. А. В. Л а в р с к і й: практическія занятія 1 часть велись подъ руководствомъ его же.

*Проектированіе по статикѣ сооруженій и строительнымъ работамъ* 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателя М. Н. К о ш у р и к о в а.

*Проектированіе по прикладной механикѣ* 2 часа велось подъ руководствомъ преподавателей С. П. Г о м е л л и и А. А. Ш у т к о в а.

*Проектированіе по архитектурѣ* 3 часа велось подъ руководствомъ преподавателей К. К. Л ы г и на и В. Ф. О р ж е ш к о.

*Рисованіе III* 4 часа велось подъ руководствомъ преподавателя З. А. Р о к а ч е в скаго.

## 7 семестръ.

*Желѣзныя дороги II.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. В в е д е н с к і й.

*Санитарная техника.* 4 часа лекцій читалъ преподаватель Я. И. Н и к о л и нъ.

*Внутреннія водныя сообщенія.* 3 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Ж б и к о в скій.

*Высшая геодезія.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель П. К. С о болевскій; практическія занятія 1 часть велись подъ руководствомъ его же.

*Проектированіе по санитарной технике* 3 часа велось подъ руководствомъ преподавателя Я. И. Н и к о л и н а.

*Эксплоатациія желѣзныхъ дорогъ.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. В в е д е н с к і й.

*Шути мъстнаго значенія.* 2 часа лекцій читалъ преподаватель С. А. Введенскій.

*Проектированіе по железнѣмъ дорогамъ и путямъ мъстнаго значенія* 3 часа велось подъ руководствомъ преподавателя С. А. Введенскаго.

*Проектированіе по внутреннимъ воднымъ сообщеніямъ* 3 часа велось подъ руководствомъ преподавателя С. А. Жбиковскаго.

*Проекты общественныхъ зданій* 3 часа велись подъ руководствомъ преподавателя В. Ф. Оржешко.

*Рисованіе IV* 3 часа велось подъ руководствомъ преподавателя З. А. Рокачевскаго.

#### 9 семестръ.

Спеціальные проекты велись подъ руководствомъ преподавателей Я. И. Николина, С. А. Введенскаго, С. А. Жбиковскаго и К. К. Лыгина.

Отступленія отъ утвержденного учебнаго плана въ 1908 году были слѣдующія:

1. На 1 и 3 семестрѣ не состоялись лекціи по физикѣ I и II, за отсутствиемъ профессора.
2. Въ весеннемъ полугодіи не читался курсъ гидравлики, за выходомъ въ отставку преподавателя А. Э. Крижановскаго.
3. Не читался курсъ технологіи дерева, вслѣдствіе перехода преподавателя П. А. Козьмина въ Кіевскій Политехническій Институтъ.
4. Не читался курсъ портовыхъ сооруженій и орошенія и осушенія и не велось проектированіе по портовымъ сооруженіямъ, за отъездомъ преподавателя П. А. Микулина въ заграничную командировку.

*Дополненіе къ стр. 5.*

### Преподавательскій и служебный персоналъ.

Вр. и. об. помощника директора, и. д. ординарнаго профессора по кафедрѣ аналитической химіи, магистръ химіи, коллежскій ассесоръ, Яковъ Ивановичъ Михайленко.

*Дополненіе къ стр. 10.*

### Стипендіаты,

оставленные при Институтѣ для приготовленія къ профессорскому званію.

Ванюковъ, Владіміръ Андреевичъ, инженеръ-химікъ.

Усовъ, Михаилъ Антоновичъ, горный инженеръ.

*Дополненіе къ стр. 74.*

### Механическое Отдѣленіе.

#### 9 семестръ.

Руководителями дипломныхъ проектовъ состояли: проф. Н. И. Карапашовъ, В. Л. Малѣевъ, А. А. Потебня и Т. И. Тихоновъ, преподаватели Я. И. Николинъ, С. П. Гомелля и С. К. Конюховъ.

Отступленія отъ утвержденнаго учебнаго плана въ 1908 году были слѣдующія:

1. На 1 и 3 сем. всѣхъ Отдѣленій не состоялись лекціи по физикѣ I и II, вслѣдствіе отсутствія профессора.

2. Въ весеннемъ полугодіи не читался курсъ гидравлическихъ двигателей за выходомъ въ отставку преподавателя А. Э. Кржижановскаго.

3. На 7 и 8 сем. не читался курсъ строительной механики за отсутствиемъ въ весеннемъ семестрѣ проф. Г. Л. Тираспольскаго и затѣмъ за выходомъ его въ отставку.

4. На 7 и 8 сем. не читался курсъ насосовъ вслѣдствіе отказа отъ чтенія его проф. А. Я. Миловича.

5. Не читался курсъ технологіи дерева, сушки и пропитыванія дерева и мукомольныхъ мельницъ вслѣдствіе перехода съ 1 января преподавателя И. А. Козыва въ Киевскій Политехническій Институтъ; чтеніе этихъ курсовъ отложено до выясненія результатовъ объявленнаго конкурса на ихъ преподаваніе.

6. Курсы электрометріи и проводовъ, порученные лаборанту А. А. Левченко, не читались вслѣдствіе командировки его съ научной цѣлью заграницу.

Приложение 1.

## С В Ъ Д І Н І Е

## о приходѣ, расходѣ и остаткѣ кредитовъ

смѣты Министерства Народнаго Просвѣщенія, ассигнованныхъ, на расходы по Томскому Технологическому Институту Императора Николая II

съ 1 января 1908 г. по 1 января 1909 г.

С м ъ т ы.					
1908 г.		1907 г.		1906 г.	
§ 6 ст. 4 лит. А.				§ 12 ст 1.	
Руб.	К.	Руб.	К.	Руб.	К.
—	—	25548	44	678	21
220798		—	—	—	—
192857	01	4090	07	—	—
—	—	11250	—	—	—
—	—	10000	—	—	—
—	—	208	37	678	21
Итого въ расходѣ . . .		192857	01	25548	44
Остатокъ кредита къ 1 января 1909 г. . . .		27940	99	—	—

С м ъ т ы.					
1908 г.		1907 г.		1906 г.	
§ 6 ст. 4-я.				§ 12	
Л и т е р ы.				ст. 2.	
Б.	Г.	Б.	Г.		
—	—	490 74	430 86	1950 76	
73500	—	48485 75	—	—	—
—	—	—	—	11250	—
—	—	1446 18	—	—	—
253 44	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	293	—	—	—
Итого . . . . .		73753 44	49931 93	783 73	11985 86
					1950 76

Оставалось:

къ 1-му января 1908 г. . . . .

Отпущено на 1908 годъ . . . . .

Неречислено изъ § 6 ст. 4 л. А . . .

“ , депозитовъ за газъ .

“ , спеціальп. средствъ .

Записывается на приходъ сумма, показанная въ отчетѣ за 1907 г. расходомъ на перегонный кубъ, для записи въ расходъ на соотвѣтствующія учрежденія . . . . .

II. Отчетъ Томскаго Технологическаго Института.

С м ъ т ы.

1908 г.		1907 г.		1906 г.	
		§ 6 ст. 4-я.		§ 12 ст. 2.	
Л и т е р ы.		Б. Г.		Б. Г.	

Приложение 2.

## С В Ъ Д Ъ Н И Е

о приходѣ, расходѣ и остаткѣ специальныхъ средствъ  
Томскаго Технологического Института Императора Николая II

за 1908 годъ.

	С У М М А.	
	Рубли.	Коп.
Оставалось отъ 1907 года . . . . .	49214	12
Поступило въ 1908 году . . . . .	126743	33
Итого . . . . .	175957	45
Израсходовано:		
На малую химическую аудиторію на оборудованіе . . . . .	250	--
" большую " . . . . .	115	17
" лабораторію аналитической химіи на пополненіе суммъ . . . . .	1086	48
" фотографическую на оборудование . . . . .	464	51
" химич. технологіи органическихъ веществъ на пополненіе суммъ . . . . .	361	11
" газовый заводъ на оборудование прибор. для испытанія газа . . . . .	408	--
" " на содержаніе . . . . .	7154	86
" лабораторію металлургическую:		
а) по отдѣлу мѣди и благородныхъ металловъ на оборудование и содержаніе . . . . .	141	13
б) по отдѣлу чугуна, желѣза и стали тоже . . . . .	83	73
На кабинеты: геодезический (плату долговъ) . . . . .	754	62
" минералогический (пополненіе суммъ на содерж.) . . . . .	750	--
" геологический (на оборудование и содержаніе) . . . . .	2149	24
" палеонтологический (тоже) . . . . .	1286	45
" горный (музей) въ пополненіе суммъ на оборудование и содержаніе . . . . .	1018	01
" ботанический (пополненіе суммъ на содержаніе) . . . . .	333	--
" Библіотеку на пополненіе журналами и книгами . . . . .	623	94
" учебную . . . . .	151	55
" лабораторію механическую на оборудование и содержаніе . . . . .	2515	--
" кабинетъ деталей машинъ (на оборудование) . . . . .	1326	56
" лабораторію инженерную:		
отдѣль паровыхъ машинъ (содержаніе) . . . . .	787	--
" тепловыхъ " . . . . .	468	90
" наровыхъ котловъ " . . . . .	950	24
На лабораторію гидравлическую . . . . .	18	58
" металлографическую (оборудование и содерж.) . . . . .	909	43
" мастерская механическая . . . . .	541	65
" " по выполнению частныхъ заказовъ . . . . .	21003	10
" устройство тормазной машины . . . . .	50	--
" приемный покой . . . . .	46	--
" отопленіе, освѣщеніе, водоснабженіе и вентиляцію въ пополненіе суммъ и на уплату долговъ . . . . .	18224	28
" содержаніе служителей въ пополненіе суммъ на содержаніе . . . . .	4771	93
" расширение преподаванія и редактиров. "Извѣстій" Института . . . . .	571	98
" содержаніе канцеляріи и писцовъ въ пополненіе суммъ на содержаніе . . . . .	1904	67
" пособія студентамъ . . . . .	2339	12

IV. Отчетъ Томскаго Технологического Института.

	С У М М А	
	Рубли.	Коп.
На печатаніе объявленій о вакантныхъ кафедрахъ . . . . .	237	—
" издание лекцій и учебныхъ руководствъ . . . . .	2572	92
" расходы по производству конкурсныхъ испытаний . . . . .	640	—
" содержаніе лабораторіи въ пополненіе суммъ на содержаніе	8216	74
" уплату городского налога . . . . .	701	50
" квартирное довольствіе чинамъ канцеляріи Попечителя За-		
падно-Сибирскаго учебнаго округа . . . . .	2433	33
" разные расходы . . . . .	2978	38
" наемъ артельщика . . . . .	257	—
Вдовѣ бывш. бухгалтера Д. И. Соковнина въ пособіе . . . . .	1000	—
На расходы по эксплоатации электрическаго освѣщенія . . . . .	611	15
" оплату наложенныхъ платежей . . . . .	150	—
" стипендію преподавателя В. Д. Фроста по заграницкой		
командировкѣ . . . . .	1333	33
Выдано заемообразно:		
а) На хозяйственныя расходы по Институту . . . . .	30697,65	
б) На расходы по оборудованію учебно-вспо-		
могательныхъ учрежденій Института . . . . .	6437 19	
в) На расходы по подготовкѣ профессоровъ и		
преподавателей по заграницкимъ команди-		
ровкамъ . . . . .	599,97	
	37734	81
Итого . . . . .	132426	40
Въ остаткѣ къ 1-му января 1908 года . . . . .	43531	05

Приложение 3.

**С В Ъ Д Ъ Н І Е**

о пособіяхъ и стипендіяхъ, выданныхъ студентамъ  
Томскаго Технологического Института Императора Николая II  
въ 1908 году.

	С У М М А	
	Рубли.	Коп.
На содержаніе казенныхъ стипендіатовъ въ отчетномъ году по штату ассигновано . . . . .	15400	—
Изъ этой суммы выдано:		
а) Въ стипендіи . . . . .	10000,00	
б) Въ единовременныя пособія . . . . .	5400,00	
Кромѣ того въ теченіе отчетнаго года отъ городскихъ, земскихъ, общественныхъ учрежденій и частныхъ лицъ получены и выданы недостаточными студентамъ Института въ стипендіи и пособія слѣдующія суммы:	15400	—
Департамента Общихъ Дѣлъ Министерства Народн. Просвѣщенія	519	75
Попечителя Западно-Сибирскаго учебнаго округа . . . . .	169	47
Директора Харьковскаго Технологического Института . . . . .	225	—
" Ремесленно-воспит. завед. имени Н. П. Трапезникова	420	—
" Тюменскаго Реальнаго училища . . . . .	221	62

	СУММА.	
	Рубли.	Коп.
Владивостокской мужской гимназіи . . . . .	300	—
Владимірской Губернской Земской Управы . . . . .	400	—
Нермской . . . . .	2563	75
Калужской . . . . .	300	—
Самарской . . . . .	200	—
Херсонской . . . . .	25	—
Орловской . . . . .	120	—
Вятской . . . . .	1923	50
Городской Управы . . . . .	74	75
Новороссійской . . . . .	179	50
Красноярской . . . . .	450	—
Астраханской . . . . .	80	—
Омской . . . . .	325	—
Иркутской . . . . .	425	—
Благовѣщенской . . . . .	150	—
Тифлисской . . . . .	200	—
Бакинской . . . . .	100	—
Предводителя дворянства области войска Донского . . . . .	540	—
Херсонского Губернского Предводителя Дворянства . . . . .	360	—
Кутаисского Дворянского Депутатского Собрания . . . . .	24	85
Кубанского Областного Правления . . . . .	24	85
Войскового Хозяйства, Управл. Забайкальского казач. войска . . . . .	134	50
Уссурійского . . . . .	50	—
Владикавказского Областного Правлениі . . . . .	209	75
Канцелярія Начальн. Кубан. обл. и нач. атамана казач. войска . . . . .	16	01
Начальника Терского Областного Правления . . . . .	209	75
Воронежского Губернатора . . . . .	71	61
Самарского . . . . .	511	37
Херсонского . . . . .	17	85
Пермского . . . . .	130	—
Черноморского . . . . .	17	85
Пензенского Городского Полицейского Управления . . . . .	95	83
Полицеймейстера . . . . .	44	75
Шинского . . . . .	34	75
Семинарского Полицеймейстера . . . . .	69	—
Распорядительного комитета всномоществованія бѣднымъ студентамъ Тобольской губерніи . . . . .	650	—
И. А. Кропачева . . . . .	230	—
Б. И. Бурера . . . . .	65	80
Н. К. Мотылева . . . . .	89	30
Итого . . . . .	12970	16
Всего выдано въ стипендіи и пособія . . . . .	28370	16
Кромѣ вышеуказанныхъ казенныхъ и частныхъ стипендій:		
а) 4 студента пользуются стипендией Томской Городской Думы въ 1200 р., которую они получаютъ непосредственно изъ Управы	1200	—
б) 89 студентамъ выдано въ единовременное пособіе и ссуду изъ суммъ, отчисляемыхъ ежемѣсячно преподавательскимъ персоналомъ Института въ пользу недостаточныхъ студентовъ . . . . .	1291	—
Такимъ образомъ общая сумма стипендій и пособій, выданныхъ студентамъ Института въ 1908 году, равна . . . . .	30861	16

Приложение 4.

## С В Ъ Д Ъ Н И Е

о суммахъ израсходованныхъ на оборудованіе

**Томскаго Технологическаго Института Императора Николая II**

изъ кредита, отпущенаго на постройку зданій Института по § 13 ст 1 и § 11 ст. 1 съмѣть  
Министерства Народнаго Просвѣщенія 1906 и 1907 годовъ,

въ 1908 году.

	1907 годъ.		1906 годъ.		И т о г о .	
	§ 11 ст. 1.		§ 13 ст. 1.			
	С У М М А.					
	РУБЛИ.	КОП.	РУБЛИ.	КОП.	РУБЛИ.	КОП.
На лабораторіи:						
электротехническую . . . . .			700		700	—
механическую (по сопротивленію ма- теріаловъ . . . . .			271	14	271	14
инженерную съ электрической стан- ціей и гидравлическ. лабораторіей	12377	57	2916	73	15294	30
Итого . . . . .	12377	57	3887	87	16265	44

Приложение 5.

## С В Ъ Д Ъ Н И Е

о суммахъ, израсходованныхъ на оборудование

**Томскаго Технологическаго Института Императора Николая II**

съ 1900 года по 1909 годъ.

На лабораторіи:						
Физическую . . . . .					36570	41
Аналитической химії . . . . .					29384	59
Органической . . . . .					23451	09
Химической техн. минеральныхъ веществъ . . . . .					10240	39
"    органическихъ "					12716	90
"    нативальныхъ "					10017	47
Металлургическую . . . . .					14649	38
Электротехническую . . . . .					25723	91
Механическую (по сопротивленію матеріаловъ) . . . . .					32413	54
Инженерную съ электрической станціей и гидравлической лабораторіей					87309	21
На механическія мастерскія . . . . .					76161	77
"    библиотеку . . . . .					24613	01
"    приобрѣтеніе приборовъ и моделей по прикладной механикѣ . . . . .					7141	74
"    мебель, чертежныя доски и проч. для лекціоннаго корпуса . . . . .					19987	69
На кабинеты:						
Минералогический . . . . .					8754	31
Геологический . . . . .					12905	88
Налеонтологический . . . . .					6452	15
Горный (музей) . . . . .					2417	66
Строительного искусства . . . . .					279	88
Геодезический . . . . .					6224	75
Маркшейдерский . . . . .					317	50
На газовый заводъ . . . . .					1950	39
Итого . . . . .					449683	62

ВѢДОМОСТЬ

о расходахъ на содержание Томскаго Технологическаго Института Императора Николая II  
въ 1908 году.

### Приложение 6.

за 1908 годъ.

vii.

Изъ специальныхъ срѣдствъ.

ВЪДОМОСТЬ

Wojciech 7

о числе студентов, допущенных к слушанию лекций в Томской Технологической Академии Императора Николая II без платы, пользовавшихся стипендиями (казенными и частными), и о сумме выданных стипендий и пособий в 1908 году.

## Приложение 8.

## ВЪДОМОСТЬ

о штатномъ и наличномъ числѣ лицъ учебнаго персонала

Томскаго Технологическаго Института Императора Николая II

къ 1 января 1909 года.

Наименование учебныхъ должностей.	Назначено по штату.	Состояло на лицо.	Въ томъ числѣ штатныхъ.
Профессы ординарные . . . . .	19	11	11
" экстраординарные . . . . .	11	9	9
Преподаватели . . . . .	—	27	19
Лаборанты старшіе . . . . .	18 1)	14	14
" младшіе . . . . .	10 2)	9	9

- ПРИМѢЧАНІЕ 1. По штату старшихъ лаборантовъ—8; съ разрѣшенія г. Министра Народнаго Просвѣщенія въ 1903 году учреждено 2 должности старшихъ лаборантовъ, въ 1904 году—4 и въ 1905 году—4, всего старшихъ лаборантовъ—18.
2. По штату младшихъ лаборантовъ—8; съ разрѣшенія г. Министра Народнаго Просвѣщенія въ 1903 году учреждено 2 должности младшихъ лаборантовъ, всего младшихъ лаборантовъ—10.

## Приложение 9.

## ВЪДОМОСТЬ

числѣ лицъ, оставленныхъ при Томскомъ Технологическомъ Институтѣ Императора Николая II и командированыхъ въ предѣлахъ Имперіи или за границу въ 1908 году.

	Число оставленныхъ при Институтѣ	Командированныхъ	
		Въ предѣлахъ Имперіи.	За границу.
Въ качествѣ профессорскаго стипендіата	2	—	—
Въ качествѣ министерскаго стипендіата для подготовки преподавателей въ Томскомъ Технологическомъ Институтѣ	—	—	—
Профессы . . . . .	—	4	—
Лаборанты старшіе . . . . .	—	2	2
" . . . . . младшіе . . . . .	—	—	—
Преподаватели . . . . .	—	—	4
Всего . . . . .	2	6	6

Приложение 10.

## ВЪ ДОМОСТЬ

о числѣ студентовъ, постороннихъ слушателей и слушательницъ

## въ Томскому Технологическому Институту Императора Николая II

къ 1 января 1908 и 1909 годовъ.

Наименование учебныхъ заведений.	Состояло на лицо къ 1 янва- ря 1908 г.			Въ теченіе 1908 г.			Состояло на лицо къ 1 янва- ря 1909 г.		
	Студентовъ.	Посто- роннихъ	Выбыло слушателей.	Слушателей.	Слушатель- ницъ,	Выбыло студентовъ.	Студентовъ.	Посто- роннихъ	
Томскій Технологическій Институтъ	1513	15	9	520		390	46	1597	9 1
Всего . . . . .	1513	15	9	520		390	46	1597	9 1

Приложение 11.

## ВЪ ДОМОСТЬ

о числѣ и распределеніи студентовъ по Отдѣленіямъ  
Томскаго Технологическаго Института Императора Николая II

къ 1 января 1909 года.

Наименование учебныхъ заведений.	Число студентовъ по Отдѣленіямъ							
	Механиче- скому.	Химиче- скому.	Инженер- ному.	Строитель- ному..	Инженерно- строитель- ному.	Горному.	Сельско-хо- зяйствен- ному	Коммерче- скому.
Томскій Технологическій Институтъ . . . . .	758	181	—	—	306	352	—	1597
Къ 1 января 1908 г.	678	176	—	—	310	349	—	1513

Приложение 12.

## ВЪДОМОСТЬ

о аспредѣлениі студентовъ Томскаго Технологическаго Института Императора Николая II  
по вѣроисповѣданіямъ и сословіямъ

къ 1 января 1909 года.

Наименование учебныхъ заведеній.	Общее число студентовъ. Православнаго.	ВЪ ТОМЪ ЧИСЛѢ.														
		По вѣроисповѣданіямъ.						По сословіямъ.								
		Римско-Католическаго.	Армянскаго.	Иныхъ христіанъ.	Іудейскаго.	Маг. метанскаго.	Иныхъ не христианъ.	Потомств. дворянъ.	Сыновей лиц. дво- рина и чиновниковъ.	Изъ духовн. званія.	Сыновей почетныхъ гражданъ и купцовъ.	Сыновей мѣщанъ и цеховыхъ.	Казаковъ.	Крестьянъ.	Иностранцевъ.	Прочихъ.
Томскій Технологи- ческій Институтъ . . .	1597	1207	103	44	50	188	5	—	160	365	65	160	565	36	250	6 50
Къ 1 января 1908 г.	1513	1160	78	35	53	181	5	1	25	395	70	179	518	38	206	9 73

Приложение 13.

## ВЪДОМОСТЬ

о числѣ лицъ, подвергавшихся испытанію въ испытательныхъ комиссіяхъ

при Томскому Технологическому Институту и удостоенныхъ дипломомъ

въ 1908 году.

Подвергались испытанію.				Выдержало испытан. и удостоено дипломовъ.			
По Отдѣленіямъ.				По Отдѣленіямъ.			
Механич.	Горн.	Химич.	Всего.	Механич.	Горн.	Химич.	Всего.
24	20	3	47	24	20	3	47
				1) Выдержало испытаніе.			
				7	14	2	23
				2) Удостоено дипломовъ по представлениі удовлетворительныхъ дипломныхъ работъ			

## ОГЛАВЛЕНИЕ.

	Стр.
Личный составъ *) . . . . .	1
Совѣтъ Института . . . . .	13
Ученые труды профессоровъ, преподавателей и лаборантовъ . . . . .	14
Непрямые обязанности профессоровъ и преподавателей . . . . .	18
Учащіеся . . . . .	20
Испытательная комиссіи . . . . .	24
Библіотека . . . . .	27
Издание „Ізвѣстій Института“ . . . . .	31
Издание лекцій . . . . .	33
Учебно-вспомогательныя учрежденія . . . . .	35
Физическая лабораторія . . . . .	—
Лабораторія неорганической химіи . . . . .	—
Лабораторія аналитической химіи . . . . .	36
Лабораторія органической химіи . . . . .	—
Ботаническій кабинетъ . . . . .	37
Минералогический кабинетъ . . . . .	38
Геологический кабинетъ . . . . .	41
Палеонтологический кабинетъ . . . . .	44
Механическая лабораторія . . . . .	45
Электро-техническая лабораторія . . . . .	46
Інженерная лабораторія . . . . .	47
Отдѣль паровыхъ котловъ . . . . .	—
Отдѣль паровыхъ машинъ . . . . .	48
Отдѣль тепловыхъ машинъ . . . . .	—
Ученая часть механическихъ мастерскихъ . . . . .	—
Металлографическая лабораторія . . . . .	49
Металлургическая лабораторія . . . . .	50
Техническая лабораторія органическихъ веществъ . . . . .	—
Лабораторія химической технологии питательныхъ веществъ . . . . .	51
Фотографическая лабораторія . . . . .	—
Кабинетъ горного искусства . . . . .	52
Музей пособий по рисованію . . . . .	—
Центральная электрическая станція . . . . .	53
Механическія мастерскія . . . . .	54
Газовый заводъ . . . . .	—
Краткое описание произведенныхъ работъ по постройкѣ зданій Института . . . . .	55
Учебный планъ на 1908—1909 уч. годъ . . . . .	57
Механическое Отдѣленіе . . . . .	—
Химическое Отдѣленіе . . . . .	60
Горное Отдѣленіе . . . . .	63
Інженерно-Строительное Отдѣленіе . . . . .	67

\*) см. стр 96.

	Стр.
Постановка учебной части . . . . .	70
• Механическое Отделение . . . . .	—
Химическое Отделение *) . . . . .	74
Горное Отделение . . . . .	80
Инженерно-Строительное Отделение . . . . .	89
Дополнения къ стр. 5,10 и 74 . . . . .	96

### Приложение.

1. Свѣдѣніе о приходѣ, расходѣ и остаткѣ кредитовъ сметы Министерства Народного Просвѣщенія, ассигнованныхъ на расходы по Томскому Технологическому Институту Императора Николая II съ 1 января 1908 г. по 1 января 1909 г . . . . .	I
2. Свѣдѣніе о приходѣ, расходѣ и остаткѣ специальныхъ средствъ Томского Технологического Института Императора Николая II за 1908 годъ . .	III
3. Свѣдѣніе о пособіяхъ и стипендіяхъ, выданныхъ студентамъ Томского Технологического Института Императора Николая II въ 1908 году . . . . .	IV
4. Свѣдѣніе о суммахъ, израсходованыхъ на оборудование Томского Технологического Института Императора Николая II изъ кредита, отпущенаго на постройку зданій Института по § 13 ст. 1 и § 11 ст. 1 сметы Министерства Народного Просвѣщенія 1906 и 1907 годовъ, въ 1908 году . .	VI
5. Свѣдѣніе о суммахъ, израсходованныхъ на оборудование Томского Технологического Института Императора Николая II съ 1900 года по 1909 годъ. —	—
6. Вѣдомость о расходахъ на содержаніе Томского Технологического Института Императора Николая II въ 1908 году . . . . .	VII
7. Вѣдомость о числѣ студентовъ, допущенныхъ къ слушанію лекцій въ Томскомъ Технологическомъ Институтѣ Императора Николая II бесплатно, пользовавшихся стипендіями (казенными и частными), и о суммѣ выданныхъ стипендій и пособій въ 1908 году . . . . .	VIII
8. Вѣдомость о штатномъ и наличномъ числѣ лицъ учебнаго персонала къ 1 января 1909 года . . . . .	IX
9. Вѣдомость о числѣ лицъ, оставленныхъ при Институтѣ и командированныхъ въ предѣлахъ Имперіи или за границу въ 1908 году . . . . .	—
10. Вѣдомость о числѣ студентовъ, постороннихъ слушателей и слушательницъ къ 1 января 1908 и 1909 годовъ . . . . .	X
11. Вѣдомость о числѣ и распределеніи студентовъ по Отделеніямъ къ 1 января 1909 года . . . . .	—
12. Вѣдомость о распределеніи студентовъ по вѣроисповѣданіямъ и сословіямъ къ 1 января 1909 года . . . . .	XI
13. Вѣдомость о числѣ лицъ, подвергавшихся испытанію въ испытательныхъ комиссіяхъ при Институтѣ и удостоенныхъ дипломомъ въ 1908 году —	—
Оглавленіе . . . . .	XII

\*) см. стр. 96.