

Результаты тестирования по молекулярной физике (12-15 мая 2015г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Андреев Д.А.	101	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:29	0	11. Адиабатический процесс			
2	0:08:19	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:10:34	100	1. Статистическая физика			
4	0:12:53	100	5. Цикл Карно			
5	0:14:57	100	9. Политропический процесс			
6	0:42:11	100	8. Энтропия			
7	0:51:12	100	4. Теплоемкость			
8	0:52:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:59:02	100	7. Реальные газы II			
10	0:59:05	100	3. Реальные газы I			
11	1:30:48	0	6. Циклы			
Андрюшин А.С.	101	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:21:26	100	5. Цикл Карно			
3	0:43:43	100	11. Адиабатический процесс			
4	1:06:54	0	1. Статистическая физика			
5	1:08:13	0	7. Реальные газы II			
6	1:20:25	100	3. Реальные газы I			
7	1:20:32	0	4. Теплоемкость			
8	1:21:01	0	8. Энтропия			
9	1:23:29	100	9. Политропический процесс			
10	1:23:40	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:23:53	100	6. Циклы			
Белоконь А.И.	101	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	7. Реальные газы II			
2	0:05:18	0	11. Адиабатический процесс			
3	0:09:33	100	8. Энтропия			
4	0:12:19	100	9. Политропический процесс			
5	0:13:44	100	1. Статистическая физика			
6	0:15:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:19:11	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:30:25	100	4. Теплоемкость			
9	0:37:02	100	3. Реальные газы I			
10	0:47:50	100	5. Цикл Карно			
11	1:13:50	0	6. Циклы			
Васильев К.И.	101	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:25	100	8. Энтропия			
2	0:01:47	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:04:44	100	5. Цикл Карно			
4	0:09:49	100	9. Политропический процесс			
5	0:21:20	100	4. Теплоемкость			
6	0:55:07	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:05:36	100	1. Статистическая физика			
8	1:28:59	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:29:44	0	7. Реальные газы II			
10	1:30:13	0	6. Циклы			
11	1:30:21	0	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Власенко Д.М.	101	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:05:32	100	9. Политропический процесс			
3	0:10:12	100	4. Теплоемкость			
4	0:17:05	100	8. Энтропия			
5	0:40:30	100	5. Цикл Карно			
6	0:43:58	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:49:48	100	6. Циклы			
8	0:50:54	100	1. Статистическая физика			
9	1:00:52	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:01:24	0	3. Реальные газы I			
11	1:21:20	100	7. Реальные газы II			
Волосатых А.С.	101	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:46:53	100	8. Энтропия			
2	0:49:57	100	6. Циклы			
3	0:50:13	100	5. Цикл Карно			
4	0:50:19	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:50:31	100	3. Реальные газы I			
6	0:50:42	100	4. Теплоемкость			
7	0:50:50	100	1. Статистическая физика			
8	0:51:03	100	9. Политропический процесс			
9	1:12:26	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:23:01	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:23:20	0	7. Реальные газы II			
Голигузова М.В.	101	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:02:58	100	6. Циклы			
2	1:03:02	100	5. Цикл Карно			
3	1:03:08	100	10. Первый закон термодинамики			
4	1:03:20	100	9. Политропический процесс			
5	1:03:34	100	1. Статистическая физика			
6	1:03:48	100	8. Энтропия			
7	1:03:54	100	4. Теплоемкость			
8	1:03:59	100	7. Реальные газы II			
9	1:04:02	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:04:08	100	3. Реальные газы I			
11	1:04:14	100	11. Адиабатический процесс			
Зиновьева В.А.	101	11	1	11	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:00	0	1. Статистическая физика			
2	0:12:33	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:15:10	100	8. Энтропия			
4	0:30:32	0	9. Политропический процесс			
5	0:50:48	0	3. Реальные газы I			
6	0:55:02	0	6. Циклы			
7	0:59:03	0	4. Теплоемкость			
8	1:04:13	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:06:38	0	5. Цикл Карно			
10	1:19:19	0	7. Реальные газы II			
11	1:19:23	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Игнатъев Я.В.	101	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:55	0	3. Реальные газы I			
2	0:20:27	100	7. Реальные газы II			
3	0:22:06	0	6. Циклы			
4	0:30:31	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:31:13	100	1. Статистическая физика			
6	0:34:38	100	5. Цикл Карно			
7	0:44:01	0	8. Энтропия			
8	0:46:20	0	9. Политропический процесс			
9	0:58:43	0	4. Теплоемкость			
10	1:02:38	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:03:50	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
Карнаухов П.А.	101	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:14:19	100	1. Статистическая физика			
3	0:26:53	100	3. Реальные газы I			
4	0:31:39	0	4. Теплоемкость			
5	1:03:57	100	8. Энтропия			
6	1:19:56	0	10. Первый закон термодинамики			
7	1:23:11	100	5. Цикл Карно			
8	1:23:46	0	7. Реальные газы II			
9	1:24:18	0	6. Циклы			
10	1:27:39	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:27:45	100	9. Политропический процесс			
Кашаев Ф.К.	101	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:25	100	1. Статистическая физика			
2	0:39:11	100	7. Реальные газы II			
3	0:44:39	100	9. Политропический процесс			
4	1:05:42	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	1:15:43	100	3. Реальные газы I			
6	1:15:58	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:16:37	100	5. Цикл Карно			
8	1:18:54	100	4. Теплоемкость			
9	1:33:21	0	6. Циклы			
10	1:34:15	0	8. Энтропия			
11	1:34:20	100	11. Адиабатический процесс			
Кобелев С.А.	101	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:47	100	9. Политропический процесс			
2	0:03:31	100	1. Статистическая физика			
3	0:07:15	100	3. Реальные газы I			
4	0:12:42	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:31:21	100	6. Циклы			
6	0:40:06	100	8. Энтропия			
7	0:58:41	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:05:45	100	5. Цикл Карно			
9	1:08:11	100	7. Реальные газы II			
10	1:27:40	100	4. Теплоемкость			
11	1:31:47	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Крылова К.А.	101	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:23	0	1. Статистическая физика			
2	0:16:54	100	3. Реальные газы I			
3	0:23:55	100	4. Теплоемкость			
4	0:33:34	0	7. Реальные газы II			
5	0:38:37	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:46:02	0	5. Цикл Карно			
7	0:49:17	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:50:51	0	8. Энтропия			
9	1:05:49	100	6. Циклы			
10	1:11:21	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:15:56	100	9. Политропический процесс			
Кузнецова А.А.	101	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:31	0	9. Политропический процесс			
2	0:16:54	100	5. Цикл Карно			
3	0:17:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:31:15	100	4. Теплоемкость			
5	0:53:49	100	8. Энтропия			
6	1:00:15	0	7. Реальные газы II			
7	1:09:28	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:12:02	0	3. Реальные газы I			
9	1:16:51	100	6. Циклы			
10	1:17:37	100	1. Статистическая физика			
11	1:26:56	100	10. Первый закон термодинамики			
Леверкин А.П.	101	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	7. Реальные газы II			
2	0:06:18	100	9. Политропический процесс			
3	0:30:44	100	8. Энтропия			
4	0:32:05	100	1. Статистическая физика			
5	0:57:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:57:38	100	3. Реальные газы I			
7	1:05:26	100	5. Цикл Карно			
8	1:08:53	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:25:05	100	4. Теплоемкость			
10	1:29:02	100	6. Циклы			
11	1:33:46	0	11. Адиабатический процесс			
Минкина Е.М.	101	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:08	100	8. Энтропия			
2	0:20:19	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:42:28	100	3. Реальные газы I			
4	1:01:14	100	1. Статистическая физика			
5	1:10:46	0	6. Циклы			
6	1:13:49	100	9. Политропический процесс			
7	1:25:56	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:26:27	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:28:05	0	4. Теплоемкость			
10	1:31:47	0	5. Цикл Карно			
11	1:32:03	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Никонов А.С.	101	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:27	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:36:47	0	10. Первый закон термодинамики			
3	0:43:22	100	1. Статистическая физика			
4	0:45:18	100	9. Политропический процесс			
5	1:07:23	100	4. Теплоемкость			
6	1:08:48	100	8. Энтропия			
7	1:28:32	0	5. Цикл Карно			
8	1:29:11	0	6. Циклы			
9	1:31:37	100	3. Реальные газы I			
10	1:32:03	100	7. Реальные газы II			
11	1:32:33	100	11. Адиабатический процесс			
Пахомова П.В.	101	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:19	100	9. Политропический процесс			
2	0:13:48	0	5. Цикл Карно			
3	0:17:45	100	8. Энтропия			
4	0:18:58	100	3. Реальные газы I			
5	0:22:04	100	1. Статистическая физика			
6	0:31:44	0	4. Теплоемкость			
7	0:47:48	0	6. Циклы			
8	0:56:52	100	7. Реальные газы II			
9	1:06:06	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:06:19	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:13:38	0	10. Первый закон термодинамики			
Подзолкова Е.Н.	101	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:02	100	1. Статистическая физика			
2	0:05:28	100	3. Реальные газы I			
3	0:09:26	100	7. Реальные газы II			
4	0:12:43	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:19:05	0	8. Энтропия			
6	0:21:28	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:33:57	0	6. Циклы			
8	0:42:02	100	4. Теплоемкость			
9	0:56:38	0	9. Политропический процесс			
10	1:10:25	100	5. Цикл Карно			
11	1:13:05	0	11. Адиабатический процесс			
Полюшкина Д.К.	101	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	1. Статистическая физика			
2	0:03:59	100	9. Политропический процесс			
3	0:08:04	100	4. Теплоемкость			
4	0:08:28	100	3. Реальные газы I			
5	0:16:28	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:18:27	100	5. Цикл Карно			
7	0:39:12	100	7. Реальные газы II			
8	0:49:23	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:13:12	0	6. Циклы			
10	1:13:18	100	8. Энтропия			
11	1:13:29	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пушкарев В.В.	101	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:57	0	1. Статистическая физика			
2	0:13:13	100	5. Цикл Карно			
3	0:17:52	100	9. Политропический процесс			
4	0:22:08	100	8. Энтропия			
5	0:31:25	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:35:57	0	3. Реальные газы I			
7	0:50:55	100	6. Циклы			
8	0:55:47	100	4. Теплоемкость			
9	1:07:05	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:09:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:28:56	0	7. Реальные газы II			
Шеянов Е.Г.	101	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:33	100	6. Циклы			
2	0:56:10	100	1. Статистическая физика			
3	0:59:24	100	4. Теплоемкость			
4	1:07:45	100	8. Энтропия			
5	1:08:19	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:11:33	100	9. Политропический процесс			
7	1:16:56	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:29:31	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:30:03	0	5. Цикл Карно			
10	1:30:07	0	7. Реальные газы II			
11	1:30:10	100	3. Реальные газы I			
Башкатов А.А.	102	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	100	8. Энтропия			
2	0:05:36	100	1. Статистическая физика			
3	0:06:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:10:15	100	4. Теплоемкость			
5	0:14:30	0	9. Политропический процесс			
6	0:17:44	100	7. Реальные газы II			
7	0:18:50	100	3. Реальные газы I			
8	0:27:19	100	6. Циклы			
9	0:41:22	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:41:54	0	5. Цикл Карно			
11	0:51:49	100	10. Первый закон термодинамики			
Голдин В.Д.	102	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:31	100	9. Политропический процесс			
2	0:36:47	0	11. Адиабатический процесс			
3	0:40:23	100	8. Энтропия			
4	0:42:19	0	7. Реальные газы II			
5	0:57:14	0	6. Циклы			
6	0:59:17	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:59:52	100	3. Реальные газы I			
8	1:04:15	100	4. Теплоемкость			
9	1:07:14	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:13:03	100	1. Статистическая физика			
11	1:17:46	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Григорин-рябов Т.А.	102	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:13	100	8. Энтропия			
2	0:39:23	100	6. Циклы			
3	0:39:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:41:18	0	3. Реальные газы I			
5	0:44:18	0	5. Цикл Карно			
6	0:50:40	0	10. Первый закон термодинамики			
7	1:01:39	0	9. Политропический процесс			
8	1:21:30	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:32:59	0	4. Теплоемкость			
10	1:33:27	0	1. Статистическая физика			
11	1:33:46	0	7. Реальные газы II			
Егорова В.М.	102	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:59	0	8. Энтропия			
2	0:13:41	100	9. Политропический процесс			
3	0:43:20	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:45:29	100	1. Статистическая физика			
5	1:06:58	100	6. Циклы			
6	1:08:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:10:35	100	3. Реальные газы I			
8	1:13:40	100	5. Цикл Карно			
9	1:18:44	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:29:40	0	7. Реальные газы II			
11	1:31:56	100	4. Теплоемкость			
Еременко Д.Т.	102	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:05	100	7. Реальные газы II			
2	0:55:19	0	10. Первый закон термодинамики			
3	0:56:51	100	1. Статистическая физика			
4	0:59:57	0	4. Теплоемкость			
5	1:15:38	0	6. Циклы			
6	1:21:15	0	9. Политропический процесс			
7	1:24:46	0	5. Цикл Карно			
8	1:25:10	100	3. Реальные газы I			
9	1:27:12	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:27:32	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:27:45	0	8. Энтропия			
Кириллов Е.Д.	102	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:44	100	8. Энтропия			
2	0:19:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:33:21	100	5. Цикл Карно			
4	0:52:01	100	6. Циклы			
5	0:54:18	100	9. Политропический процесс			
6	1:00:23	100	3. Реальные газы I			
7	1:05:02	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:06:33	100	1. Статистическая физика			
9	1:08:52	100	7. Реальные газы II			
10	1:12:00	0	4. Теплоемкость			
11	1:19:04	0	10. Первый закон термодинамики			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Конев С.М.	102	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:15	100	1. Статистическая физика			
2	0:08:25	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	1:06:48	100	10. Первый закон термодинамики			
4	1:08:57	100	9. Политропический процесс			
5	1:09:04	0	4. Теплоемкость			
6	1:09:26	100	7. Реальные газы II			
7	1:09:42	0	5. Цикл Карно			
8	1:20:52	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:21:10	100	8. Энтропия			
10	1:21:21	0	3. Реальные газы I			
11	1:21:23	0	6. Циклы			
Мелкова С.А.	102	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	100	9. Политропический процесс			
2	0:06:28	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:11:31	100	6. Циклы			
4	0:11:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:12:17	100	3. Реальные газы I			
6	0:19:52	100	5. Цикл Карно			
7	0:21:41	100	8. Энтропия			
8	0:23:49	100	1. Статистическая физика			
9	1:07:38	0	7. Реальные газы II			
10	1:09:49	100	4. Теплоемкость			
11	1:11:05	100	11. Адиабатический процесс			
Молчанова Н.Д.	102	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	9. Политропический процесс			
2	0:04:04	100	4. Теплоемкость			
3	0:20:53	100	7. Реальные газы II			
4	0:36:38	0	6. Циклы			
5	0:37:34	0	1. Статистическая физика			
6	0:38:13	100	5. Цикл Карно			
7	1:00:18	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:01:24	100	3. Реальные газы I			
9	1:01:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:06:35	0	8. Энтропия			
11	1:14:20	0	10. Первый закон термодинамики			
Мольков Е.М.	102	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	0	4. Теплоемкость			
2	0:09:42	0	9. Политропический процесс			
3	0:11:38	100	5. Цикл Карно			
4	0:19:34	100	8. Энтропия			
5	0:20:22	0	3. Реальные газы I			
6	0:31:13	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:34:48	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:35:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:36:13	0	1. Статистическая физика			
10	1:01:40	0	6. Циклы			
11	1:16:06	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Назарова Е.А.	102	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:42	100	1. Статистическая физика			
2	0:36:44	0	9. Политропический процесс			
3	0:38:25	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:50:27	0	6. Циклы			
5	1:03:41	0	5. Цикл Карно			
6	1:08:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:10:15	100	8. Энтропия			
8	1:13:47	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:14:25	100	4. Теплоемкость			
10	1:15:43	0	3. Реальные газы I			
11	1:16:34	0	7. Реальные газы II			
Найда Е.М.	102	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:24	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:06:22	100	1. Статистическая физика			
3	0:18:44	0	9. Политропический процесс			
4	0:30:34	0	6. Циклы			
5	0:43:08	0	7. Реальные газы II			
6	0:49:12	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:58:43	0	8. Энтропия			
8	1:04:54	0	3. Реальные газы I			
9	1:05:19	0	4. Теплоемкость			
10	1:05:26	0	5. Цикл Карно			
11	1:05:49	0	11. Адиабатический процесс			
Орлов Д.В.	102	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:22	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:48:18	0	6. Циклы			
3	0:48:27	0	4. Теплоемкость			
4	0:48:31	100	1. Статистическая физика			
5	0:48:37	100	9. Политропический процесс			
6	0:49:34	0	5. Цикл Карно			
7	0:49:56	0	7. Реальные газы II			
8	0:50:28	0	3. Реальные газы I			
9	0:50:55	0	8. Энтропия			
10	0:51:13	100	10. Первый закон термодинамики			
11	0:51:23	0	11. Адиабатический процесс			
Супрунов А.А.	102	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:32	100	9. Политропический процесс			
2	0:09:40	100	4. Теплоемкость			
3	0:17:24	100	6. Циклы			
4	0:18:55	100	1. Статистическая физика			
5	0:19:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:34:10	100	8. Энтропия			
7	0:35:42	0	3. Реальные газы I			
8	0:38:01	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:54:43	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:01:57	0	7. Реальные газы II			
11	1:02:17	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Суханов Н.С.	102	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:37	0	9. Политропический процесс			
2	0:07:18	100	3. Реальные газы I			
3	0:09:54	100	7. Реальные газы II			
4	0:17:11	100	1. Статистическая физика			
5	0:20:33	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:31:50	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:37:44	100	8. Энтропия			
8	0:50:13	0	6. Циклы			
9	0:58:39	0	4. Теплоемкость			
10	0:59:05	0	11. Адиабатический процесс			
11	0:59:11	100	5. Цикл Карно			
Трусов С.К.	102	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:04:19	100	7. Реальные газы II			
3	0:05:42	100	8. Энтропия			
4	0:21:42	100	9. Политропический процесс			
5	0:21:56	0	3. Реальные газы I			
6	0:22:35	100	1. Статистическая физика			
7	0:24:02	100	4. Теплоемкость			
8	0:24:31	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:29:32	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:31:31	100	5. Цикл Карно			
11	0:49:40	0	6. Циклы			
Щербаченко Е.В.	102	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	100	9. Политропический процесс			
2	0:12:39	0	4. Теплоемкость			
3	0:21:22	100	5. Цикл Карно			
4	0:36:34	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:39:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:53:24	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:54:45	100	1. Статистическая физика			
8	0:58:47	0	8. Энтропия			
9	0:59:05	100	7. Реальные газы II			
10	1:11:54	0	6. Циклы			
11	1:16:56	0	3. Реальные газы I			
Амвросов В.В.	103	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	100	7. Реальные газы II			
2	0:05:21	100	9. Политропический процесс			
3	0:10:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:12:45	100	3. Реальные газы I			
5	0:14:18	0	4. Теплоемкость			
6	0:14:44	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:32:45	100	5. Цикл Карно			
8	0:48:29	100	1. Статистическая физика			
9	1:01:16	100	6. Циклы			
10	1:14:46	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:25:22	0	8. Энтропия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бастрыкин Д.С.	103	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	7. Реальные газы II			
2	0:11:17	100	5. Цикл Карно			
3	0:24:22	100	8. Энтропия			
4	0:25:40	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:35:09	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:41:22	100	4. Теплоемкость			
7	0:48:09	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:51:04	100	9. Политропический процесс			
9	0:55:19	100	6. Циклы			
10	0:58:32	100	1. Статистическая физика			
11	1:16:21	100	3. Реальные газы I			
Глек П.Б.	103	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	1. Статистическая физика			
2	0:02:43	100	8. Энтропия			
3	0:05:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:10:34	100	3. Реальные газы I			
5	0:17:18	100	9. Политропический процесс			
6	0:21:18	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:24:38	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:26:15	100	5. Цикл Карно			
9	0:28:18	0	6. Циклы			
10	0:39:25	100	4. Теплоемкость			
11	0:39:47	0	7. Реальные газы II			
Демьяненко А.В.	103	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:25:42	100	3. Реальные газы I			
2	1:25:55	0	4. Теплоемкость			
3	1:26:11	100	6. Циклы			
4	1:26:29	100	7. Реальные газы II			
5	1:26:44	0	8. Энтропия			
6	1:26:53	100	9. Политропический процесс			
7	1:27:02	0	1. Статистическая физика			
8	1:27:08	100	5. Цикл Карно			
9	1:27:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:27:44	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:29:41	0	11. Адиабатический процесс			
Дуликов С.Ю.	103	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:00	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:27:53	100	3. Реальные газы I			
3	0:34:12	100	1. Статистическая физика			
4	0:41:03	100	8. Энтропия			
5	0:59:58	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:01:17	100	4. Теплоемкость			
7	1:06:13	100	7. Реальные газы II			
8	1:09:11	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:09:33	0	5. Цикл Карно			
10	1:11:20	100	9. Политропический процесс			
11	1:18:42	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Клейменичева А.В.	103	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:24	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:12:58	100	3. Реальные газы I			
3	0:14:43	100	9. Политропический процесс			
4	0:43:03	100	1. Статистическая физика			
5	0:47:54	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:52:31	100	8. Энтропия			
7	0:58:29	0	4. Теплоемкость			
8	1:11:32	0	5. Цикл Карно			
9	1:27:14	0	6. Циклы			
10	1:27:29	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:31:51	0	7. Реальные газы II			
Пакаева А.А.	103	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:07:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:10:02	100	9. Политропический процесс			
4	0:14:08	100	3. Реальные газы I			
5	0:19:08	100	5. Цикл Карно			
6	0:31:25	100	1. Статистическая физика			
7	0:31:58	100	8. Энтропия			
8	1:14:01	0	7. Реальные газы II			
9	1:23:43	100	4. Теплоемкость			
10	1:27:07	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:27:14	100	6. Циклы			
Ромшин А.М.	103	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:30	100	5. Цикл Карно			
2	0:51:02	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	1:01:33	100	3. Реальные газы I			
4	1:09:55	100	7. Реальные газы II			
5	1:10:26	100	8. Энтропия			
6	1:10:32	100	9. Политропический процесс			
7	1:10:57	100	1. Статистическая физика			
8	1:11:04	100	6. Циклы			
9	1:28:04	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:32:12	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:33:08	0	4. Теплоемкость			
Савин А.И.	103	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:08	100	3. Реальные газы I			
2	0:01:23	0	1. Статистическая физика			
3	0:10:52	100	9. Политропический процесс			
4	0:11:45	0	8. Энтропия			
5	0:29:52	0	6. Циклы			
6	0:42:22	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:42:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:55:19	0	5. Цикл Карно			
9	1:00:08	0	4. Теплоемкость			
10	1:09:31	0	7. Реальные газы II			
11	1:10:57	100	10. Первый закон термодинамики			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сухарников В.В.	103	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	1. Статистическая физика			
2	0:01:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:04:54	0	9. Политропический процесс			
4	0:13:52	100	4. Теплоемкость			
5	0:33:23	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:33:45	0	5. Цикл Карно			
7	0:43:03	100	8. Энтропия			
8	0:56:08	100	6. Циклы			
9	1:16:02	100	7. Реальные газы II			
10	1:27:55	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:28:26	0	3. Реальные газы I			
Темнова М.М.	103	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:49	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:18:36	0	7. Реальные газы II			
3	0:19:10	100	3. Реальные газы I			
4	0:39:02	100	8. Энтропия			
5	0:44:55	100	1. Статистическая физика			
6	0:50:37	0	4. Теплоемкость			
7	0:58:25	100	9. Политропический процесс			
8	1:31:38	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:36:23	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:39:40	0	5. Цикл Карно			
11	1:41:36	0	6. Циклы			
Фомиряков Э.А.	103	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:37	100	4. Теплоемкость			
2	0:18:59	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:28:46	100	8. Энтропия			
4	0:30:13	100	9. Политропический процесс			
5	0:41:29	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:43:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:46:40	0	1. Статистическая физика			
8	0:56:21	100	3. Реальные газы I			
9	1:06:59	100	7. Реальные газы II			
10	1:11:51	100	5. Цикл Карно			
11	1:24:34	100	6. Циклы			
Халин А.Д.	103	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:18	100	4. Теплоемкость			
2	0:12:27	100	7. Реальные газы II			
3	0:15:19	100	9. Политропический процесс			
4	0:22:21	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:39:00	100	5. Цикл Карно			
6	0:42:48	100	1. Статистическая физика			
7	0:50:35	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:03:59	100	6. Циклы			
9	1:06:29	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:21:07	0	8. Энтропия			
11	1:25:56	0	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Авилкин А.И.	104	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:16:15	100	9. Политропический процесс			
3	0:30:26	0	4. Теплоемкость			
4	0:39:19	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:41:47	100	1. Статистическая физика			
6	0:58:37	0	7. Реальные газы II			
7	1:10:13	0	6. Циклы			
8	1:19:43	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:21:30	0	5. Цикл Карно			
10	1:28:53	100	3. Реальные газы I			
11	1:30:19	100	8. Энтропия			
Байназаров Р.Р.	104	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:25	100	1. Статистическая физика			
2	0:02:16	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:03:07	100	3. Реальные газы I			
4	0:16:40	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:32:53	0	6. Циклы			
6	0:39:58	0	7. Реальные газы II			
7	0:46:24	0	8. Энтропия			
8	0:49:14	100	4. Теплоемкость			
9	0:50:22	100	9. Политропический процесс			
10	0:53:04	100	5. Цикл Карно			
11	0:54:05	0	11. Адиабатический процесс			
Басыров А.М.	104	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	0	8. Энтропия			
2	0:04:02	100	9. Политропический процесс			
3	0:04:49	100	1. Статистическая физика			
4	0:08:41	100	5. Цикл Карно			
5	0:25:06	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:28:31	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:44:28	0	7. Реальные газы II			
8	0:53:41	0	10. Первый закон термодинамики			
9	0:54:04	100	3. Реальные газы I			
10	0:57:57	100	4. Теплоемкость			
11	0:58:06	100	6. Циклы			
Бельчиков В.Е.	104	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:32	100	3. Реальные газы I			
2	0:07:07	100	1. Статистическая физика			
3	0:11:59	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:21:14	100	8. Энтропия			
5	0:23:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:30:43	100	4. Теплоемкость			
7	0:53:18	100	7. Реальные газы II			
8	1:08:47	100	9. Политропический процесс			
9	1:12:24	0	5. Цикл Карно			
10	1:21:36	0	6. Циклы			
11	1:27:08	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Брагина О.О.	104	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:00	0	9. Политропический процесс			
2	0:05:23	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:22:53	100	5. Цикл Карно			
4	0:41:49	100	7. Реальные газы II			
5	0:44:08	100	8. Энтропия			
6	0:44:50	100	1. Статистическая физика			
7	0:45:07	100	3. Реальные газы I			
8	0:58:32	100	6. Циклы			
9	1:06:45	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:07:03	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:09:05	0	4. Теплоемкость			
Войчук О.О.	104	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:54	0	10. Первый закон термодинамики			
2	0:25:37	0	8. Энтропия			
3	0:48:27	100	5. Цикл Карно			
4	0:53:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:57:47	100	1. Статистическая физика			
6	1:01:12	0	7. Реальные газы II			
7	1:05:33	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:08:35	0	4. Теплоемкость			
9	1:16:24	100	9. Политропический процесс			
10	1:16:38	0	3. Реальные газы I			
11	1:18:44	0	6. Циклы			
Гареев Т.Т.	104	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:28	100	5. Цикл Карно			
2	0:15:05	100	3. Реальные газы I			
3	0:18:47	100	7. Реальные газы II			
4	0:24:44	100	9. Политропический процесс			
5	0:37:06	100	4. Теплоемкость			
6	0:42:33	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:51:06	0	8. Энтропия			
8	0:52:38	100	1. Статистическая физика			
9	0:55:05	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:02:09	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:08:03	0	6. Циклы			
Гичунц Р.М.	104	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:13	100	3. Реальные газы I			
2	0:33:46	0	4. Теплоемкость			
3	0:41:32	100	7. Реальные газы II			
4	0:41:38	100	9. Политропический процесс			
5	0:49:55	0	1. Статистическая физика			
6	0:54:38	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:54:59	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:56:38	100	8. Энтропия			
9	1:02:13	0	6. Циклы			
10	1:02:50	0	5. Цикл Карно			
11	1:06:41	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гоноченко Б.Е.	104	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:25:16	100	8. Энтропия			
3	0:38:43	100	9. Политропический процесс			
4	0:47:32	0	1. Статистическая физика			
5	0:53:30	100	7. Реальные газы II			
6	1:21:49	0	4. Теплоемкость			
7	1:21:58	0	3. Реальные газы I			
8	1:22:04	0	5. Цикл Карно			
9	1:26:34	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:26:41	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:26:58	0	6. Циклы			
Елинов С.И.	104	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	100	3. Реальные газы I			
2	0:15:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:20:00	100	7. Реальные газы II			
4	0:21:30	100	8. Энтропия			
5	0:25:21	100	9. Политропический процесс			
6	0:37:42	0	1. Статистическая физика			
7	0:41:37	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:01:35	100	5. Цикл Карно			
9	1:09:20	0	4. Теплоемкость			
10	1:11:41	0	6. Циклы			
11	1:20:55	0	11. Адиабатический процесс			
Ильин П.К.	104	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:42	100	8. Энтропия			
2	0:12:24	100	9. Политропический процесс			
3	0:26:08	100	1. Статистическая физика			
4	0:31:23	100	7. Реальные газы II			
5	0:35:07	100	4. Теплоемкость			
6	0:36:57	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:45:19	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:00:07	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:07:26	100	6. Циклы			
10	1:15:45	0	3. Реальные газы I			
11	1:15:53	0	5. Цикл Карно			
Мальцев В.А.	104	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:46	0	10. Первый закон термодинамики			
2	0:36:25	100	7. Реальные газы II			
3	0:38:58	100	8. Энтропия			
4	0:39:16	100	3. Реальные газы I			
5	0:41:52	100	1. Статистическая физика			
6	0:50:09	100	5. Цикл Карно			
7	0:57:24	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:02:16	0	4. Теплоемкость			
9	1:08:08	0	9. Политропический процесс			
10	1:10:47	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:18:10	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Моисеевский А.Д.	104	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:48	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:15:36	0	9. Политропический процесс			
3	0:19:27	100	7. Реальные газы II			
4	0:32:51	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:46:48	100	4. Теплоемкость			
6	0:48:13	100	3. Реальные газы I			
7	0:55:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:03:12	100	5. Цикл Карно			
9	1:29:32	0	6. Циклы			
10	1:33:03	100	1. Статистическая физика			
11	1:36:42	0	8. Энтропия			
Мухоян Е.М.	104	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	0	3. Реальные газы I			
2	0:05:53	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:08:34	100	9. Политропический процесс			
4	0:24:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:32:25	100	4. Теплоемкость			
6	0:41:16	0	1. Статистическая физика			
7	0:45:24	100	8. Энтропия			
8	1:18:34	0	6. Циклы			
9	1:19:31	0	7. Реальные газы II			
10	1:22:36	100	5. Цикл Карно			
11	1:25:43	0	11. Адиабатический процесс			
Пичкасова А.А.	104	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:38	0	5. Цикл Карно			
2	0:04:34	100	7. Реальные газы II			
3	0:07:18	0	1. Статистическая физика			
4	0:22:13	0	6. Циклы			
5	0:30:22	100	4. Теплоемкость			
6	0:31:25	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:47:55	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:52:38	100	8. Энтропия			
9	0:54:34	0	10. Первый закон термодинамики			
10	0:55:04	0	3. Реальные газы I			
11	0:57:00	0	9. Политропический процесс			
Подлесный Е.И.	104	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:17	100	1. Статистическая физика			
2	0:12:47	100	9. Политропический процесс			
3	0:20:32	100	4. Теплоемкость			
4	0:24:37	100	3. Реальные газы I			
5	0:31:51	100	7. Реальные газы II			
6	0:32:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:37:17	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:59:49	100	6. Циклы			
9	1:04:36	100	8. Энтропия			
10	1:11:27	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:33:37	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рубцова О.В.	104	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:52	100	1. Статистическая физика			
2	0:41:29	100	6. Циклы			
3	0:46:38	0	11. Адиабатический процесс			
4	0:52:21	100	9. Политропический процесс			
5	0:53:16	100	3. Реальные газы I			
6	0:56:54	0	4. Теплоемкость			
7	1:02:42	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:20:28	0	5. Цикл Карно			
9	1:26:38	0	7. Реальные газы II			
10	1:26:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:30:28	100	8. Энтропия			
Тарасов Н.С.	104	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:40:44	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:45:34	0	9. Политропический процесс			
4	0:56:40	100	7. Реальные газы II			
5	1:25:09	0	6. Циклы			
6	1:27:05	100	5. Цикл Карно			
7	1:27:23	100	8. Энтропия			
8	1:27:34	0	1. Статистическая физика			
9	1:28:24	0	3. Реальные газы I			
10	1:29:21	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:32:27	0	4. Теплоемкость			
Шишкова С.С.	104	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:54	100	3. Реальные газы I			
2	0:22:54	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:30:11	100	5. Цикл Карно			
4	0:30:56	0	1. Статистическая физика			
5	0:32:30	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:52:59	100	8. Энтропия			
7	0:58:24	100	9. Политропический процесс			
8	1:11:50	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:15:58	0	6. Циклы			
10	1:19:35	100	7. Реальные газы II			
11	1:20:35	0	4. Теплоемкость			
Шлычков В.С.	104	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:08	100	4. Теплоемкость			
2	0:13:01	100	5. Цикл Карно			
3	0:23:01	100	8. Энтропия			
4	0:25:51	100	9. Политропический процесс			
5	0:26:24	100	1. Статистическая физика			
6	0:50:05	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:58:08	100	3. Реальные газы I			
8	1:01:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:07:44	100	7. Реальные газы II			
10	1:12:39	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:36:18	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шустова А.Н.	104	11	1	11	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:57	100	4. Теплоемкость			
2	0:09:13	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:12:02	0	1. Статистическая физика			
4	0:28:35	0	3. Реальные газы I			
5	0:30:38	0	5. Цикл Карно			
6	0:42:14	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:50:34	0	7. Реальные газы II			
8	0:56:21	0	8. Энтропия			
9	1:02:15	0	6. Циклы			
10	1:03:16	0	9. Политропический процесс			
11	1:20:10	0	11. Адиабатический процесс			
Юров В.В.	104	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:23	100	1. Статистическая физика			
2	0:14:30	0	9. Политропический процесс			
3	0:22:45	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:32:57	0	6. Циклы			
5	0:34:42	100	8. Энтропия			
6	1:07:44	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:13:20	100	4. Теплоемкость			
8	1:18:31	100	5. Цикл Карно			
9	1:25:21	100	7. Реальные газы II			
10	1:31:04	0	3. Реальные газы I			
11	1:33:19	0	11. Адиабатический процесс			
Афанасьев А.В.	105	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:45	100	9. Политропический процесс			
2	0:11:02	100	3. Реальные газы I			
3	0:14:04	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:26:17	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:30:38	0	1. Статистическая физика			
6	0:45:40	0	7. Реальные газы II			
7	0:58:49	0	6. Циклы			
8	1:03:24	0	8. Энтропия			
9	1:05:23	0	5. Цикл Карно			
10	1:08:40	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:17:00	100	4. Теплоемкость			
Белов И.В.	105	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:26:25	100	5. Цикл Карно			
3	0:34:36	100	7. Реальные газы II			
4	0:38:27	100	8. Энтропия			
5	0:41:48	100	9. Политропический процесс			
6	0:44:44	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:08:26	100	1. Статистическая физика			
8	1:17:22	0	4. Теплоемкость			
9	1:25:17	0	3. Реальные газы I			
10	1:25:33	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:25:46	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Воронина М.Ю.	105	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:01	100	3. Реальные газы I			
2	0:25:00	100	9. Политропический процесс			
3	0:26:32	100	7. Реальные газы II			
4	0:28:10	100	8. Энтропия			
5	0:39:38	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:43:03	0	4. Теплоемкость			
7	0:52:43	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:53:20	100	1. Статистическая физика			
9	1:03:11	100	6. Циклы			
10	1:03:25	100	5. Цикл Карно			
11	1:03:31	0	10. Первый закон термодинамики			
Воропаев Р.А.	105	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:05	100	5. Цикл Карно			
2	0:24:46	100	6. Циклы			
3	0:32:19	0	4. Теплоемкость			
4	0:32:46	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:40:24	100	9. Политропический процесс			
6	0:46:27	100	7. Реальные газы II			
7	0:49:03	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:52:45	100	3. Реальные газы I			
9	0:55:25	100	8. Энтропия			
10	1:02:55	100	1. Статистическая физика			
11	1:17:25	100	11. Адиабатический процесс			
Докучаев Д.И.	105	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:27	100	9. Политропический процесс			
2	0:17:53	100	1. Статистическая физика			
3	0:19:16	100	8. Энтропия			
4	0:19:56	100	3. Реальные газы I			
5	0:27:12	100	4. Теплоемкость			
6	0:34:07	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:36:12	100	5. Цикл Карно			
8	0:47:46	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:55:32	100	6. Циклы			
10	0:58:43	100	7. Реальные газы II			
11	1:14:04	0	10. Первый закон термодинамики			
Запьянцев К.В.	105	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	7. Реальные газы II			
2	0:05:26	100	8. Энтропия			
3	0:09:25	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:23:56	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:24:57	100	9. Политропический процесс			
6	0:27:29	100	3. Реальные газы I			
7	0:32:35	100	1. Статистическая физика			
8	0:34:31	100	5. Цикл Карно			
9	0:34:46	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:52:50	100	4. Теплоемкость			
11	0:54:57	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Иванов А.С.	105	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:11	100	6. Циклы			
2	0:31:53	100	4. Теплоемкость			
3	0:33:40	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:35:49	100	1. Статистическая физика			
5	0:39:28	100	7. Реальные газы II			
6	0:43:34	100	9. Политропический процесс			
7	0:55:23	100	8. Энтропия			
8	0:59:11	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:59:42	100	3. Реальные газы I			
10	1:20:03	0	5. Цикл Карно			
11	1:40:58	0	11. Адиабатический процесс			
Клименко И.В.	105	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:33	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:24:39	100	9. Политропический процесс			
3	0:43:04	100	8. Энтропия			
4	0:45:11	0	1. Статистическая физика			
5	1:08:47	0	5. Цикл Карно			
6	1:09:18	0	6. Циклы			
7	1:12:20	100	3. Реальные газы I			
8	1:12:48	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:13:03	100	4. Теплоемкость			
10	1:13:12	0	7. Реальные газы II			
11	1:13:37	100	11. Адиабатический процесс			
Комов Н.А.	105	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:09:29	100	5. Цикл Карно			
3	0:10:13	100	1. Статистическая физика			
4	0:12:52	100	8. Энтропия			
5	0:23:38	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:25:44	0	9. Политропический процесс			
7	0:33:28	100	4. Теплоемкость			
8	0:56:21	100	6. Циклы			
9	1:04:27	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:14:00	100	3. Реальные газы I			
11	1:17:24	100	7. Реальные газы II			
Косарев А.В.	105	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:54	0	5. Цикл Карно			
2	0:20:44	100	9. Политропический процесс			
3	0:32:42	100	3. Реальные газы I			
4	0:43:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:46:43	0	4. Теплоемкость			
6	1:00:35	100	1. Статистическая физика			
7	1:05:47	100	7. Реальные газы II			
8	1:15:10	100	8. Энтропия			
9	1:18:05	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:21:44	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:24:28	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Левонян К.А.	105	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:10	100	3. Реальные газы I			
2	0:00:35	0	1. Статистическая физика			
3	0:02:25	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:07:26	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:37:08	100	9. Политропический процесс			
6	0:42:57	0	4. Теплоемкость			
7	0:55:26	0	8. Энтропия			
8	1:08:23	0	6. Циклы			
9	1:19:09	100	7. Реальные газы II			
10	1:26:24	0	5. Цикл Карно			
11	1:29:16	0	11. Адиабатический процесс			
Маланин А.Ю.	105	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:22:29	100	1. Статистическая физика			
3	0:23:04	100	3. Реальные газы I			
4	0:26:53	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:36:27	100	9. Политропический процесс			
6	0:43:23	100	4. Теплоемкость			
7	1:08:00	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:16:43	0	5. Цикл Карно			
9	1:27:53	0	8. Энтропия			
10	1:28:18	0	6. Циклы			
11	1:28:30	100	7. Реальные газы II			
Нуралиев М.К.	105	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	100	1. Статистическая физика			
2	0:03:05	100	5. Цикл Карно			
3	0:04:03	100	8. Энтропия			
4	0:07:16	100	9. Политропический процесс			
5	0:07:39	100	6. Циклы			
6	0:13:09	100	4. Теплоемкость			
7	0:15:37	100	3. Реальные газы I			
8	0:23:04	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:23:38	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:25:03	100	7. Реальные газы II			
11	0:31:21	0	11. Адиабатический процесс			
Обарская Т.С.	105	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	3. Реальные газы I			
2	0:03:58	100	7. Реальные газы II			
3	0:06:30	100	9. Политропический процесс			
4	0:07:06	100	1. Статистическая физика			
5	0:57:05	0	10. Первый закон термодинамики			
6	1:02:02	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:09:11	100	8. Энтропия			
8	1:20:18	0	4. Теплоемкость			
9	1:23:57	0	6. Циклы			
10	1:26:40	0	5. Цикл Карно			
11	1:27:03	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Одинцов А.Н.	105	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:33	100	11. Адиабатический процесс			
2	0:23:33	0	6. Циклы			
3	0:29:57	0	8. Энтропия			
4	0:31:41	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:33:26	0	9. Политропический процесс			
6	0:41:54	100	4. Теплоемкость			
7	0:49:59	100	5. Цикл Карно			
8	1:03:58	0	1. Статистическая физика			
9	1:14:43	0	3. Реальные газы I			
10	1:19:40	100	7. Реальные газы II			
11	1:20:36	100	10. Первый закон термодинамики			
Первушин А.А.	105	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	100	9. Политропический процесс			
2	0:03:00	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:04:07	100	3. Реальные газы I			
4	0:04:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:06:14	100	5. Цикл Карно			
6	0:08:46	100	1. Статистическая физика			
7	0:17:56	100	4. Теплоемкость			
8	0:26:12	100	7. Реальные газы II			
9	0:29:56	100	8. Энтропия			
10	0:59:40	100	6. Циклы			
11	1:07:03	0	11. Адиабатический процесс			
Улькина Н.С.	105	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:14	100	6. Циклы			
2	0:30:05	100	4. Теплоемкость			
3	0:32:43	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:39:09	0	1. Статистическая физика			
5	0:43:29	100	3. Реальные газы I			
6	0:45:08	100	8. Энтропия			
7	1:02:56	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:18:24	0	5. Цикл Карно			
9	1:24:31	100	7. Реальные газы II			
10	1:29:24	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:31:36	100	9. Политропический процесс			
Чернецкий И.М.	105	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:21	0	1. Статистическая физика			
2	0:32:39	100	8. Энтропия			
3	0:34:19	100	7. Реальные газы II			
4	0:40:38	100	5. Цикл Карно			
5	0:57:08	100	3. Реальные газы I			
6	1:04:34	0	9. Политропический процесс			
7	1:06:49	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:11:22	100	4. Теплоемкость			
9	1:25:31	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:26:35	0	6. Циклы			
11	1:31:05	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Черноглазова А.А.	105	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:03	100	8. Энтропия			
2	0:05:47	100	9. Политропический процесс			
3	0:18:54	0	3. Реальные газы I			
4	0:23:19	0	4. Теплоемкость			
5	0:25:05	0	1. Статистическая физика			
6	0:25:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:34:01	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:38:52	0	7. Реальные газы II			
9	0:42:40	0	11. Адиабатический процесс			
10	0:56:18	100	6. Циклы			
11	0:56:43	0	5. Цикл Карно			
Шарибжанова А.И.	105	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:49	100	3. Реальные газы I			
2	0:14:07	0	8. Энтропия			
3	0:15:23	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:27:55	100	9. Политропический процесс			
5	0:43:30	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:47:41	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:50:02	100	1. Статистическая физика			
8	1:17:56	100	5. Цикл Карно			
9	1:28:14	100	4. Теплоемкость			
10	1:28:20	0	6. Циклы			
11	1:30:27	0	7. Реальные газы II			
Ал-фалит А.М.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:13	100	3. Реальные газы I			
2	0:10:03	100	8. Энтропия			
3	0:15:52	100	5. Цикл Карно			
4	0:18:23	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:38:32	100	9. Политропический процесс			
6	0:46:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:48:51	0	1. Статистическая физика			
8	0:57:46	0	4. Теплоемкость			
9	1:12:26	100	7. Реальные газы II			
10	1:13:21	100	6. Циклы			
11	1:18:59	0	11. Адиабатический процесс			
Ахунова А.И.	106	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:47	0	8. Энтропия			
2	0:06:54	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:19:48	0	9. Политропический процесс			
4	0:23:41	100	5. Цикл Карно			
5	0:27:32	0	1. Статистическая физика			
6	0:35:04	100	6. Циклы			
7	0:36:43	100	3. Реальные газы I			
8	0:42:14	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:48:46	100	7. Реальные газы II			
10	0:59:38	100	4. Теплоемкость			
11	1:05:09	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Базаров М.Ю.	106	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	100	9. Политропический процесс			
2	0:08:48	0	8. Энтропия			
3	0:16:25	0	5. Цикл Карно			
4	0:20:14	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:22:49	100	3. Реальные газы I			
6	0:28:39	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:30:19	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:41:40	0	1. Статистическая физика			
9	1:26:24	100	6. Циклы			
10	1:30:11	0	4. Теплоемкость			
11	1:31:10	0	7. Реальные газы II			
Балакин В.А.	106	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:49	100	9. Политропический процесс			
2	0:24:51	100	1. Статистическая физика			
3	0:34:02	100	3. Реальные газы I			
4	0:41:40	100	7. Реальные газы II			
5	0:47:17	0	8. Энтропия			
6	0:50:22	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:55:01	100	4. Теплоемкость			
8	0:55:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:07:50	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:12:04	100	5. Цикл Карно			
11	1:12:18	0	6. Циклы			
Васев И.А.	106	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:17	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:12:38	100	5. Цикл Карно			
3	0:23:17	100	7. Реальные газы II			
4	0:32:27	100	9. Политропический процесс			
5	0:34:34	100	1. Статистическая физика			
6	0:42:19	100	3. Реальные газы I			
7	1:02:16	100	4. Теплоемкость			
8	1:03:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:14:38	100	6. Циклы			
10	1:22:53	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:25:05	0	8. Энтропия			
Гладышко Д.К.	106	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:13	0	6. Циклы			
2	0:17:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:20:12	100	9. Политропический процесс			
4	0:23:02	0	4. Теплоемкость			
5	0:24:12	0	3. Реальные газы I			
6	0:37:38	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:39:01	0	5. Цикл Карно			
8	0:40:26	100	1. Статистическая физика			
9	0:41:08	0	7. Реальные газы II			
10	0:43:55	100	8. Энтропия			
11	0:56:30	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Голуб Е.А.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:11	100	9. Политропический процесс			
2	0:19:51	0	3. Реальные газы I			
3	0:29:32	100	1. Статистическая физика			
4	0:49:25	100	4. Теплоемкость			
5	1:07:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:09:39	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:13:25	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:17:50	0	7. Реальные газы II			
9	1:20:31	100	6. Циклы			
10	1:21:18	100	5. Цикл Карно			
11	1:26:30	0	8. Энтропия			
Давыденко Н.В.	106	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:15	100	9. Политропический процесс			
2	0:19:08	0	10. Первый закон термодинамики			
3	0:34:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:34:56	100	8. Энтропия			
5	0:35:05	100	3. Реальные газы I			
6	0:36:55	100	5. Цикл Карно			
7	0:46:59	100	1. Статистическая физика			
8	0:50:47	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:53:07	0	7. Реальные газы II			
10	1:03:37	0	6. Циклы			
11	1:25:52	0	4. Теплоемкость			
Ельянов А.Е.	106	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:02	0	6. Циклы			
2	0:15:20	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:22:51	100	7. Реальные газы II			
4	0:27:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:28:08	100	3. Реальные газы I			
6	0:32:34	0	9. Политропический процесс			
7	0:44:08	0	1. Статистическая физика			
8	1:01:10	100	5. Цикл Карно			
9	1:11:13	100	4. Теплоемкость			
10	1:20:19	0	8. Энтропия			
11	1:24:23	0	11. Адиабатический процесс			
Карелин И.А.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:00	100	1. Статистическая физика			
2	0:07:24	100	9. Политропический процесс			
3	0:07:59	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:20:01	100	4. Теплоемкость			
5	0:20:25	100	3. Реальные газы I			
6	0:21:42	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:36:25	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:37:43	100	5. Цикл Карно			
9	0:54:49	0	7. Реальные газы II			
10	0:59:12	0	8. Энтропия			
11	0:59:14	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лаптин В.А.	106	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:46	100	7. Реальные газы II			
2	0:10:19	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:21:21	100	5. Цикл Карно			
4	0:33:22	100	4. Теплоемкость			
5	0:36:36	100	8. Энтропия			
6	0:48:09	100	1. Статистическая физика			
7	1:00:15	100	3. Реальные газы I			
8	1:06:50	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:12:08	100	9. Политропический процесс			
10	1:21:05	100	6. Циклы			
11	1:29:08	100	10. Первый закон термодинамики			
Ласкин А.Н.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:28:06	0	7. Реальные газы II			
2	1:28:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	1:28:37	100	1. Статистическая физика			
4	1:28:47	0	6. Циклы			
5	1:28:57	0	4. Теплоемкость			
6	1:29:28	100	8. Энтропия			
7	1:29:49	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:30:08	100	5. Цикл Карно			
9	1:30:25	100	9. Политропический процесс			
10	1:30:32	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:30:46	100	3. Реальные газы I			
Макин Е.А.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:45	100	3. Реальные газы I			
2	1:02:22	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	1:02:48	100	5. Цикл Карно			
4	1:05:25	100	7. Реальные газы II			
5	1:06:52	100	4. Теплоемкость			
6	1:07:05	100	9. Политропический процесс			
7	1:10:44	100	1. Статистическая физика			
8	1:11:17	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:22:13	0	8. Энтропия			
10	1:29:16	0	6. Циклы			
11	1:31:07	0	10. Первый закон термодинамики			
Нестеренко С.В.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:27	100	9. Политропический процесс			
2	0:12:57	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:19:59	100	4. Теплоемкость			
4	0:22:38	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:44:33	100	6. Циклы			
6	0:45:58	0	1. Статистическая физика			
7	0:47:17	100	3. Реальные газы I			
8	1:01:21	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:05:16	100	8. Энтропия			
10	1:08:21	100	5. Цикл Карно			
11	1:08:41	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Павлов В.И.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:52	100	8. Энтропия			
2	0:35:04	0	10. Первый закон термодинамики			
3	0:55:30	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:57:02	100	9. Политропический процесс			
5	1:11:49	100	1. Статистическая физика			
6	1:17:25	100	5. Цикл Карно			
7	1:18:10	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:21:49	0	7. Реальные газы II			
9	1:23:02	100	3. Реальные газы I			
10	1:27:18	100	4. Теплоемкость			
11	1:31:12	0	6. Циклы			
Панфилкина М.Д.	106	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:02	100	4. Теплоемкость			
2	0:11:15	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:29:44	100	3. Реальные газы I			
4	0:34:38	100	8. Энтропия			
5	0:38:08	100	9. Политропический процесс			
6	0:53:59	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:58:33	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:03:56	100	7. Реальные газы II			
9	1:36:45	100	1. Статистическая физика			
10	1:39:06	0	6. Циклы			
11	1:39:22	0	5. Цикл Карно			
Поморов А.С.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:40	100	9. Политропический процесс			
2	0:23:17	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:28:43	100	7. Реальные газы II			
4	0:30:38	100	3. Реальные газы I			
5	1:00:41	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:08:16	100	8. Энтропия			
7	1:20:32	0	6. Циклы			
8	1:23:56	100	5. Цикл Карно			
9	1:25:24	100	1. Статистическая физика			
10	1:31:40	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:36:55	0	4. Теплоемкость			
Пужайкин И.А.	106	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:09:52	100	9. Политропический процесс			
3	0:28:30	100	3. Реальные газы I			
4	0:31:35	100	1. Статистическая физика			
5	0:35:11	100	7. Реальные газы II			
6	0:40:27	100	4. Теплоемкость			
7	0:59:13	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:04:36	100	5. Цикл Карно			
9	1:08:41	100	8. Энтропия			
10	1:10:08	100	6. Циклы			
11	1:29:16	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Русаков В.Д.	106	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:19:45	0	8. Энтропия			
3	0:26:15	100	7. Реальные газы II			
4	0:30:59	100	5. Цикл Карно			
5	0:33:29	100	3. Реальные газы I			
6	0:34:25	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:37:47	100	4. Теплоемкость			
8	0:39:53	0	1. Статистическая физика			
9	0:42:13	0	9. Политропический процесс			
10	0:53:19	0	11. Адиабатический процесс			
11	0:59:22	0	6. Циклы			
Седых М.В.	106	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:41	100	8. Энтропия			
2	0:07:10	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:12:08	100	7. Реальные газы II			
4	0:30:37	100	6. Циклы			
5	0:33:51	100	4. Теплоемкость			
6	0:37:48	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:39:22	100	1. Статистическая физика			
8	0:41:04	100	3. Реальные газы I			
9	0:59:03	100	5. Цикл Карно			
10	1:05:24	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:16:41	100	9. Политропический процесс			
Черткова А.С.	106	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	1. Статистическая физика			
2	0:07:27	100	9. Политропический процесс			
3	0:11:58	100	3. Реальные газы I			
4	0:23:33	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:25:44	100	5. Цикл Карно			
6	0:27:04	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:32:44	100	8. Энтропия			
8	1:02:34	100	7. Реальные газы II			
9	1:19:59	0	6. Циклы			
10	1:30:38	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:36:38	100	4. Теплоемкость			
Шустов П.Г.	106	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:18:38	100	8. Энтропия			
2	1:18:57	100	1. Статистическая физика			
3	1:19:22	100	10. Первый закон термодинамики			
4	1:19:29	100	6. Циклы			
5	1:19:33	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:26:10	100	5. Цикл Карно			
7	1:26:19	100	4. Теплоемкость			
8	1:26:48	100	3. Реальные газы I			
9	1:26:53	100	9. Политропический процесс			
10	1:34:10	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:34:26	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Аладушкин Д.В.	107	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:08:07	100	1. Статистическая физика			
3	0:41:16	0	6. Циклы			
4	0:45:58	100	5. Цикл Карно			
5	0:47:09	0	3. Реальные газы I			
6	0:49:49	100	9. Политропический процесс			
7	0:59:58	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:15:36	100	8. Энтропия			
9	1:24:59	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:25:08	0	4. Теплоемкость			
11	1:25:11	0	7. Реальные газы II			
Аргун Р.Л.	107	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:00:14	100	10. Первый закон термодинамики			
2	1:06:38	100	9. Политропический процесс			
3	1:09:17	100	11. Адиабатический процесс			
4	1:11:04	0	7. Реальные газы II			
5	1:11:17	100	1. Статистическая физика			
6	1:11:37	100	3. Реальные газы I			
7	1:12:46	100	4. Теплоемкость			
8	1:13:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:15:32	100	6. Циклы			
10	1:15:52	0	8. Энтропия			
11	1:19:34	100	5. Цикл Карно			
Баконин Р.Д.	107	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:53	100	3. Реальные газы I			
2	0:17:29	100	1. Статистическая физика			
3	0:22:15	100	9. Политропический процесс			
4	0:25:01	100	4. Теплоемкость			
5	0:25:16	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:41:07	100	6. Циклы			
7	0:54:38	100	5. Цикл Карно			
8	0:54:49	100	7. Реальные газы II			
9	0:55:06	0	8. Энтропия			
10	0:55:16	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:00:00	0	11. Адиабатический процесс			
Георги Д.М.	107	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:10:44	0	9. Политропический процесс			
3	0:16:36	100	5. Цикл Карно			
4	0:20:27	0	4. Теплоемкость			
5	0:49:15	0	1. Статистическая физика			
6	0:50:28	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:02:20	0	8. Энтропия			
8	1:05:13	100	3. Реальные газы I			
9	1:19:40	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:19:42	0	7. Реальные газы II			
11	1:19:46	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Голубев Д.С.	107	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:23	100	5. Цикл Карно			
2	0:08:23	100	1. Статистическая физика			
3	0:08:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:26:35	100	6. Циклы			
5	0:34:03	100	4. Теплоемкость			
6	0:36:57	100	9. Политропический процесс			
7	0:40:13	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:44:02	100	8. Энтропия			
9	0:49:38	0	3. Реальные газы I			
10	0:53:55	0	11. Адиабатический процесс			
11	0:55:52	0	7. Реальные газы II			
Егоров Д.К.	107	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:24	100	9. Политропический процесс			
2	0:30:09	0	8. Энтропия			
3	0:30:51	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:39:23	100	1. Статистическая физика			
5	0:40:54	100	3. Реальные газы I			
6	0:42:58	100	7. Реальные газы II			
7	0:49:46	100	4. Теплоемкость			
8	0:50:51	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:59:44	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:22:36	0	6. Циклы			
11	1:28:18	0	5. Цикл Карно			
Еникеев А.И.	107	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:23	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:45:27	100	1. Статистическая физика			
3	0:53:32	0	3. Реальные газы I			
4	1:02:04	100	4. Теплоемкость			
5	1:14:05	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:14:16	100	11. Адиабатический процесс			
7	1:14:39	100	8. Энтропия			
8	1:14:49	100	9. Политропический процесс			
9	1:14:53	100	5. Цикл Карно			
10	1:15:55	100	7. Реальные газы II			
11	1:18:33	0	6. Циклы			
Лагутин Ю.С.	107	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:57	0	4. Теплоемкость			
2	0:08:17	0	3. Реальные газы I			
3	0:20:20	100	8. Энтропия			
4	0:26:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:33:50	100	9. Политропический процесс			
6	0:40:53	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:46:02	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:03:32	100	6. Циклы			
9	1:12:13	0	5. Цикл Карно			
10	1:13:16	0	1. Статистическая физика			
11	1:15:58	100	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лагутина А.А.	107	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:22	100	9. Политропический процесс			
2	0:14:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:28:37	100	8. Энтропия			
4	0:41:20	100	5. Цикл Карно			
5	0:56:02	100	1. Статистическая физика			
6	1:02:02	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:09:23	100	4. Теплоемкость			
8	1:13:55	100	6. Циклы			
9	1:18:39	0	3. Реальные газы I			
10	1:28:50	0	7. Реальные газы II			
11	1:29:34	0	11. Адиабатический процесс			
Леньшина Н.Д.	107	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:23	100	8. Энтропия			
2	0:04:20	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:15:26	100	5. Цикл Карно			
4	0:15:46	100	1. Статистическая физика			
5	0:22:43	0	9. Политропический процесс			
6	0:30:10	0	3. Реальные газы I			
7	0:30:21	0	7. Реальные газы II			
8	0:45:08	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:01:14	100	6. Циклы			
10	1:01:54	0	4. Теплоемкость			
11	1:03:29	100	11. Адиабатический процесс			
Матвиенко И.А.	107	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:21:14	100	9. Политропический процесс			
2	1:22:27	100	4. Теплоемкость			
3	1:22:57	100	5. Цикл Карно			
4	1:24:01	100	6. Циклы			
5	1:24:12	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:24:57	100	8. Энтропия			
7	1:25:03	100	1. Статистическая физика			
8	1:25:12	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:25:20	0	7. Реальные газы II			
10	1:27:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:28:48	0	3. Реальные газы I			
Медведева В.А.	107	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	100	3. Реальные газы I			
2	0:08:33	100	9. Политропический процесс			
3	0:10:17	100	1. Статистическая физика			
4	0:11:48	100	8. Энтропия			
5	0:17:17	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:33:55	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:53:08	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:00:41	100	7. Реальные газы II			
9	1:14:16	0	4. Теплоемкость			
10	1:34:18	100	5. Цикл Карно			
11	1:34:25	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мержвинский Д.П.	107	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:57	100	1. Статистическая физика			
2	0:11:40	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:21:21	100	7. Реальные газы II			
4	0:21:59	100	3. Реальные газы I			
5	0:32:55	0	5. Цикл Карно			
6	0:35:13	100	9. Политропический процесс			
7	0:48:31	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:54:29	100	4. Теплоемкость			
9	1:08:02	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:09:12	0	6. Циклы			
11	1:11:20	0	8. Энтропия			
Морозов А.Д.	107	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:53	0	1. Статистическая физика			
2	0:05:42	0	9. Политропический процесс			
3	0:08:27	100	5. Цикл Карно			
4	0:11:19	100	8. Энтропия			
5	0:14:10	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:24:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:59:51	100	7. Реальные газы II			
8	1:08:03	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:08:56	0	3. Реальные газы I			
10	1:17:40	100	6. Циклы			
11	1:23:15	100	4. Теплоемкость			
Рыжиков П.С.	107	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	100	8. Энтропия			
2	0:07:15	100	5. Цикл Карно			
3	0:16:52	0	7. Реальные газы II			
4	0:24:49	0	6. Циклы			
5	0:36:56	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:38:41	100	4. Теплоемкость			
7	0:40:30	100	1. Статистическая физика			
8	0:42:15	100	9. Политропический процесс			
9	0:42:36	100	3. Реальные газы I			
10	0:43:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	0:47:20	100	11. Адиабатический процесс			
Рыжков Д.В.	107	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	0	9. Политропический процесс			
2	0:08:36	0	7. Реальные газы II			
3	0:15:28	100	1. Статистическая физика			
4	0:24:25	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:25:10	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:27:51	100	4. Теплоемкость			
7	0:34:11	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:41:04	0	6. Циклы			
9	0:49:37	100	5. Цикл Карно			
10	0:54:20	100	8. Энтропия			
11	1:06:10	0	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сошинская Е.Ю.	107	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:11	100	3. Реальные газы I			
2	0:33:26	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:43:39	0	5. Цикл Карно			
4	0:44:17	100	1. Статистическая физика			
5	0:44:31	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:45:18	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:46:45	100	9. Политропический процесс			
8	0:50:21	100	8. Энтропия			
9	0:57:18	100	6. Циклы			
10	1:01:20	100	7. Реальные газы II			
11	1:01:36	0	4. Теплоемкость			
Фролов М.А.	107	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:04:51	100	8. Энтропия			
2	1:05:51	100	1. Статистическая физика			
3	1:06:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	1:08:12	0	4. Теплоемкость			
5	1:09:49	100	9. Политропический процесс			
6	1:11:10	100	3. Реальные газы I			
7	1:11:23	0	7. Реальные газы II			
8	1:11:36	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:20:48	100	5. Цикл Карно			
10	1:26:27	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:26:34	100	6. Циклы			
Шакуров В.Е.	107	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:20	100	9. Политропический процесс			
2	0:26:57	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:30:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:34:56	100	10. Первый закон термодинамики			
5	1:05:43	100	6. Циклы			
6	1:10:07	100	1. Статистическая физика			
7	1:16:47	100	3. Реальные газы I			
8	1:19:13	100	7. Реальные газы II			
9	1:24:44	0	8. Энтропия			
10	1:29:21	100	4. Теплоемкость			
11	1:31:19	100	5. Цикл Карно			
Шупанов Р.М.	107	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	3. Реальные газы I			
2	0:01:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:10:39	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:14:47	100	1. Статистическая физика			
5	0:16:14	100	7. Реальные газы II			
6	0:28:35	100	9. Политропический процесс			
7	0:47:11	0	8. Энтропия			
8	0:55:54	100	4. Теплоемкость			
9	1:18:46	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:28:26	100	5. Цикл Карно			
11	1:29:19	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ядвичук А.В.	107	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:42	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:10:01	100	9. Политропический процесс			
3	0:17:03	100	1. Статистическая физика			
4	0:34:20	100	4. Теплоемкость			
5	0:35:25	100	3. Реальные газы I			
6	0:43:38	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:45:36	100	5. Цикл Карно			
8	0:47:50	0	8. Энтропия			
9	0:53:37	0	6. Циклы			
10	0:55:20	100	7. Реальные газы II			
11	1:06:26	0	11. Адиабатический процесс			
Брынкин Я.А.	108	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:43	100	3. Реальные газы I			
2	0:01:35	100	1. Статистическая физика			
3	0:09:55	100	9. Политропический процесс			
4	0:15:20	100	7. Реальные газы II			
5	0:21:50	100	8. Энтропия			
6	0:22:43	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:26:53	100	5. Цикл Карно			
8	0:37:38	100	6. Циклы			
9	0:43:12	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:03:13	100	4. Теплоемкость			
11	1:15:00	0	11. Адиабатический процесс			
Будылкин Е.А.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:01:46	100	3. Реальные газы I			
3	0:18:09	0	6. Циклы			
4	0:29:26	100	8. Энтропия			
5	0:30:27	100	1. Статистическая физика			
6	0:38:05	100	9. Политропический процесс			
7	0:46:16	100	4. Теплоемкость			
8	0:51:12	100	7. Реальные газы II			
9	0:56:48	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:23:57	100	5. Цикл Карно			
11	1:24:25	0	11. Адиабатический процесс			
Бухтеева И.А.	108	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:21	100	1. Статистическая физика			
2	0:14:41	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:15:31	100	8. Энтропия			
4	0:19:03	0	4. Теплоемкость			
5	0:29:13	0	9. Политропический процесс			
6	0:32:04	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:39:24	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:41:25	0	3. Реальные газы I			
9	0:44:49	0	5. Цикл Карно			
10	0:59:06	0	6. Циклы			
11	1:19:07	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Вайман И.А.	108	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:02	100	7. Реальные газы II			
2	0:07:31	100	1. Статистическая физика			
3	0:11:17	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:13:55	100	9. Политропический процесс			
5	0:24:47	100	3. Реальные газы I			
6	0:59:51	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:18:10	0	6. Циклы			
8	1:24:22	100	4. Теплоемкость			
9	1:24:34	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:28:56	0	5. Цикл Карно			
11	1:29:49	0	8. Энтропия			
Замский М.А.	108	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	100	1. Статистическая физика			
2	0:12:18	100	5. Цикл Карно			
3	0:21:44	100	8. Энтропия			
4	0:25:12	100	9. Политропический процесс			
5	0:28:30	0	3. Реальные газы I			
6	0:52:38	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:56:12	0	10. Первый закон термодинамики			
8	0:58:59	0	6. Циклы			
9	1:01:11	0	7. Реальные газы II			
10	1:14:37	0	4. Теплоемкость			
11	1:25:43	100	11. Адиабатический процесс			
Керимов Р.Р.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:56	100	9. Политропический процесс			
3	0:28:10	100	3. Реальные газы I			
4	0:32:15	100	6. Циклы			
5	0:39:04	100	5. Цикл Карно			
6	0:49:18	100	4. Теплоемкость			
7	0:53:08	100	7. Реальные газы II			
8	1:10:08	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:14:32	100	1. Статистическая физика			
10	1:18:18	0	8. Энтропия			
11	1:40:19	0	11. Адиабатический процесс			
Крауз И.Е.	108	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:40	100	3. Реальные газы I			
2	0:09:11	100	1. Статистическая физика			
3	0:10:13	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:11:56	100	9. Политропический процесс			
5	0:16:09	100	8. Энтропия			
6	0:54:16	100	6. Циклы			
7	0:57:18	100	4. Теплоемкость			
8	1:03:59	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:11:36	100	7. Реальные газы II			
10	1:19:55	100	5. Цикл Карно			
11	1:24:08	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мукба С.А.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:17	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:31:59	100	9. Политропический процесс			
3	0:32:15	100	3. Реальные газы I			
4	0:34:52	100	8. Энтропия			
5	0:40:26	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:43:37	100	1. Статистическая физика			
7	0:53:58	100	6. Циклы			
8	1:00:05	100	5. Цикл Карно			
9	1:05:49	100	7. Реальные газы II			
10	1:16:56	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:30:17	0	4. Теплоемкость			
Неудахина С.А.	108	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:33	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:04:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:10:48	0	5. Цикл Карно			
4	0:23:19	0	6. Циклы			
5	0:43:26	100	9. Политропический процесс			
6	1:02:38	0	1. Статистическая физика			
7	1:25:13	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:28:47	100	3. Реальные газы I			
9	1:29:01	100	4. Теплоемкость			
10	1:29:18	100	8. Энтропия			
11	1:32:31	0	7. Реальные газы II			
Никитский Н.А.	108	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:42	100	8. Энтропия			
2	0:09:03	100	4. Теплоемкость			
3	0:09:55	100	3. Реальные газы I			
4	0:12:16	100	5. Цикл Карно			
5	0:14:27	100	7. Реальные газы II			
6	0:15:45	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:32:47	100	6. Циклы			
8	0:35:16	100	1. Статистическая физика			
9	0:43:29	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:50:25	0	9. Политропический процесс			
11	0:52:22	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
Рубекина А.А.	108	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:24	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:17:14	100	7. Реальные газы II			
3	0:17:59	100	1. Статистическая физика			
4	0:20:40	0	3. Реальные газы I			
5	0:30:31	100	9. Политропический процесс			
6	0:38:45	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:07:10	0	8. Энтропия			
8	1:22:32	0	5. Цикл Карно			
9	1:32:06	100	4. Теплоемкость			
10	1:37:38	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:38:15	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рябченко Д.В.	108	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	4. Теплоемкость			
2	0:14:27	0	6. Циклы			
3	0:15:18	100	3. Реальные газы I			
4	0:17:16	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:26:56	100	7. Реальные газы II			
6	0:37:27	100	5. Цикл Карно			
7	0:41:41	100	8. Энтропия			
8	0:46:02	100	9. Политропический процесс			
9	0:56:15	100	1. Статистическая физика			
10	1:00:24	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:22:04	100	11. Адиабатический процесс			
Свирский Д.А.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:14	100	5. Цикл Карно			
2	0:22:44	100	9. Политропический процесс			
3	0:24:13	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:27:00	100	8. Энтропия			
5	0:39:55	100	6. Циклы			
6	0:41:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:46:28	100	3. Реальные газы I			
8	0:48:00	100	1. Статистическая физика			
9	1:10:40	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:14:43	100	7. Реальные газы II			
11	1:19:36	0	4. Теплоемкость			
Силаенков П.О.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:00	100	3. Реальные газы I			
2	0:13:34	100	9. Политропический процесс			
3	0:33:05	100	5. Цикл Карно			
4	0:42:01	100	6. Циклы			
5	0:44:57	100	8. Энтропия			
6	0:48:23	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:49:59	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:06:37	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:14:42	100	7. Реальные газы II			
10	1:15:37	100	1. Статистическая физика			
11	1:18:10	0	4. Теплоемкость			
Симаков Р.Е.	108	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	5. Цикл Карно			
2	0:09:51	100	4. Теплоемкость			
3	0:28:36	100	6. Циклы			
4	0:36:36	100	7. Реальные газы II			
5	0:39:06	100	8. Энтропия			
6	0:40:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:43:36	100	9. Политропический процесс			
8	0:44:23	100	3. Реальные газы I			
9	0:47:30	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:52:31	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:25:00	100	1. Статистическая физика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Слепцова Ю.В.	108	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:05:37	0	4. Теплоемкость			
2	1:09:15	0	6. Циклы			
3	1:10:06	100	9. Политропический процесс			
4	1:11:54	100	5. Цикл Карно			
5	1:12:59	100	1. Статистическая физика			
6	1:13:55	100	8. Энтропия			
7	1:19:24	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:19:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:21:00	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:21:14	100	3. Реальные газы I			
11	1:26:32	0	7. Реальные газы II			
Смирнов А.В.	108	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:04:11	0	4. Теплоемкость			
3	0:06:31	100	9. Политропический процесс			
4	0:13:32	100	8. Энтропия			
5	0:20:19	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:26:12	100	1. Статистическая физика			
7	0:40:20	100	6. Циклы			
8	0:51:06	100	5. Цикл Карно			
9	1:05:58	0	3. Реальные газы I			
10	1:07:18	0	7. Реальные газы II			
11	1:14:13	0	11. Адиабатический процесс			
Смирнов А.С.	108	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:39	100	1. Статистическая физика			
2	0:30:33	100	8. Энтропия			
3	0:33:03	100	9. Политропический процесс			
4	0:35:59	0	5. Цикл Карно			
5	0:39:07	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:53:10	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:12:15	0	6. Циклы			
8	1:32:58	0	3. Реальные газы I			
9	1:34:23	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:34:26	0	7. Реальные газы II			
11	1:34:33	0	4. Теплоемкость			
Смородникова Т.С.	108	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	9. Политропический процесс			
2	0:06:10	100	5. Цикл Карно			
3	0:08:40	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:12:18	100	8. Энтропия			
5	0:21:35	100	3. Реальные газы I			
6	0:30:14	100	1. Статистическая физика			
7	0:32:14	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:49:18	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:55:00	100	7. Реальные газы II			
10	1:31:10	0	6. Циклы			
11	1:37:25	0	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Устинов А.С.	108	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	100	8. Энтропия			
2	0:11:06	100	1. Статистическая физика			
3	0:19:47	100	5. Цикл Карно			
4	0:20:43	100	3. Реальные газы I			
5	0:34:06	100	7. Реальные газы II			
6	0:42:05	100	9. Политропический процесс			
7	0:51:16	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:59:15	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:21:59	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:29:18	100	4. Теплоемкость			
11	1:29:33	0	6. Циклы			
Хлопунов М.Ю.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:20:42	100	5. Цикл Карно			
2	1:20:54	100	3. Реальные газы I			
3	1:21:54	100	8. Энтропия			
4	1:22:21	100	6. Циклы			
5	1:22:31	100	4. Теплоемкость			
6	1:23:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:24:16	0	1. Статистическая физика			
8	1:24:32	100	7. Реальные газы II			
9	1:24:47	100	9. Политропический процесс			
10	1:24:56	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:25:08	100	11. Адиабатический процесс			
Черемушкин И.В.	108	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	3. Реальные газы I			
2	0:03:03	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:07:55	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:15:25	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:18:52	100	8. Энтропия			
6	0:25:12	100	9. Политропический процесс			
7	0:33:25	100	7. Реальные газы II			
8	1:00:18	0	4. Теплоемкость			
9	1:20:32	0	6. Циклы			
10	1:27:52	100	5. Цикл Карно			
11	1:28:02	100	1. Статистическая физика			
Чуприков И.Ю.	108	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:45	100	4. Теплоемкость			
2	0:19:26	100	9. Политропический процесс			
3	0:32:32	0	11. Адиабатический процесс			
4	0:35:23	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:42:33	100	5. Цикл Карно			
6	0:52:29	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:01:14	100	3. Реальные газы I			
8	1:16:03	100	1. Статистическая физика			
9	1:25:53	0	6. Циклы			
10	1:32:04	0	8. Энтропия			
11	1:32:09	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Безбородов И.С.	109	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:07:26	100	9. Политропический процесс			
3	0:28:55	0	1. Статистическая физика			
4	0:48:33	0	4. Теплоемкость			
5	0:50:37	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:54:19	100	6. Циклы			
7	0:55:01	0	3. Реальные газы I			
8	0:56:49	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:02:35	0	7. Реальные газы II			
10	1:03:12	0	8. Энтропия			
11	1:03:29	0	5. Цикл Карно			
Бобина А.С.	109	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:43	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:07:39	100	3. Реальные газы I			
3	0:08:43	100	1. Статистическая физика			
4	0:10:57	100	8. Энтропия			
5	0:19:40	100	5. Цикл Карно			
6	0:40:58	100	9. Политропический процесс			
7	0:41:06	0	6. Циклы			
8	0:59:31	100	4. Теплоемкость			
9	1:04:53	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:04:58	0	7. Реальные газы II			
11	1:05:03	100	10. Первый закон термодинамики			
Бурикова С.В.	109	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:14	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:32:13	0	11. Адиабатический процесс			
3	0:35:43	100	7. Реальные газы II			
4	0:39:16	100	3. Реальные газы I			
5	0:42:06	100	8. Энтропия			
6	0:46:58	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:50:26	0	1. Статистическая физика			
8	1:02:53	0	6. Циклы			
9	1:12:01	0	9. Политропический процесс			
10	1:14:52	0	4. Теплоемкость			
11	1:21:28	0	5. Цикл Карно			
Великанова Д.С.	109	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:48	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:28:15	100	7. Реальные газы II			
3	0:29:11	100	3. Реальные газы I			
4	0:39:03	100	9. Политропический процесс			
5	0:43:12	100	8. Энтропия			
6	0:44:05	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:48:42	100	4. Теплоемкость			
8	0:55:40	100	1. Статистическая физика			
9	1:11:35	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:29:23	100	6. Циклы			
11	1:29:35	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Воронов А.А.	109	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:49	0	11. Адиабатический процесс			
2	0:26:38	100	5. Цикл Карно			
3	0:26:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:30:43	100	9. Политропический процесс			
5	0:57:02	100	6. Циклы			
6	0:59:04	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:03:04	0	7. Реальные газы II			
8	1:04:12	100	1. Статистическая физика			
9	1:08:06	0	4. Теплоемкость			
10	1:08:20	0	3. Реальные газы I			
11	1:10:21	0	8. Энтропия			
Генералов Ю.В.	109	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:14	100	9. Политропический процесс			
3	0:05:55	100	4. Теплоемкость			
4	0:15:57	0	6. Циклы			
5	0:17:25	100	1. Статистическая физика			
6	0:20:02	100	5. Цикл Карно			
7	0:22:22	100	8. Энтропия			
8	0:26:14	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:38:37	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:47:05	100	7. Реальные газы II			
11	0:47:17	0	3. Реальные газы I			
Глухова С.А.	109	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	100	1. Статистическая физика			
2	0:10:39	0	8. Энтропия			
3	0:11:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:26:04	0	6. Циклы			
5	0:27:47	0	3. Реальные газы I			
6	0:33:27	0	7. Реальные газы II			
7	0:39:06	100	4. Теплоемкость			
8	0:49:02	100	9. Политропический процесс			
9	0:53:35	0	11. Адиабатический процесс			
10	0:57:43	0	5. Цикл Карно			
11	1:00:49	0	10. Первый закон термодинамики			
Гогуев М.В.	109	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:10	100	1. Статистическая физика			
2	0:14:35	100	9. Политропический процесс			
3	0:23:35	0	3. Реальные газы I			
4	0:24:31	0	6. Циклы			
5	0:26:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:32:20	0	5. Цикл Карно			
7	0:33:21	100	8. Энтропия			
8	0:39:32	0	10. Первый закон термодинамики			
9	0:52:30	0	4. Теплоемкость			
10	0:54:49	100	7. Реальные газы II			
11	0:55:27	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Захаров А.Ф.	109	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:52	100	1. Статистическая физика			
2	0:08:41	100	9. Политропический процесс			
3	0:16:40	0	4. Теплоемкость			
4	0:32:56	100	6. Циклы			
5	0:38:58	100	8. Энтропия			
6	0:43:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:53:35	100	5. Цикл Карно			
8	1:13:13	0	7. Реальные газы II			
9	1:13:34	0	3. Реальные газы I			
10	1:13:45	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:13:55	100	11. Адиабатический процесс			
Кули-заде Ф.Т.	109	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:14	0	9. Политропический процесс			
2	0:05:01	0	5. Цикл Карно			
3	0:06:46	100	7. Реальные газы II			
4	0:35:14	100	8. Энтропия			
5	0:37:26	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:37:41	100	3. Реальные газы I			
7	0:53:45	100	1. Статистическая физика			
8	1:06:05	0	6. Циклы			
9	1:09:40	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:17:35	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:18:38	0	4. Теплоемкость			
Кушников М.П.	109	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:52	100	5. Цикл Карно			
2	0:14:13	0	7. Реальные газы II			
3	0:19:05	100	8. Энтропия			
4	0:31:39	0	6. Циклы			
5	0:32:31	0	4. Теплоемкость			
6	0:33:39	100	1. Статистическая физика			
7	0:36:12	100	9. Политропический процесс			
8	0:37:19	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:41:53	0	3. Реальные газы I			
10	0:50:21	0	11. Адиабатический процесс			
11	0:53:18	0	10. Первый закон термодинамики			
Луценко С.В.	109	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	0	5. Цикл Карно			
2	0:02:18	100	1. Статистическая физика			
3	0:03:13	100	8. Энтропия			
4	0:05:41	100	4. Теплоемкость			
5	0:08:21	0	3. Реальные газы I			
6	0:09:35	0	9. Политропический процесс			
7	0:12:42	0	6. Циклы			
8	0:17:34	0	10. Первый закон термодинамики			
9	0:21:15	0	11. Адиабатический процесс			
10	0:21:25	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	0:26:42	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Маслов О.Е.	109	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:17:05	100	4. Теплоемкость			
3	0:20:26	100	9. Политропический процесс			
4	0:25:38	100	8. Энтропия			
5	0:31:13	100	7. Реальные газы II			
6	0:42:17	0	3. Реальные газы I			
7	0:51:18	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:06:55	0	5. Цикл Карно			
9	1:07:36	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:08:56	100	1. Статистическая физика			
11	1:10:13	0	6. Циклы			
Проскурин О.Г.	109	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	1. Статистическая физика			
2	0:04:49	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:17:41	0	11. Адиабатический процесс			
4	0:29:55	0	7. Реальные газы II			
5	0:33:44	0	3. Реальные газы I			
6	0:37:47	0	5. Цикл Карно			
7	0:45:21	0	8. Энтропия			
8	0:50:18	0	4. Теплоемкость			
9	0:53:04	100	9. Политропический процесс			
10	1:02:06	100	6. Циклы			
11	1:06:24	0	10. Первый закон термодинамики			
Саитов Ш.Р.	109	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:41	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:28:49	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:29:46	100	3. Реальные газы I			
4	0:35:35	100	8. Энтропия			
5	0:49:01	100	4. Теплоемкость			
6	0:58:38	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:01:09	100	1. Статистическая физика			
8	1:10:15	100	7. Реальные газы II			
9	1:11:24	0	5. Цикл Карно			
10	1:22:07	100	6. Циклы			
11	1:29:21	100	9. Политропический процесс			
Соколов Н.С.	109	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	3. Реальные газы I			
2	0:13:16	100	7. Реальные газы II			
3	0:14:34	100	1. Статистическая физика			
4	0:17:15	100	9. Политропический процесс			
5	0:18:17	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:30:39	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:38:42	100	4. Теплоемкость			
8	0:51:05	100	8. Энтропия			
9	0:53:56	100	5. Цикл Карно			
10	0:59:58	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:32:40	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Столяров А.О.	109	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:06	100	1. Статистическая физика			
2	0:14:05	100	5. Цикл Карно			
3	0:19:23	100	4. Теплоемкость			
4	0:34:51	100	9. Политропический процесс			
5	0:42:12	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:49:42	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:53:37	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:03:31	100	8. Энтропия			
9	1:09:10	100	3. Реальные газы I			
10	1:32:31	0	7. Реальные газы II			
11	1:36:40	0	6. Циклы			
Шаматова Д.А.	109	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:14	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:09:22	100	1. Статистическая физика			
3	0:31:26	100	3. Реальные газы I			
4	0:37:03	100	7. Реальные газы II			
5	0:38:27	0	8. Энтропия			
6	0:41:25	100	9. Политропический процесс			
7	1:14:22	100	5. Цикл Карно			
8	1:28:10	0	6. Циклы			
9	1:30:24	100	4. Теплоемкость			
10	1:31:41	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:31:49	100	10. Первый закон термодинамики			
Шафрай П.И.	109	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:39	100	1. Статистическая физика			
2	0:07:32	100	5. Цикл Карно			
3	0:09:57	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:19:10	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:24:57	100	9. Политропический процесс			
6	0:26:52	0	7. Реальные газы II			
7	0:30:07	0	4. Теплоемкость			
8	0:39:12	0	8. Энтропия			
9	0:41:34	0	6. Циклы			
10	0:42:35	100	3. Реальные газы I			
11	0:54:09	0	11. Адиабатический процесс			
Бадина А.Л.	110	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:31	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:14:41	100	1. Статистическая физика			
3	0:16:52	100	9. Политропический процесс			
4	0:30:12	100	5. Цикл Карно			
5	0:33:52	100	3. Реальные газы I			
6	0:38:02	100	8. Энтропия			
7	0:40:45	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:10:45	100	4. Теплоемкость			
9	1:20:15	100	7. Реальные газы II			
10	1:25:19	100	6. Циклы			
11	1:35:41	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бакауров Ф.Э.	110	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:42	100	1. Статистическая физика			
2	0:10:07	100	9. Политропический процесс			
3	0:13:06	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:25:31	100	6. Циклы			
5	0:28:39	100	5. Цикл Карно			
6	0:30:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:38:41	100	7. Реальные газы II			
8	0:49:15	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:59:40	100	4. Теплоемкость			
10	1:01:29	100	3. Реальные газы I			
11	1:04:01	100	8. Энтропия			
Белоусов А.Д.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	0	3. Реальные газы I			
2	0:02:28	100	1. Статистическая физика			
3	0:08:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:27:35	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:34:02	100	8. Энтропия			
6	0:39:56	100	9. Политропический процесс			
7	0:49:10	100	4. Теплоемкость			
8	1:16:12	100	6. Циклы			
9	1:20:35	0	5. Цикл Карно			
10	1:26:48	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:27:30	0	7. Реальные газы II			
Борисов М.А.	110	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:16:49	100	3. Реальные газы I			
3	0:32:37	100	8. Энтропия			
4	0:49:39	0	9. Политропический процесс			
5	1:00:06	100	7. Реальные газы II			
6	1:06:49	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:20:53	100	4. Теплоемкость			
8	1:31:54	0	1. Статистическая физика			
9	1:32:11	0	5. Цикл Карно			
10	1:33:25	100	6. Циклы			
11	1:34:07	0	11. Адиабатический процесс			
Бухтеев К.Ю.	110	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	3. Реальные газы I			
2	0:02:59	100	8. Энтропия			
3	0:05:00	100	1. Статистическая физика			
4	0:12:18	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:13:53	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:20:44	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:32:02	100	6. Циклы			
8	0:41:33	0	9. Политропический процесс			
9	0:47:16	0	4. Теплоемкость			
10	0:58:20	0	7. Реальные газы II			
11	1:08:02	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Веселов И.Д.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	1. Статистическая физика			
2	0:01:03	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:02:25	100	3. Реальные газы I			
4	0:08:20	0	9. Политропический процесс			
5	0:12:24	100	4. Теплоемкость			
6	0:50:29	0	10. Первый закон термодинамики			
7	1:09:08	100	8. Энтропия			
8	1:28:23	100	7. Реальные газы II			
9	1:33:23	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:36:41	100	5. Цикл Карно			
11	1:37:43	0	6. Циклы			
Головнин Я.И.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:11	100	8. Энтропия			
2	0:40:22	100	1. Статистическая физика			
3	0:42:25	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:45:13	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:47:34	0	3. Реальные газы I			
6	0:54:38	100	5. Цикл Карно			
7	1:03:48	100	9. Политропический процесс			
8	1:30:08	0	6. Циклы			
9	1:30:17	100	4. Теплоемкость			
10	1:38:35	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:39:29	100	7. Реальные газы II			
Гонус А.А.	110	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	100	4. Теплоемкость			
2	0:06:16	100	3. Реальные газы I			
3	0:09:35	100	9. Политропический процесс			
4	0:11:24	100	8. Энтропия			
5	0:30:56	100	6. Циклы			
6	0:48:28	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:57:19	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:01:15	100	7. Реальные газы II			
9	1:06:26	100	5. Цикл Карно			
10	1:07:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:08:12	100	1. Статистическая физика			
Грапендаал Г.Р.	110	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:29	100	3. Реальные газы I			
2	0:13:37	100	8. Энтропия			
3	0:14:47	100	1. Статистическая физика			
4	0:20:41	100	7. Реальные газы II			
5	0:22:01	100	9. Политропический процесс			
6	0:25:35	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:35:07	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:36:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:50:08	0	4. Теплоемкость			
10	0:55:56	100	5. Цикл Карно			
11	1:00:34	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Есипенко С.А.	110	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:23	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:24:38	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:32:05	100	8. Энтропия			
4	0:43:48	100	1. Статистическая физика			
5	0:58:10	100	9. Политропический процесс			
6	1:20:34	0	6. Циклы			
7	1:21:14	0	3. Реальные газы I			
8	1:22:12	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:36:26	0	7. Реальные газы II			
10	1:36:31	100	4. Теплоемкость			
11	1:43:14	0	5. Цикл Карно			
Заворотный А.Ю.	110	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	4. Теплоемкость			
2	0:12:56	100	6. Циклы			
3	0:14:37	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:28:08	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:32:55	100	9. Политропический процесс			
6	0:35:32	100	5. Цикл Карно			
7	0:41:05	100	8. Энтропия			
8	0:50:56	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:52:04	100	3. Реальные газы I			
10	0:55:05	100	1. Статистическая физика			
11	1:02:12	100	7. Реальные газы II			
Зверева М.В.	110	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:39	100	5. Цикл Карно			
3	0:14:32	100	9. Политропический процесс			
4	0:17:26	100	1. Статистическая физика			
5	0:36:07	100	6. Циклы			
6	0:48:17	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:49:05	0	3. Реальные газы I			
8	0:58:02	100	8. Энтропия			
9	0:59:17	100	7. Реальные газы II			
10	1:04:53	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:43:54	100	4. Теплоемкость			
Казначеев А.С.	110	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:59	100	1. Статистическая физика			
2	0:07:21	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:15:16	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:29:42	100	8. Энтропия			
5	0:36:52	100	4. Теплоемкость			
6	0:37:36	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:46:39	100	3. Реальные газы I			
8	0:55:32	100	9. Политропический процесс			
9	1:07:38	0	7. Реальные газы II			
10	1:14:58	100	6. Циклы			
11	1:23:59	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кропоткин А.Н.	110	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:31	100	9. Политропический процесс			
2	0:11:36	100	8. Энтропия			
3	0:12:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:18:18	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:21:34	100	5. Цикл Карно			
6	0:27:49	0	3. Реальные газы I			
7	0:37:49	100	1. Статистическая физика			
8	0:53:11	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:53:29	100	4. Теплоемкость			
10	1:09:28	100	7. Реальные газы II			
11	1:21:57	0	6. Циклы			
Кубанов Р.Т.	110	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:41	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:09:14	100	9. Политропический процесс			
3	0:33:40	100	3. Реальные газы I			
4	0:36:18	100	1. Статистическая физика			
5	1:21:58	100	11. Адиабатический процесс			
6	1:23:56	0	4. Теплоемкость			
7	1:36:01	0	5. Цикл Карно			
8	1:37:19	0	6. Циклы			
9	1:40:25	0	8. Энтропия			
10	1:41:52	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:44:29	100	7. Реальные газы II			
Лифатова Д.А.	110	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:33:54	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:36:27	100	9. Политропический процесс			
4	0:36:58	100	1. Статистическая физика			
5	0:45:59	100	8. Энтропия			
6	0:51:10	100	7. Реальные газы II			
7	1:11:16	100	5. Цикл Карно			
8	1:15:04	0	3. Реальные газы I			
9	1:17:04	100	6. Циклы			
10	1:29:44	100	4. Теплоемкость			
11	1:43:28	100	11. Адиабатический процесс			
Мерзук Б.*.	110	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	1. Статистическая физика			
2	0:23:54	100	8. Энтропия			
3	0:32:53	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:41:26	0	9. Политропический процесс			
5	0:41:42	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:42:14	100	3. Реальные газы I			
7	1:15:45	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:28:14	100	5. Цикл Карно			
9	1:31:27	0	7. Реальные газы II			
10	1:41:13	0	4. Теплоемкость			
11	1:45:14	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мишков С.В.	110	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:30	100	4. Теплоемкость			
2	0:06:22	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:14:04	100	8. Энтропия			
4	0:20:57	100	9. Политропический процесс			
5	0:30:06	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:40:36	100	6. Циклы			
7	0:57:02	100	1. Статистическая физика			
8	1:04:57	100	3. Реальные газы I			
9	1:16:46	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:19:01	100	7. Реальные газы II			
11	1:24:49	100	5. Цикл Карно			
Морозов Б.А.	110	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:41:46	100	9. Политропический процесс			
3	0:42:22	100	1. Статистическая физика			
4	0:50:50	100	6. Циклы			
5	1:07:06	0	4. Теплоемкость			
6	1:18:04	100	11. Адиабатический процесс			
7	1:24:15	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:25:14	100	8. Энтропия			
9	1:25:27	0	3. Реальные газы I			
10	1:41:07	0	5. Цикл Карно			
11	1:41:11	100	7. Реальные газы II			
Новиков П.М.	110	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:33	100	3. Реальные газы I			
2	0:19:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:33:25	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:58:07	100	1. Статистическая физика			
5	1:23:28	100	8. Энтропия			
6	1:28:11	100	9. Политропический процесс			
7	1:34:41	0	7. Реальные газы II			
8	1:38:38	0	4. Теплоемкость			
9	1:43:12	0	5. Цикл Карно			
10	1:43:29	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:44:26	100	6. Циклы			
Пожарская В.Ю.	110	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:04:07	100	8. Энтропия			
3	0:14:07	100	4. Теплоемкость			
4	0:18:24	100	1. Статистическая физика			
5	0:29:14	100	9. Политропический процесс			
6	0:30:38	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:39:00	0	3. Реальные газы I			
8	0:51:14	0	5. Цикл Карно			
9	0:52:17	0	7. Реальные газы II			
10	1:22:30	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:28:04	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пономарчук Е.М.	110	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:17	0	3. Реальные газы I			
2	0:08:27	100	1. Статистическая физика			
3	0:18:07	100	6. Циклы			
4	0:21:58	100	9. Политропический процесс			
5	0:29:34	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:30:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:39:06	100	4. Теплоемкость			
8	0:43:50	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:45:05	100	8. Энтропия			
10	1:28:11	0	5. Цикл Карно			
11	1:28:34	100	7. Реальные газы II			
Разжигаев А.И.	110	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:14	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:17:49	100	1. Статистическая физика			
3	0:20:15	100	7. Реальные газы II			
4	0:38:44	0	9. Политропический процесс			
5	0:52:35	0	6. Циклы			
6	0:52:53	100	3. Реальные газы I			
7	0:55:07	100	4. Теплоемкость			
8	1:02:54	100	8. Энтропия			
9	1:20:42	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:34:13	0	5. Цикл Карно			
11	1:35:50	0	11. Адиабатический процесс			
Рооп М.Д.	110	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:54	100	9. Политропический процесс			
2	0:15:38	100	4. Теплоемкость			
3	0:29:36	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:40:08	100	5. Цикл Карно			
5	0:42:22	100	3. Реальные газы I			
6	0:45:32	100	1. Статистическая физика			
7	0:53:01	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:09:47	100	8. Энтропия			
9	1:18:59	100	6. Циклы			
10	1:37:22	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:40:21	100	7. Реальные газы II			
Семчинов М.К.	110	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:16:51	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:28:32	0	9. Политропический процесс			
4	0:35:06	0	4. Теплоемкость			
5	0:45:12	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:52:09	100	6. Циклы			
7	0:53:17	100	1. Статистическая физика			
8	0:53:25	100	5. Цикл Карно			
9	0:56:41	100	8. Энтропия			
10	1:17:56	0	3. Реальные газы I			
11	1:18:01	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Снигирев В.С.	110	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:22:20	100	6. Циклы			
2	1:23:15	100	4. Теплоемкость			
3	1:23:51	100	10. Первый закон термодинамики			
4	1:24:19	100	5. Цикл Карно			
5	1:24:48	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:26:13	100	7. Реальные газы II			
7	1:27:07	100	9. Политропический процесс			
8	1:30:08	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:31:00	100	1. Статистическая физика			
10	1:32:26	100	3. Реальные газы I			
11	1:33:48	100	8. Энтропия			
Ярлова А.Д.	110	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:43	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:14:05	100	4. Теплоемкость			
3	0:21:44	100	9. Политропический процесс			
4	0:25:21	100	5. Цикл Карно			
5	0:29:22	0	8. Энтропия			
6	0:32:15	100	1. Статистическая физика			
7	0:57:33	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:06:32	100	7. Реальные газы II			
9	1:30:10	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:35:35	0	3. Реальные газы I			
11	1:35:41	0	6. Циклы			
Асташенков М.О.	111	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	9. Политропический процесс			
2	0:02:27	100	3. Реальные газы I			
3	0:02:49	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:07:40	100	5. Цикл Карно			
5	0:10:01	0	1. Статистическая физика			
6	0:30:08	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:45:53	100	7. Реальные газы II			
8	0:50:15	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:54:21	0	4. Теплоемкость			
10	0:55:31	0	8. Энтропия			
11	0:55:34	0	6. Циклы			
Валеева Д.Н.	111	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:52	100	1. Статистическая физика			
2	0:14:48	100	9. Политропический процесс			
3	0:19:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:40:06	100	10. Первый закон термодинамики			
5	1:05:01	0	3. Реальные газы I			
6	1:13:18	0	8. Энтропия			
7	1:26:47	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:26:51	0	6. Циклы			
9	1:27:17	0	7. Реальные газы II			
10	1:27:22	0	4. Теплоемкость			
11	1:27:34	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Васильченко Д.Д.	111	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:42	100	1. Статистическая физика			
2	0:10:27	0	11. Адиабатический процесс			
3	0:17:32	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:20:41	0	4. Теплоемкость			
5	0:21:36	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:24:32	0	7. Реальные газы II			
7	0:28:09	100	9. Политропический процесс			
8	0:29:45	100	8. Энтропия			
9	0:35:32	100	5. Цикл Карно			
10	0:36:15	100	3. Реальные газы I			
11	0:39:01	0	6. Циклы			
Канев А.И.	111	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:02	100	3. Реальные газы I			
2	0:23:46	0	9. Политропический процесс			
3	0:32:21	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:32:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:47:42	100	8. Энтропия			
6	1:01:47	100	7. Реальные газы II			
7	1:06:23	100	1. Статистическая физика			
8	1:13:06	100	5. Цикл Карно			
9	1:15:59	100	4. Теплоемкость			
10	1:30:47	100	6. Циклы			
11	1:32:43	0	11. Адиабатический процесс			
Карпов В.Б.	111	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	1. Статистическая физика			
2	0:08:49	100	9. Политропический процесс			
3	0:14:12	100	7. Реальные газы II			
4	0:19:36	0	3. Реальные газы I			
5	0:20:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:30:41	100	5. Цикл Карно			
7	0:42:43	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:46:02	100	8. Энтропия			
9	0:51:54	0	4. Теплоемкость			
10	0:59:48	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:09:09	0	6. Циклы			
Кирушев В.Е.	111	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:03	100	8. Энтропия			
2	0:10:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:37:03	100	6. Циклы			
4	0:38:01	100	1. Статистическая физика			
5	0:43:29	100	5. Цикл Карно			
6	1:03:40	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:07:38	100	9. Политропический процесс			
8	1:11:29	100	3. Реальные газы I			
9	1:19:07	100	4. Теплоемкость			
10	1:23:54	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:28:18	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кононенко В.С.	111	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:06	100	4. Теплоемкость			
2	0:23:48	0	9. Политропический процесс			
3	0:28:08	100	7. Реальные газы II			
4	0:28:46	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:30:30	100	3. Реальные газы I			
6	0:33:23	100	8. Энтропия			
7	0:36:28	100	1. Статистическая физика			
8	0:38:13	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:30:08	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:34:15	100	5. Цикл Карно			
11	1:41:26	0	6. Циклы			
Косарев О.С.	111	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:43	100	6. Циклы			
2	0:08:44	100	9. Политропический процесс			
3	0:09:08	100	1. Статистическая физика			
4	0:09:17	100	3. Реальные газы I			
5	0:20:32	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:25:41	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:27:54	100	8. Энтропия			
8	0:30:13	100	5. Цикл Карно			
9	0:35:02	100	7. Реальные газы II			
10	0:41:36	0	11. Адиабатический процесс			
11	0:46:51	100	4. Теплоемкость			
Костин Н.С.	111	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:27	100	8. Энтропия			
2	0:04:05	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:12:04	100	1. Статистическая физика			
4	0:15:00	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:18:01	100	3. Реальные газы I			
6	0:20:48	100	9. Политропический процесс			
7	0:25:38	0	5. Цикл Карно			
8	0:45:53	100	4. Теплоемкость			
9	1:13:39	100	6. Циклы			
10	1:33:55	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:38:25	100	7. Реальные газы II			
Мальшева В.В.	111	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	1. Статистическая физика			
2	0:26:02	100	9. Политропический процесс			
3	0:47:31	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:53:58	0	11. Адиабатический процесс			
5	1:02:06	100	3. Реальные газы I			
6	1:10:38	100	8. Энтропия			
7	1:18:17	0	7. Реальные газы II			
8	1:18:40	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:25:06	0	4. Теплоемкость			
10	1:32:30	0	6. Циклы			
11	1:33:14	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Матюшечкина М.С.	111	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:07:48	100	3. Реальные газы I			
3	0:16:00	0	9. Политропический процесс			
4	0:16:59	100	1. Статистическая физика			
5	0:34:50	0	8. Энтропия			
6	0:53:56	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:25:54	0	4. Теплоемкость			
8	1:31:08	0	5. Цикл Карно			
9	1:33:24	0	7. Реальные газы II			
10	1:47:37	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:58:23	0	6. Циклы			
Мозговой В.С.	111	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:55	100	9. Политропический процесс			
2	0:06:14	100	3. Реальные газы I			
3	0:08:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:15:21	100	7. Реальные газы II			
5	0:17:30	100	1. Статистическая физика			
6	0:22:13	100	8. Энтропия			
7	0:43:00	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:47:31	100	5. Цикл Карно			
9	1:29:24	0	6. Циклы			
10	1:29:55	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:31:34	0	4. Теплоемкость			
Насонов А.А.	111	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	100	6. Циклы			
2	0:11:37	100	8. Энтропия			
3	0:14:46	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:21:59	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:24:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:24:44	100	3. Реальные газы I			
7	0:25:16	100	1. Статистическая физика			
8	0:32:36	100	4. Теплоемкость			
9	0:35:50	100	9. Политропический процесс			
10	0:51:42	100	7. Реальные газы II			
11	0:58:17	0	5. Цикл Карно			
Никитин Д.А.	111	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:45	100	3. Реальные газы I			
2	0:29:35	100	9. Политропический процесс			
3	0:37:40	100	8. Энтропия			
4	0:46:56	100	5. Цикл Карно			
5	0:51:36	100	7. Реальные газы II			
6	1:08:42	100	1. Статистическая физика			
7	1:11:47	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:20:22	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:27:37	0	4. Теплоемкость			
10	1:29:36	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:29:39	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Орлов Н.П.	111	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:05:26	100	3. Реальные газы I			
3	0:06:22	0	6. Циклы			
4	0:21:16	0	10. Первый закон термодинамики			
5	0:25:46	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:30:32	0	8. Энтропия			
7	0:32:31	100	7. Реальные газы II			
8	0:33:02	0	9. Политропический процесс			
9	0:34:30	100	5. Цикл Карно			
10	0:35:16	0	1. Статистическая физика			
11	0:35:25	0	4. Теплоемкость			
Ползунов А.А.	111	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:02:41	0	4. Теплоемкость			
3	0:04:57	100	9. Политропический процесс			
4	0:10:33	0	5. Цикл Карно			
5	0:29:08	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:29:19	100	3. Реальные газы I			
7	0:46:05	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:51:04	100	1. Статистическая физика			
9	1:04:08	100	7. Реальные газы II			
10	1:06:06	0	6. Циклы			
11	1:06:15	0	8. Энтропия			
Пономарев А.А.	111	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	9. Политропический процесс			
2	0:02:16	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:12:48	100	4. Теплоемкость			
4	0:20:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:20:13	0	3. Реальные газы I			
6	0:28:26	100	6. Циклы			
7	0:34:21	100	8. Энтропия			
8	0:34:34	0	7. Реальные газы II			
9	0:42:14	0	5. Цикл Карно			
10	1:00:23	0	1. Статистическая физика			
11	1:05:51	100	11. Адиабатический процесс			
Попов М.Е.	111	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:51	100	4. Теплоемкость			
2	0:11:15	100	8. Энтропия			
3	0:12:34	100	1. Статистическая физика			
4	0:14:49	100	5. Цикл Карно			
5	0:22:00	100	7. Реальные газы II			
6	0:23:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:25:40	100	3. Реальные газы I			
8	0:30:25	100	9. Политропический процесс			
9	0:52:33	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:53:40	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:02:57	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пугачева Е.Д.	111	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	5. Цикл Карно			
2	0:07:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:20:53	100	9. Политропический процесс			
4	0:25:01	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:33:08	100	8. Энтропия			
6	0:34:47	100	1. Статистическая физика			
7	0:57:20	100	3. Реальные газы I			
8	1:00:40	100	7. Реальные газы II			
9	1:15:23	100	4. Теплоемкость			
10	1:19:58	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:20:35	0	6. Циклы			
Скобелкина А.В.	111	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	1. Статистическая физика			
2	0:05:04	100	9. Политропический процесс			
3	0:06:50	100	3. Реальные газы I			
4	0:11:17	100	8. Энтропия			
5	0:15:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:16:36	100	4. Теплоемкость			
7	0:25:48	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:57:34	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:13:04	100	6. Циклы			
10	1:15:53	0	5. Цикл Карно			
11	1:21:40	0	7. Реальные газы II			
Ургапов Д.А.	111	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	3. Реальные газы I			
2	0:03:38	100	9. Политропический процесс			
3	0:16:23	100	1. Статистическая физика			
4	0:36:32	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:52:27	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:00:55	100	4. Теплоемкость			
7	1:09:33	100	5. Цикл Карно			
8	1:22:09	100	8. Энтропия			
9	1:22:46	0	6. Циклы			
10	1:26:26	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:26:30	0	7. Реальные газы II			
Фадеев А.Д.	111	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	100	9. Политропический процесс			
2	0:06:54	100	7. Реальные газы II			
3	0:08:15	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:09:20	100	1. Статистическая физика			
5	0:17:17	100	5. Цикл Карно			
6	0:18:22	100	3. Реальные газы I			
7	0:20:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:30:30	100	8. Энтропия			
9	0:39:10	100	6. Циклы			
10	0:55:39	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:00:07	0	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Храмов А.А.	111	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:32	100	8. Энтропия			
2	0:11:28	100	7. Реальные газы II			
3	0:23:16	100	9. Политропический процесс			
4	0:24:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:43:44	100	3. Реальные газы I			
6	1:03:24	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:14:24	100	1. Статистическая физика			
8	1:24:17	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:24:25	0	5. Цикл Карно			
10	1:28:30	0	6. Циклы			
11	1:28:49	100	4. Теплоемкость			
Артемов Д.Е.	112	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:00:42	100	3. Реальные газы I			
3	0:09:15	100	4. Теплоемкость			
4	0:10:43	100	1. Статистическая физика			
5	0:32:23	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:33:30	100	9. Политропический процесс			
7	0:51:03	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:14:23	100	7. Реальные газы II			
9	1:28:37	0	8. Энтропия			
10	1:28:46	100	5. Цикл Карно			
11	1:28:49	0	6. Циклы			
Асфандияров Ш.А.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:37	100	7. Реальные газы II			
2	0:16:58	100	4. Теплоемкость			
3	0:20:08	100	1. Статистическая физика			
4	0:27:08	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:28:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:32:03	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:35:27	100	9. Политропический процесс			
8	0:40:14	100	3. Реальные газы I			
9	0:51:22	100	6. Циклы			
10	1:18:57	0	8. Энтропия			
11	1:21:59	0	5. Цикл Карно			
Баранов И.И.	112	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:56	100	9. Политропический процесс			
2	0:08:06	0	1. Статистическая физика			
3	0:08:40	100	3. Реальные газы I			
4	0:29:41	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:33:35	100	4. Теплоемкость			
6	0:45:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:47:38	100	8. Энтропия			
8	0:54:59	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:09:45	0	5. Цикл Карно			
10	1:14:49	0	6. Циклы			
11	1:16:59	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бегдай Д.Д.	112	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:39:08	0	9. Политропический процесс			
3	0:55:32	100	5. Цикл Карно			
4	0:55:48	100	1. Статистическая физика			
5	1:14:58	0	10. Первый закон термодинамики			
6	1:19:13	0	7. Реальные газы II			
7	1:23:33	0	8. Энтропия			
8	1:24:34	0	3. Реальные газы I			
9	1:25:30	0	6. Циклы			
10	1:26:03	0	4. Теплоемкость			
11	1:26:35	0	11. Адиабатический процесс			
Болгарина Д.А.	112	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:06:12	100	8. Энтропия			
3	0:18:12	100	5. Цикл Карно			
4	0:18:47	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:34:45	100	9. Политропический процесс			
6	0:53:51	100	1. Статистическая физика			
7	0:54:04	100	3. Реальные газы I			
8	1:00:37	0	4. Теплоемкость			
9	1:06:05	0	6. Циклы			
10	1:07:25	0	7. Реальные газы II			
11	1:07:51	0	11. Адиабатический процесс			
Вяльшина Э.Х.	112	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:07:55	0	11. Адиабатический процесс			
3	0:10:38	100	1. Статистическая физика			
4	0:13:44	100	5. Цикл Карно			
5	0:16:34	100	8. Энтропия			
6	0:17:21	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:19:50	100	7. Реальные газы II			
8	0:28:18	0	6. Циклы			
9	0:34:41	100	4. Теплоемкость			
10	0:35:25	0	3. Реальные газы I			
11	0:35:57	0	9. Политропический процесс			
Дейнека Д.А.	112	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:42	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:19:55	0	11. Адиабатический процесс			
3	0:21:51	100	4. Теплоемкость			
4	0:35:10	100	5. Цикл Карно			
5	0:41:11	100	6. Циклы			
6	0:45:42	100	7. Реальные газы II			
7	0:47:33	100	8. Энтропия			
8	0:47:53	100	3. Реальные газы I			
9	0:54:12	100	9. Политропический процесс			
10	0:54:55	100	1. Статистическая физика			
11	0:55:16	100	2. Явление переноса и политропический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Камеш М.А.	112	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:24:55	100	6. Циклы			
2	1:25:12	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	1:25:39	100	9. Политропический процесс			
4	1:25:57	100	4. Теплоемкость			
5	1:26:06	0	10. Первый закон термодинамики			
6	1:26:21	100	1. Статистическая физика			
7	1:27:52	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:27:59	100	5. Цикл Карно			
9	1:28:55	100	8. Энтропия			
10	1:31:04	0	7. Реальные газы II			
11	1:31:17	0	3. Реальные газы I			
Коробкина Ю.Д.	112	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:47	100	4. Теплоемкость			
2	0:42:39	100	9. Политропический процесс			
3	0:43:28	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:44:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:55:07	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:56:05	100	1. Статистическая физика			
7	0:59:39	100	8. Энтропия			
8	1:13:45	0	3. Реальные газы I			
9	1:22:04	100	6. Циклы			
10	1:23:54	0	7. Реальные газы II			
11	1:28:52	100	5. Цикл Карно			
Крымский Ф.Е.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:55	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:24:26	100	8. Энтропия			
3	0:29:52	100	3. Реальные газы I			
4	0:35:11	100	6. Циклы			
5	0:46:18	100	4. Теплоемкость			
6	1:25:23	100	11. Адиабатический процесс			
7	1:29:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:31:57	100	1. Статистическая физика			
9	1:35:10	100	9. Политропический процесс			
10	1:35:25	0	7. Реальные газы II			
11	1:39:13	0	5. Цикл Карно			
Кулезнев Н.Е.	112	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:23	100	8. Энтропия			
2	0:19:23	100	9. Политропический процесс			
3	0:25:51	0	5. Цикл Карно			
4	0:26:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:34:27	100	1. Статистическая физика			
6	0:39:49	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:53:39	0	6. Циклы			
8	0:53:50	0	3. Реальные газы I			
9	1:23:22	0	4. Теплоемкость			
10	1:23:33	0	7. Реальные газы II			
11	1:28:16	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ланкина А.Д.	112	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:02	0	10. Первый закон термодинамики			
2	0:30:50	0	1. Статистическая физика			
3	0:40:21	100	4. Теплоемкость			
4	0:41:06	0	7. Реальные газы II			
5	0:41:50	100	5. Цикл Карно			
6	0:42:12	100	8. Энтропия			
7	0:44:46	0	9. Политропический процесс			
8	0:50:46	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:02:50	0	3. Реальные газы I			
10	1:21:02	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:29:04	0	6. Циклы			
Липкова Е.А.	112	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:21	100	8. Энтропия			
2	0:09:16	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:17:07	100	9. Политропический процесс			
4	0:37:11	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:37:29	100	3. Реальные газы I			
6	0:38:33	100	1. Статистическая физика			
7	0:38:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:39:47	100	4. Теплоемкость			
9	0:44:04	0	5. Цикл Карно			
10	1:14:40	100	6. Циклы			
11	1:24:03	0	7. Реальные газы II			
Махачев В.А.	112	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:26	0	6. Циклы			
2	0:13:36	100	9. Политропический процесс			
3	0:24:40	100	7. Реальные газы II			
4	0:28:53	100	3. Реальные газы I			
5	0:33:56	100	4. Теплоемкость			
6	0:36:26	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:36:54	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:38:40	100	1. Статистическая физика			
9	0:44:08	0	8. Энтропия			
10	0:54:18	0	11. Адиабатический процесс			
11	0:55:24	100	5. Цикл Карно			
Мить С.К.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:50	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:28:11	100	1. Статистическая физика			
3	0:28:47	0	6. Циклы			
4	0:34:53	100	9. Политропический процесс			
5	0:45:14	100	7. Реальные газы II			
6	0:45:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:47:32	100	4. Теплоемкость			
8	0:49:20	100	3. Реальные газы I			
9	0:54:19	100	8. Энтропия			
10	1:01:06	100	5. Цикл Карно			
11	1:11:40	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Новиков О.И.	112	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:25	100	1. Статистическая физика			
2	0:10:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:14:49	100	8. Энтропия			
4	0:48:01	100	4. Теплоемкость			
5	0:51:33	100	3. Реальные газы I			
6	0:57:24	100	7. Реальные газы II			
7	1:05:01	100	9. Политропический процесс			
8	1:19:57	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:20:01	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:27:46	0	5. Цикл Карно			
11	1:27:55	0	6. Циклы			
Перченко Е.М.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:47	100	3. Реальные газы I			
2	0:21:14	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:21:46	100	1. Статистическая физика			
4	0:38:13	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:41:05	100	9. Политропический процесс			
6	0:54:40	100	6. Циклы			
7	1:03:20	100	4. Теплоемкость			
8	1:08:00	100	7. Реальные газы II			
9	1:09:54	0	5. Цикл Карно			
10	1:14:22	100	8. Энтропия			
11	1:23:49	0	11. Адиабатический процесс			
Поспелов Н.А.	112	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:00	100	6. Циклы			
2	0:13:54	100	8. Энтропия			
3	0:21:15	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:23:20	100	9. Политропический процесс			
5	0:24:35	100	1. Статистическая физика			
6	0:27:23	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:31:21	100	3. Реальные газы I			
8	0:45:43	100	4. Теплоемкость			
9	1:15:48	100	5. Цикл Карно			
10	1:19:18	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:29:59	100	7. Реальные газы II			
Радковский Ю.И.	112	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:43:15	100	1. Статистическая физика			
3	0:50:47	100	9. Политропический процесс			
4	1:02:37	100	8. Энтропия			
5	1:12:45	100	3. Реальные газы I			
6	1:21:08	100	7. Реальные газы II			
7	1:26:54	100	6. Циклы			
8	1:27:37	0	4. Теплоемкость			
9	1:28:54	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:29:39	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:29:59	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Спицына А.А.	112	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:56	100	9. Политропический процесс			
2	0:07:39	100	3. Реальные газы I			
3	0:09:56	100	8. Энтропия			
4	0:16:35	100	6. Циклы			
5	0:19:57	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:40:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:48:10	0	1. Статистическая физика			
8	0:53:00	100	7. Реальные газы II			
9	0:58:44	100	5. Цикл Карно			
10	1:21:04	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:26:31	100	4. Теплоемкость			
Цветков Д.М.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	1. Статистическая физика			
2	0:20:49	100	7. Реальные газы II			
3	0:21:27	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:23:01	100	9. Политропический процесс			
5	0:30:24	100	5. Цикл Карно			
6	1:06:27	100	8. Энтропия			
7	1:07:03	100	4. Теплоемкость			
8	1:11:24	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:15:31	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:21:09	100	6. Циклы			
11	1:26:08	0	3. Реальные газы I			
Шарафутдинова А.М.	112	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	3. Реальные газы I			
2	0:12:37	0	9. Политропический процесс			
3	0:19:25	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:20:27	100	1. Статистическая физика			
5	0:35:24	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:43:11	100	6. Циклы			
7	0:59:22	100	5. Цикл Карно			
8	1:03:37	0	4. Теплоемкость			
9	1:08:12	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:12:27	0	8. Энтропия			
11	1:27:34	0	7. Реальные газы II			
Якунин Д.А.	112	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:40	100	5. Цикл Карно			
2	0:09:33	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:13:58	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:14:47	100	1. Статистическая физика			
5	0:30:19	0	6. Циклы			
6	0:36:41	100	9. Политропический процесс			
7	0:47:17	100	8. Энтропия			
8	0:47:44	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:56:17	0	3. Реальные газы I			
10	0:56:32	0	7. Реальные газы II			
11	1:00:15	0	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Береснева Е.А.	113	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:12	100	6. Циклы			
2	0:29:26	100	9. Политропический процесс			
3	0:31:14	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:42:13	100	5. Цикл Карно			
5	0:58:19	0	8. Энтропия			
6	1:01:07	0	1. Статистическая физика			
7	1:10:06	100	7. Реальные газы II			
8	1:13:45	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:15:50	100	3. Реальные газы I			
10	1:27:29	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:28:56	0	4. Теплоемкость			
Глазков Н.Д.	113	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:30	100	9. Политропический процесс			
2	0:22:58	0	10. Первый закон термодинамики			
3	0:23:31	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:34:59	100	6. Циклы			
5	0:38:25	100	5. Цикл Карно			
6	0:42:31	100	3. Реальные газы I			
7	0:45:42	100	7. Реальные газы II			
8	1:03:20	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:10:08	100	4. Теплоемкость			
10	1:13:05	0	8. Энтропия			
11	1:15:40	100	1. Статистическая физика			
Гриценко А.Д.	113	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:53	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:11:29	100	5. Цикл Карно			
3	0:11:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:21:31	100	4. Теплоемкость			
5	0:23:24	100	9. Политропический процесс			
6	0:24:00	0	1. Статистическая физика			
7	0:39:33	100	8. Энтропия			
8	1:06:32	0	7. Реальные газы II			
9	1:08:13	0	3. Реальные газы I			
10	1:29:12	100	6. Циклы			
11	1:42:29	0	11. Адиабатический процесс			
Дале А.С.	113	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:22:03	100	3. Реальные газы I			
2	1:22:27	100	8. Энтропия			
3	1:22:34	100	9. Политропический процесс			
4	1:23:36	100	1. Статистическая физика			
5	1:23:46	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:23:56	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:24:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:24:33	100	5. Цикл Карно			
9	1:25:14	0	4. Теплоемкость			
10	1:29:53	0	6. Циклы			
11	1:31:27	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зайнуллин Ф.А.	113	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	5. Цикл Карно			
2	0:15:05	0	9. Политропический процесс			
3	0:16:47	0	1. Статистическая физика			
4	0:20:11	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:38:59	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:52:28	100	6. Циклы			
7	1:00:18	100	8. Энтропия			
8	1:00:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:10:32	100	4. Теплоемкость			
10	1:12:41	100	3. Реальные газы I			
11	1:13:23	0	7. Реальные газы II			
Иванов Д.С.	113	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:05	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:07:47	0	9. Политропический процесс			
3	0:13:01	0	3. Реальные газы I			
4	0:13:32	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:27:10	0	1. Статистическая физика			
6	0:42:21	100	4. Теплоемкость			
7	0:50:03	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:05:28	0	5. Цикл Карно			
9	1:18:09	0	6. Циклы			
10	1:22:09	0	7. Реальные газы II			
11	1:22:32	0	8. Энтропия			
Карпов П.С.	113	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	100	3. Реальные газы I			
2	0:09:11	100	8. Энтропия			
3	0:13:12	100	9. Политропический процесс			
4	0:35:07	100	5. Цикл Карно			
5	0:43:47	100	1. Статистическая физика			
6	0:48:05	100	4. Теплоемкость			
7	0:50:40	100	7. Реальные газы II			
8	0:52:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:01:16	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:07:38	100	6. Циклы			
11	1:21:28	100	11. Адиабатический процесс			
Крылов И.В.	113	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	4. Теплоемкость			
2	0:06:38	100	3. Реальные газы I			
3	0:22:30	100	8. Энтропия			
4	0:23:32	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:25:43	100	9. Политропический процесс			
6	0:41:31	100	1. Статистическая физика			
7	0:55:06	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:55:30	0	5. Цикл Карно			
9	1:03:50	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:13:33	100	6. Циклы			
11	1:15:42	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лазарева Е.Д.	113	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:47	100	6. Циклы			
2	0:17:21	100	4. Теплоемкость			
3	0:19:22	100	8. Энтропия			
4	0:24:57	100	3. Реальные газы I			
5	0:27:50	100	7. Реальные газы II			
6	0:36:50	100	5. Цикл Карно			
7	0:38:15	100	9. Политропический процесс			
8	0:39:35	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:39:51	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:40:21	100	1. Статистическая физика			
11	0:48:49	0	11. Адиабатический процесс			
Лопанская Ю.Н.	113	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	100	3. Реальные газы I			
2	0:40:37	0	10. Первый закон термодинамики			
3	0:40:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:43:28	100	9. Политропический процесс			
5	0:49:36	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:50:20	100	5. Цикл Карно			
7	0:52:18	100	8. Энтропия			
8	0:56:24	0	1. Статистическая физика			
9	1:10:59	100	7. Реальные газы II			
10	1:22:03	0	6. Циклы			
11	1:22:24	0	4. Теплоемкость			
Луканов В.С.	113	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:06	100	1. Статистическая физика			
2	0:40:23	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:42:01	100	6. Циклы			
4	0:48:38	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:49:21	100	4. Теплоемкость			
6	0:50:45	100	7. Реальные газы II			
7	0:58:53	100	8. Энтропия			
8	1:07:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:07:34	100	3. Реальные газы I			
10	1:19:10	0	5. Цикл Карно			
11	1:22:09	100	9. Политропический процесс			
Марченко М.А.	113	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	0	9. Политропический процесс			
2	0:12:21	100	1. Статистическая физика			
3	0:15:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:15:36	100	8. Энтропия			
5	0:20:11	100	5. Цикл Карно			
6	0:36:59	100	6. Циклы			
7	0:40:00	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:41:47	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:41:56	0	3. Реальные газы I			
10	0:43:16	100	4. Теплоемкость			
11	1:22:40	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мелконян Н.Г.	113	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:52	100	3. Реальные газы I			
2	0:26:54	100	5. Цикл Карно			
3	0:30:43	100	9. Политропический процесс			
4	0:35:59	100	6. Циклы			
5	0:36:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:46:38	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:52:09	100	8. Энтропия			
8	1:05:00	100	1. Статистическая физика			
9	1:19:16	0	7. Реальные газы II			
10	1:19:37	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:27:08	100	4. Теплоемкость			
Михалин С.А.	113	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:07:49	100	9. Политропический процесс			
3	0:15:40	100	1. Статистическая физика			
4	0:31:04	100	8. Энтропия			
5	0:35:00	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:40:47	100	4. Теплоемкость			
7	0:48:53	100	6. Циклы			
8	0:52:52	0	5. Цикл Карно			
9	1:01:23	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:07:18	0	3. Реальные газы I			
11	1:10:30	0	7. Реальные газы II			
Обыденнов Д.В.	113	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:46	100	11. Адиабатический процесс			
2	0:32:26	100	4. Теплоемкость			
3	0:36:13	100	9. Политропический процесс			
4	0:52:30	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:55:57	100	3. Реальные газы I			
6	0:56:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:08:38	0	1. Статистическая физика			
8	1:10:45	100	5. Цикл Карно			
9	1:18:33	100	7. Реальные газы II			
10	1:26:52	100	6. Циклы			
11	1:27:12	0	8. Энтропия			
Полянский С.А.	113	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:07	0	9. Политропический процесс			
2	0:32:43	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:40:19	100	5. Цикл Карно			
4	0:43:04	100	7. Реальные газы II			
5	0:46:38	100	4. Теплоемкость			
6	0:52:57	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:05:25	0	3. Реальные газы I			
8	1:21:45	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:29:39	100	6. Циклы			
10	1:29:52	0	1. Статистическая физика			
11	1:31:06	100	8. Энтропия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сафроненков Д.А.	113	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	1. Статистическая физика			
2	0:23:51	100	9. Политропический процесс			
3	0:28:02	100	7. Реальные газы II			
4	0:28:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:28:44	100	3. Реальные газы I			
6	0:54:57	100	6. Циклы			
7	0:59:45	100	8. Энтропия			
8	1:08:36	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:21:55	100	5. Цикл Карно			
10	1:29:51	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:33:13	0	4. Теплоемкость			
Старшинов Н.С.	113	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:34	100	7. Реальные газы II			
2	0:05:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:20:35	100	6. Циклы			
4	0:21:03	100	3. Реальные газы I			
5	0:24:25	100	8. Энтропия			
6	0:43:40	100	9. Политропический процесс			
7	1:01:50	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:15:25	100	5. Цикл Карно			
9	1:18:20	100	1. Статистическая физика			
10	1:25:09	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:26:44	100	4. Теплоемкость			
Файзуллина Э.Р.	113	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:30	100	4. Теплоемкость			
2	0:08:30	100	8. Энтропия			
3	0:09:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:12:01	100	7. Реальные газы II			
5	0:14:04	100	5. Цикл Карно			
6	0:15:52	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:17:12	100	9. Политропический процесс			
8	0:17:52	100	1. Статистическая физика			
9	0:21:44	100	3. Реальные газы I			
10	0:53:34	100	6. Циклы			
11	1:03:49	0	11. Адиабатический процесс			
Якимычев Ю.А.	113	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:27	0	1. Статистическая физика			
2	0:02:50	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:05:50	0	5. Цикл Карно			
4	0:09:24	100	9. Политропический процесс			
5	0:11:10	100	3. Реальные газы I			
6	0:16:32	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:20:50	0	7. Реальные газы II			
8	0:21:52	0	6. Циклы			
9	0:24:50	0	8. Энтропия			
10	0:31:50	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:17:57	100	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бегичева М.И.	114	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:36	100	7. Реальные газы II			
2	0:05:37	100	3. Реальные газы I			
3	0:07:50	100	1. Статистическая физика			
4	0:18:42	100	5. Цикл Карно			
5	0:23:49	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:24:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:33:33	100	9. Политропический процесс			
8	0:42:00	0	8. Энтропия			
9	0:52:03	100	6. Циклы			
10	1:07:30	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:10:43	0	4. Теплоемкость			
Бирюков В.И.	114	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:55	100	4. Теплоемкость			
2	0:25:52	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:29:57	0	9. Политропический процесс			
4	0:34:46	100	8. Энтропия			
5	0:37:51	0	7. Реальные газы II			
6	0:38:48	100	3. Реальные газы I			
7	0:41:31	0	10. Первый закон термодинамики			
8	0:44:37	100	1. Статистическая физика			
9	0:47:32	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:11:17	100	5. Цикл Карно			
11	1:14:21	0	6. Циклы			
Броман Л.Я.	114	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:36	100	9. Политропический процесс			
2	0:08:20	0	1. Статистическая физика			
3	0:21:41	100	4. Теплоемкость			
4	0:24:42	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:38:21	0	5. Цикл Карно			
6	0:42:39	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:01:43	0	6. Циклы			
8	1:17:18	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:19:54	100	8. Энтропия			
10	1:22:13	100	7. Реальные газы II			
11	1:22:23	100	3. Реальные газы I			
Буряков Д.С.	114	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:02	100	9. Политропический процесс			
2	0:22:48	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:25:33	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:32:15	100	3. Реальные газы I			
5	0:49:02	100	4. Теплоемкость			
6	0:53:40	0	5. Цикл Карно			
7	0:58:08	100	8. Энтропия			
8	1:16:37	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:20:42	100	1. Статистическая физика			
10	1:21:08	0	7. Реальные газы II			
11	1:21:13	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Вальков М.М.	114	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:06:23	100	3. Реальные газы I			
3	0:11:02	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:12:09	100	8. Энтропия			
5	0:15:39	100	9. Политропический процесс			
6	0:22:08	100	7. Реальные газы II			
7	0:22:52	100	1. Статистическая физика			
8	0:30:28	100	5. Цикл Карно			
9	1:12:40	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:21:50	100	6. Циклы			
11	1:23:31	100	4. Теплоемкость			
Воскунов Д.А.	114	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	9. Политропический процесс			
2	0:15:58	100	5. Цикл Карно			
3	0:16:30	100	3. Реальные газы I			
4	0:17:43	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:24:27	100	1. Статистическая физика			
6	0:27:05	100	7. Реальные газы II			
7	0:40:19	100	8. Энтропия			
8	0:58:42	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:10:04	100	6. Циклы			
10	1:17:16	0	4. Теплоемкость			
11	1:20:26	100	10. Первый закон термодинамики			
Жаркова Е.В.	114	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	1. Статистическая физика			
2	0:03:50	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:18:30	100	6. Циклы			
4	0:21:50	100	5. Цикл Карно			
5	0:35:15	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:41:24	100	9. Политропический процесс			
7	0:50:38	100	3. Реальные газы I			
8	1:03:37	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:07:48	100	4. Теплоемкость			
10	1:13:47	0	8. Энтропия			
11	1:15:21	0	7. Реальные газы II			
Жолковский Е.К.	114	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:13:47	100	1. Статистическая физика			
3	0:19:31	0	9. Политропический процесс			
4	0:25:31	100	8. Энтропия			
5	0:30:23	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:41:47	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:48:50	0	7. Реальные газы II			
8	0:59:39	0	4. Теплоемкость			
9	1:03:20	100	3. Реальные газы I			
10	1:22:14	100	6. Циклы			
11	1:22:34	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Казначеев М.А.	114	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	5. Цикл Карно			
2	0:08:34	100	4. Теплоемкость			
3	0:09:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:12:19	100	8. Энтропия			
5	0:15:09	100	9. Политропический процесс			
6	0:23:38	100	6. Циклы			
7	0:29:15	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:44:15	100	7. Реальные газы II			
9	0:44:26	100	1. Статистическая физика			
10	1:24:54	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:25:09	0	3. Реальные газы I			
Караблинов А.Г.	114	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:43	100	8. Энтропия			
2	0:17:58	0	9. Политропический процесс			
3	0:18:32	100	1. Статистическая физика			
4	0:36:44	0	5. Цикл Карно			
5	0:42:14	0	6. Циклы			
6	0:50:11	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:50:35	0	3. Реальные газы I			
8	0:52:27	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:58:48	0	4. Теплоемкость			
10	0:59:43	0	7. Реальные газы II			
11	1:01:15	100	10. Первый закон термодинамики			
Костров С.А.	114	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:32	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:09:36	100	4. Теплоемкость			
3	0:14:00	100	5. Цикл Карно			
4	0:14:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:22:03	0	6. Циклы			
6	0:43:44	100	3. Реальные газы I			
7	0:51:10	0	1. Статистическая физика			
8	0:52:37	100	9. Политропический процесс			
9	0:54:53	100	8. Энтропия			
10	1:17:31	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:19:21	0	7. Реальные газы II			
Котелевский Н.Ю.	114	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:01:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:02:06	100	3. Реальные газы I			
4	0:05:22	100	9. Политропический процесс			
5	0:19:55	100	6. Циклы			
6	0:33:13	100	5. Цикл Карно			
7	0:43:29	100	4. Теплоемкость			
8	0:44:44	100	1. Статистическая физика			
9	0:49:07	100	7. Реальные газы II			
10	0:57:34	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:13:45	100	8. Энтропия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лакидон П.М.	114	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:05:41	100	5. Цикл Карно			
3	0:15:35	100	9. Политропический процесс			
4	0:15:59	100	3. Реальные газы I			
5	0:20:29	100	4. Теплоемкость			
6	0:21:36	100	1. Статистическая физика			
7	0:27:02	100	8. Энтропия			
8	0:52:03	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:05:36	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:16:54	100	6. Циклы			
11	1:20:17	0	7. Реальные газы II			
Лобашев А.А.	114	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:54	100	7. Реальные газы II			
2	0:11:15	100	9. Политропический процесс			
3	0:11:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:18:28	100	4. Теплоемкость			
5	0:25:51	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:27:57	100	1. Статистическая физика			
7	0:45:03	100	8. Энтропия			
8	1:01:18	100	3. Реальные газы I			
9	1:12:05	100	6. Циклы			
10	1:23:51	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:24:24	0	5. Цикл Карно			
Мордовец И.П.	114	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	1. Статистическая физика			
2	0:02:57	100	6. Циклы			
3	0:03:27	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:05:35	100	3. Реальные газы I			
5	0:09:51	100	7. Реальные газы II			
6	0:13:33	100	8. Энтропия			
7	0:14:51	100	5. Цикл Карно			
8	0:17:30	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:20:47	100	9. Политропический процесс			
10	0:23:23	100	4. Теплоемкость			
11	0:30:23	0	11. Адиабатический процесс			
Пенсионеров И.А.	114	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:24	100	5. Цикл Карно			
2	0:18:16	0	3. Реальные газы I			
3	0:33:59	100	4. Теплоемкость			
4	0:35:25	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:40:09	100	9. Политропический процесс			
6	0:41:19	100	1. Статистическая физика			
7	0:45:07	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:07:18	0	6. Циклы			
9	1:08:00	0	7. Реальные газы II			
10	1:11:38	100	8. Энтропия			
11	1:16:00	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Романов А.Н.	114	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:41	100	3. Реальные газы I			
2	0:11:20	100	4. Теплоемкость			
3	0:13:50	100	1. Статистическая физика			
4	0:25:56	100	5. Цикл Карно			
5	0:29:34	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:32:26	100	8. Энтропия			
7	0:34:32	100	9. Политропический процесс			
8	0:35:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:39:39	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:47:06	100	7. Реальные газы II			
11	0:51:02	0	6. Циклы			
Телегина К.А.	114	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	0	7. Реальные газы II			
2	0:06:18	100	8. Энтропия			
3	0:06:39	0	3. Реальные газы I			
4	0:09:06	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:15:34	0	1. Статистическая физика			
6	0:17:18	100	9. Политропический процесс			
7	0:17:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:18:18	100	4. Теплоемкость			
9	0:25:21	0	5. Цикл Карно			
10	0:44:32	0	6. Циклы			
11	0:53:13	0	11. Адиабатический процесс			
Фазлижанова Д.И.	114	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	9. Политропический процесс			
2	0:10:54	0	7. Реальные газы II			
3	0:15:55	100	8. Энтропия			
4	0:26:16	100	4. Теплоемкость			
5	0:30:10	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:43:29	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:45:28	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:04:58	0	6. Циклы			
9	1:21:20	0	5. Цикл Карно			
10	1:22:28	0	1. Статистическая физика			
11	1:27:34	0	3. Реальные газы I			
Агафонникова А.Г.	115	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:15:57	100	8. Энтропия			
3	0:18:14	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:30:43	0	4. Теплоемкость			
5	0:33:40	100	9. Политропический процесс			
6	0:47:10	0	5. Цикл Карно			
7	1:09:19	100	6. Циклы			
8	1:20:05	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:22:28	100	1. Статистическая физика			
10	1:32:58	0	3. Реальные газы I			
11	1:33:10	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Артемов Е.В.	115	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:04	100	11. Адиабатический процесс			
2	0:21:53	100	7. Реальные газы II			
3	0:25:59	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:27:39	100	3. Реальные газы I			
5	0:29:37	100	9. Политропический процесс			
6	0:44:52	100	1. Статистическая физика			
7	0:59:58	100	4. Теплоемкость			
8	1:19:17	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:20:23	100	8. Энтропия			
10	1:28:09	100	6. Циклы			
11	1:29:44	100	5. Цикл Карно			
Бананов Р.В.	115	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:41	100	8. Энтропия			
2	0:10:56	0	9. Политропический процесс			
3	0:12:16	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:24:52	100	4. Теплоемкость			
5	0:50:23	0	1. Статистическая физика			
6	0:58:24	100	7. Реальные газы II			
7	0:58:39	100	3. Реальные газы I			
8	1:02:13	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:18:52	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:23:32	100	5. Цикл Карно			
11	1:30:20	0	6. Циклы			
Бобылев М.И.	115	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:31	100	4. Теплоемкость			
2	0:13:38	100	8. Энтропия			
3	0:32:10	100	5. Цикл Карно			
4	0:50:57	0	9. Политропический процесс			
5	0:54:39	0	10. Первый закон термодинамики			
6	0:59:42	0	3. Реальные газы I			
7	1:02:51	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:06:01	100	1. Статистическая физика			
9	1:17:02	100	6. Циклы			
10	1:29:29	0	7. Реальные газы II			
11	1:30:57	100	11. Адиабатический процесс			
Богданов С.Д.	115	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:19	100	6. Циклы			
2	0:16:45	100	5. Цикл Карно			
3	0:36:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:45:02	100	4. Теплоемкость			
5	0:46:53	100	9. Политропический процесс			
6	0:58:14	100	3. Реальные газы I			
7	0:59:47	100	1. Статистическая физика			
8	1:18:14	0	8. Энтропия			
9	1:26:17	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:28:59	100	7. Реальные газы II			
11	1:33:28	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Боровский Г.С.	115	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:07	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:11:35	100	4. Теплоемкость			
3	0:23:30	100	3. Реальные газы I			
4	0:29:58	100	1. Статистическая физика			
5	0:35:50	100	9. Политропический процесс			
6	0:44:15	100	6. Циклы			
7	0:55:10	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:14:38	100	8. Энтропия			
9	1:20:17	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:20:57	100	5. Цикл Карно			
11	1:32:53	100	7. Реальные газы II			
Горланов С.А.	115	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	5. Цикл Карно			
2	0:05:26	100	1. Статистическая физика			
3	0:05:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:29:44	100	6. Циклы			
5	0:37:15	100	8. Энтропия			
6	0:43:16	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:45:20	100	9. Политропический процесс			
8	0:54:14	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:57:57	100	3. Реальные газы I			
10	1:17:21	100	4. Теплоемкость			
11	1:17:41	0	7. Реальные газы II			
Иерусалимский Н.В.	115	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	100	5. Цикл Карно			
2	0:11:12	100	8. Энтропия			
3	0:13:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:21:38	100	6. Циклы			
5	0:29:01	100	4. Теплоемкость			
6	0:36:07	100	9. Политропический процесс			
7	0:50:03	100	7. Реальные газы II			
8	0:53:42	0	3. Реальные газы I			
9	1:03:17	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:19:10	100	1. Статистическая физика			
11	1:28:17	0	10. Первый закон термодинамики			
Малкова Е.И.	115	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:02	100	3. Реальные газы I			
2	0:12:35	0	9. Политропический процесс			
3	0:23:07	100	5. Цикл Карно			
4	0:33:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:50:16	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:00:50	100	1. Статистическая физика			
7	1:23:35	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:28:53	0	4. Теплоемкость			
9	1:31:32	0	8. Энтропия			
10	1:31:38	0	7. Реальные газы II			
11	1:31:40	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Павлов И.В.	115	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:48	100	8. Энтропия			
2	0:11:04	100	1. Статистическая физика			
3	0:12:45	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:26:25	0	4. Теплоемкость			
5	0:37:03	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:43:23	100	9. Политропический процесс			
7	1:00:04	100	5. Цикл Карно			
8	1:14:52	0	3. Реальные газы I			
9	1:20:54	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:23:15	0	7. Реальные газы II			
11	1:27:37	100	6. Циклы			
Парфенов А.В.	115	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:39	100	5. Цикл Карно			
2	0:03:13	100	3. Реальные газы I			
3	0:18:18	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:21:44	100	9. Политропический процесс			
5	0:23:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:58:20	0	6. Циклы			
7	1:01:55	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:31:31	0	1. Статистическая физика			
9	1:35:03	100	8. Энтропия			
10	1:36:28	0	4. Теплоемкость			
11	1:39:12	100	7. Реальные газы II			
Парыгин Е.В.	115	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:22	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:16:23	100	3. Реальные газы I			
3	0:23:28	100	9. Политропический процесс			
4	0:35:04	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:36:23	100	8. Энтропия			
6	0:39:50	100	5. Цикл Карно			
7	0:46:10	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:50:01	100	1. Статистическая физика			
9	1:01:03	100	6. Циклы			
10	1:08:06	100	4. Теплоемкость			
11	1:12:44	100	7. Реальные газы II			
Сабиров И.Р.	115	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:46	0	3. Реальные газы I			
2	0:10:15	100	4. Теплоемкость			
3	0:18:56	100	7. Реальные газы II			
4	0:19:22	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:20:23	100	1. Статистическая физика			
6	0:23:28	100	9. Политропический процесс			
7	0:33:38	100	8. Энтропия			
8	0:35:47	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:41:32	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:02:37	100	6. Циклы			
11	1:13:27	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Свидельская Г.С.	115	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:47	100	8. Энтропия			
2	0:19:16	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:29:45	100	9. Политропический процесс			
4	0:31:15	100	1. Статистическая физика			
5	0:31:57	100	3. Реальные газы I			
6	0:34:05	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:56:00	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:56:48	0	7. Реальные газы II			
9	0:59:12	0	4. Теплоемкость			
10	1:34:05	0	5. Цикл Карно			
11	1:34:09	0	6. Циклы			
Сергеев В.М.	115	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	1. Статистическая физика			
2	0:12:11	100	7. Реальные газы II			
3	0:22:17	100	8. Энтропия			
4	0:30:11	0	5. Цикл Карно			
5	0:33:26	100	4. Теплоемкость			
6	0:35:24	0	3. Реальные газы I			
7	0:50:59	100	6. Циклы			
8	0:51:37	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:51:59	0	10. Первый закон термодинамики			
10	0:52:39	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:52:58	100	9. Политропический процесс			
Укладников Г.А.	115	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:49	100	4. Теплоемкость			
2	0:20:16	100	7. Реальные газы II			
3	0:41:13	100	9. Политропический процесс			
4	0:47:29	100	8. Энтропия			
5	0:50:45	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:05:02	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:06:32	0	1. Статистическая физика			
8	1:07:30	0	3. Реальные газы I			
9	1:23:13	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:36:26	100	6. Циклы			
11	1:36:43	0	5. Цикл Карно			
Шейна М.В.	115	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:21	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:32:41	100	9. Политропический процесс			
3	0:36:59	100	5. Цикл Карно			
4	0:37:54	100	3. Реальные газы I			
5	0:38:33	100	1. Статистическая физика			
6	0:56:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:13:06	100	4. Теплоемкость			
8	1:14:09	0	6. Циклы			
9	1:16:13	0	8. Энтропия			
10	1:24:35	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:24:46	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шибанов Д.Р.	115	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	1. Статистическая физика			
2	0:05:00	100	7. Реальные газы II			
3	0:07:24	0	9. Политропический процесс			
4	0:12:02	100	5. Цикл Карно			
5	0:24:33	100	8. Энтропия			
6	0:29:03	100	4. Теплоемкость			
7	0:32:45	100	3. Реальные газы I			
8	0:33:41	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:34:48	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:52:23	0	6. Циклы			
11	0:52:38	0	11. Адиабатический процесс			
Шубин Д.А.	115	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:41	0	9. Политропический процесс			
2	0:11:39	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:20:36	100	8. Энтропия			
4	0:32:54	0	7. Реальные газы II			
5	0:49:41	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:53:30	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:58:13	0	3. Реальные газы I			
8	0:59:12	0	1. Статистическая физика			
9	1:09:18	100	4. Теплоемкость			
10	1:25:17	100	5. Цикл Карно			
11	1:31:47	0	6. Циклы			
Болдова А.Е.	116	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:21	100	4. Теплоемкость			
2	0:16:59	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:18:43	100	9. Политропический процесс			
4	0:31:52	100	3. Реальные газы I			
5	0:38:08	100	8. Энтропия			
6	0:43:32	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:44:15	100	1. Статистическая физика			
8	1:07:59	100	6. Циклы			
9	1:33:44	0	5. Цикл Карно			
10	1:37:07	100	7. Реальные газы II			
11	1:39:33	0	11. Адиабатический процесс			
Бурова А.С.	116	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:26	100	1. Статистическая физика			
2	0:05:22	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:13:37	0	9. Политропический процесс			
4	0:18:42	100	4. Теплоемкость			
5	0:20:31	100	3. Реальные газы I			
6	0:27:01	100	7. Реальные газы II			
7	0:33:09	100	5. Цикл Карно			
8	0:40:37	0	6. Циклы			
9	0:46:23	0	10. Первый закон термодинамики			
10	0:59:46	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:02:05	100	8. Энтропия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Виноградов А.А.	116	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	9. Политропический процесс			
2	0:03:02	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:12:35	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:19:45	100	4. Теплоемкость			
5	0:24:06	100	8. Энтропия			
6	1:02:15	100	1. Статистическая физика			
7	1:13:36	100	5. Цикл Карно			
8	1:16:41	100	3. Реальные газы I			
9	1:25:28	0	7. Реальные газы II			
10	1:27:43	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:28:38	100	6. Циклы			
Кашин А.В.	116	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:11	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:04:10	100	4. Теплоемкость			
3	0:11:38	100	6. Циклы			
4	0:24:42	100	8. Энтропия			
5	0:25:27	100	3. Реальные газы I			
6	0:26:16	100	1. Статистическая физика			
7	0:28:34	100	9. Политропический процесс			
8	0:30:22	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:34:18	100	5. Цикл Карно			
10	0:39:22	0	7. Реальные газы II			
11	0:43:57	0	11. Адиабатический процесс			
Кобзев А.А.	116	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:08	100	3. Реальные газы I			
2	0:25:48	0	7. Реальные газы II			
3	0:31:07	0	1. Статистическая физика			
4	0:44:03	0	8. Энтропия			
5	0:44:15	0	9. Политропический процесс			
6	0:45:27	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:47:12	0	6. Циклы			
8	0:48:19	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:53:09	100	5. Цикл Карно			
10	0:55:06	0	10. Первый закон термодинамики			
11	0:57:06	0	4. Теплоемкость			
Козлов Н.К.	116	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	100	9. Политропический процесс			
2	0:09:39	100	4. Теплоемкость			
3	0:15:46	100	8. Энтропия			
4	0:26:42	100	5. Цикл Карно			
5	0:29:38	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:32:28	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:33:43	100	3. Реальные газы I			
8	0:41:03	100	7. Реальные газы II			
9	0:48:53	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:11:13	100	1. Статистическая физика			
11	1:22:36	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кочергин И.А.	116	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:27	100	8. Энтропия			
2	0:30:08	0	3. Реальные газы I			
3	0:31:45	0	1. Статистическая физика			
4	0:34:14	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:35:17	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:44:12	100	6. Циклы			
7	0:46:17	100	9. Политропический процесс			
8	0:47:54	0	4. Теплоемкость			
9	0:59:48	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:10:23	0	7. Реальные газы II			
11	1:21:01	0	5. Цикл Карно			
Крайнев В.Д.	116	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:48	100	9. Политропический процесс			
2	0:11:15	100	3. Реальные газы I			
3	0:14:42	100	8. Энтропия			
4	0:32:50	100	1. Статистическая физика			
5	0:40:33	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:46:31	0	5. Цикл Карно			
7	0:50:40	100	6. Циклы			
8	1:03:53	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:07:54	0	4. Теплоемкость			
10	1:10:44	100	7. Реальные газы II			
11	1:22:38	100	11. Адиабатический процесс			
Львов К.В.	116	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	3. Реальные газы I			
2	0:04:10	0	8. Энтропия			
3	0:05:32	100	1. Статистическая физика			
4	0:10:07	100	4. Теплоемкость			
5	0:13:15	100	6. Циклы			
6	0:18:57	100	5. Цикл Карно			
7	0:31:18	100	7. Реальные газы II			
8	0:32:13	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:34:46	100	9. Политропический процесс			
10	0:40:31	100	10. Первый закон термодинамики			
11	0:52:24	100	11. Адиабатический процесс			
Овчаров Ю.Ю.	116	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:07	0	6. Циклы			
2	0:15:34	0	8. Энтропия			
3	0:20:35	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:22:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:23:39	100	9. Политропический процесс			
6	0:24:11	100	3. Реальные газы I			
7	0:27:48	0	5. Цикл Карно			
8	0:29:54	0	1. Статистическая физика			
9	0:46:56	0	7. Реальные газы II			
10	0:52:57	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:56:34	100	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Панкратов В.В.	116	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	1. Статистическая физика			
2	0:08:30	100	3. Реальные газы I			
3	0:10:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:20:15	100	4. Теплоемкость			
5	0:36:44	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:45:19	100	7. Реальные газы II			
7	0:46:30	100	9. Политропический процесс			
8	0:49:53	100	8. Энтропия			
9	1:08:20	100	6. Циклы			
10	1:30:02	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:32:17	100	5. Цикл Карно			
Петров П.К.	116	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:06	100	5. Цикл Карно			
2	0:05:34	100	3. Реальные газы I			
3	0:15:09	100	6. Циклы			
4	0:16:48	100	1. Статистическая физика			
5	0:28:10	100	9. Политропический процесс			
6	0:37:03	100	8. Энтропия			
7	0:38:19	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:40:10	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:46:23	100	4. Теплоемкость			
10	0:53:50	100	7. Реальные газы II			
11	1:03:45	0	11. Адиабатический процесс			
Плеханов Д.С.	116	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:14	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:19:10	100	9. Политропический процесс			
3	0:43:12	0	8. Энтропия			
4	0:47:36	100	1. Статистическая физика			
5	0:52:08	100	3. Реальные газы I			
6	1:09:28	0	10. Первый закон термодинамики			
7	1:11:01	0	4. Теплоемкость			
8	1:16:45	0	5. Цикл Карно			
9	1:18:27	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:19:24	0	7. Реальные газы II			
11	1:20:41	0	6. Циклы			
Прокудин В.В.	116	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	9. Политропический процесс			
2	0:11:49	100	3. Реальные газы I			
3	0:22:37	100	8. Энтропия			
4	0:48:39	100	6. Циклы			
5	0:59:53	100	4. Теплоемкость			
6	1:05:48	100	7. Реальные газы II			
7	1:08:47	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:10:03	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:13:21	100	1. Статистическая физика			
10	1:35:27	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:37:56	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Редекон Е.В.	116	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	4. Теплоемкость			
2	0:01:22	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:03:22	100	9. Политропический процесс			
4	0:07:05	100	3. Реальные газы I			
5	0:24:58	0	1. Статистическая физика			
6	0:33:56	100	5. Цикл Карно			
7	0:35:32	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:44:14	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:49:49	100	7. Реальные газы II			
10	1:27:54	0	6. Циклы			
11	1:30:36	100	8. Энтропия			
Свайкин Я.В.	116	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:40	0	1. Статистическая физика			
2	0:21:02	100	7. Реальные газы II			
3	0:29:40	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:30:05	0	5. Цикл Карно			
5	0:33:26	0	8. Энтропия			
6	0:35:45	100	9. Политропический процесс			
7	0:36:05	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:41:11	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:45:21	100	4. Теплоемкость			
10	0:48:16	0	6. Циклы			
11	0:51:33	0	3. Реальные газы I			
Слинько О.В.	116	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:11:19	100	1. Статистическая физика			
3	0:19:50	100	8. Энтропия			
4	0:21:32	100	5. Цикл Карно			
5	0:33:30	100	9. Политропический процесс			
6	0:34:20	100	3. Реальные газы I			
7	0:41:05	0	4. Теплоемкость			
8	0:57:16	100	6. Циклы			
9	1:09:17	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:12:10	100	7. Реальные газы II			
11	1:17:16	100	10. Первый закон термодинамики			
Суляндзига Д.А.	116	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:54	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:08:26	100	9. Политропический процесс			
3	0:09:29	0	1. Статистическая физика			
4	0:23:21	100	3. Реальные газы I			
5	0:25:15	0	5. Цикл Карно			
6	0:30:34	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:31:46	100	8. Энтропия			
8	0:34:52	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:36:24	0	4. Теплоемкость			
10	0:40:01	100	6. Циклы			
11	0:49:55	100	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Трушников Н.Д.	116	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	9. Политропический процесс			
2	0:06:57	0	8. Энтропия			
3	0:07:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:13:56	100	7. Реальные газы II			
5	0:14:55	100	5. Цикл Карно			
6	0:16:02	100	1. Статистическая физика			
7	0:16:19	100	3. Реальные газы I			
8	0:18:00	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:24:21	100	6. Циклы			
10	0:25:30	100	4. Теплоемкость			
11	0:31:58	100	11. Адиабатический процесс			
Федоренко Р.С.	116	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:25:13	100	6. Циклы			
3	0:30:51	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:35:24	100	7. Реальные газы II			
5	0:37:49	100	3. Реальные газы I			
6	0:43:58	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:47:33	100	8. Энтропия			
8	0:49:11	100	9. Политропический процесс			
9	1:00:00	100	4. Теплоемкость			
10	1:08:29	100	5. Цикл Карно			
11	1:13:17	100	1. Статистическая физика			
Шепеленко Д.А.	116	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:05	100	9. Политропический процесс			
2	0:11:08	100	3. Реальные газы I			
3	0:14:05	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:16:45	100	1. Статистическая физика			
5	0:20:31	100	5. Цикл Карно			
6	0:24:44	100	8. Энтропия			
7	0:30:30	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:50:11	100	7. Реальные газы II			
9	1:13:13	0	4. Теплоемкость			
10	1:15:13	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:15:40	0	6. Циклы			
Шимук К.А.	116	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	100	5. Цикл Карно			
2	0:04:59	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:13:25	100	1. Статистическая физика			
4	0:15:47	100	3. Реальные газы I			
5	0:22:51	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:39:58	0	6. Циклы			
7	0:41:42	100	9. Политропический процесс			
8	0:45:10	100	4. Теплоемкость			
9	1:09:46	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:16:41	100	8. Энтропия			
11	1:22:41	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Белова С.С.	117	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:26:25	100	1. Статистическая физика			
3	0:45:45	100	3. Реальные газы I			
4	1:14:35	100	9. Политропический процесс			
5	1:31:09	0	8. Энтропия			
6	1:31:36	0	4. Теплоемкость			
7	1:31:47	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:32:00	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:32:09	0	7. Реальные газы II			
10	1:32:16	100	6. Циклы			
11	1:32:27	0	5. Цикл Карно			
Ваваев Е.С.	117	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	1. Статистическая физика			
2	0:02:21	100	9. Политропический процесс			
3	0:03:15	100	3. Реальные газы I			
4	0:16:33	100	8. Энтропия			
5	0:22:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:41:15	100	7. Реальные газы II			
7	1:27:32	100	4. Теплоемкость			
8	1:27:44	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:28:30	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:28:43	0	5. Цикл Карно			
11	1:29:25	100	6. Циклы			
Володарский А.Б.	117	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	1. Статистическая физика			
2	0:31:18	100	3. Реальные газы I			
3	0:42:39	0	4. Теплоемкость			
4	0:45:50	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:52:21	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:54:28	100	5. Цикл Карно			
7	1:05:38	100	9. Политропический процесс			
8	1:10:17	100	6. Циклы			
9	1:15:25	100	8. Энтропия			
10	1:21:19	0	7. Реальные газы II			
11	1:28:25	0	10. Первый закон термодинамики			
Гирис Н.Д.	117	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:40	100	3. Реальные газы I			
2	0:32:36	100	1. Статистическая физика			
3	0:34:12	100	7. Реальные газы II			
4	0:36:37	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:39:33	100	4. Теплоемкость			
6	1:15:42	0	8. Энтропия			
7	1:23:04	0	9. Политропический процесс			
8	1:32:00	0	5. Цикл Карно			
9	1:34:12	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:39:34	0	6. Циклы			
11	1:39:44	0	2. Явление переноса и политропический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Григорьев А.Ю.	117	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:09:13	0	7. Реальные газы II			
3	0:12:33	100	1. Статистическая физика			
4	0:12:56	100	3. Реальные газы I			
5	0:19:22	100	8. Энтропия			
6	0:24:03	0	9. Политропический процесс			
7	0:27:14	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:36:55	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:40:23	0	6. Циклы			
10	0:45:12	0	5. Цикл Карно			
11	0:48:52	0	4. Теплоемкость			
Десяткин Д.К.	117	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:24	100	8. Энтропия			
2	0:25:26	100	9. Политропический процесс			
3	0:49:10	0	6. Циклы			
4	0:52:05	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	1:03:06	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:05:49	0	3. Реальные газы I			
7	1:19:39	0	7. Реальные газы II			
8	1:19:51	0	5. Цикл Карно			
9	1:20:29	0	4. Теплоемкость			
10	1:21:31	100	1. Статистическая физика			
11	1:21:52	0	11. Адиабатический процесс			
Евстифеев С.В.	117	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	8. Энтропия			
2	0:03:42	100	3. Реальные газы I			
3	0:05:35	100	1. Статистическая физика			
4	0:08:46	100	9. Политропический процесс			
5	0:10:00	100	7. Реальные газы II			
6	0:32:51	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:34:23	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:57:38	100	6. Циклы			
9	0:59:51	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:04:47	0	4. Теплоемкость			
11	1:15:45	100	5. Цикл Карно			
Зиганшин Т.И.	117	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:15	100	8. Энтропия			
2	0:18:45	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:25:34	100	3. Реальные газы I			
4	0:28:47	100	9. Политропический процесс			
5	0:30:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:43:49	100	5. Цикл Карно			
7	1:06:01	100	7. Реальные газы II			
8	1:06:20	0	4. Теплоемкость			
9	1:07:27	0	1. Статистическая физика			
10	1:14:55	100	6. Циклы			
11	1:21:51	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зон А.Г.	117	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	3. Реальные газы I			
2	0:05:48	100	1. Статистическая физика			
3	0:14:52	0	8. Энтропия			
4	0:15:10	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:34:05	100	9. Политропический процесс			
6	0:44:10	100	6. Циклы			
7	1:02:40	0	5. Цикл Карно			
8	1:04:32	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:07:36	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:22:27	0	4. Теплоемкость			
11	1:23:38	100	7. Реальные газы II			
Иванова Н.В.	117	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:43	100	1. Статистическая физика			
2	0:11:58	0	9. Политропический процесс			
3	0:14:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:23:06	0	5. Цикл Карно			
5	0:23:27	100	3. Реальные газы I			
6	0:39:09	100	4. Теплоемкость			
7	0:40:24	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:57:54	100	8. Энтропия			
9	1:01:55	100	7. Реальные газы II			
10	1:26:46	0	6. Циклы			
11	1:30:20	0	11. Адиабатический процесс			
Карпов И.А.	117	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:48	100	9. Политропический процесс			
2	0:15:10	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:24:16	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:26:51	100	8. Энтропия			
5	0:40:20	100	1. Статистическая физика			
6	1:30:54	100	5. Цикл Карно			
7	1:34:15	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:34:24	0	6. Циклы			
9	1:34:29	0	7. Реальные газы II			
10	1:34:56	0	3. Реальные газы I			
11	1:35:26	0	4. Теплоемкость			
Ким А.А.	117	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	5. Цикл Карно			
2	0:07:09	100	1. Статистическая физика			
3	0:18:44	100	3. Реальные газы I			
4	0:32:59	100	4. Теплоемкость			
5	0:33:25	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:38:58	100	9. Политропический процесс			
7	1:01:11	100	8. Энтропия			
8	1:07:50	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:16:23	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:16:30	100	7. Реальные газы II			
11	1:35:47	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Коровянская А.Д.	117	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	100	8. Энтропия			
2	0:05:49	100	1. Статистическая физика			
3	0:12:17	100	3. Реальные газы I			
4	0:22:55	100	7. Реальные газы II			
5	0:27:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:39:34	100	9. Политропический процесс			
7	1:12:40	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:26:51	0	5. Цикл Карно			
9	1:29:18	0	6. Циклы			
10	1:32:10	0	4. Теплоемкость			
11	1:32:20	0	11. Адиабатический процесс			
Кружков В.И.	117	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	3. Реальные газы I			
2	0:14:45	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:22:49	100	9. Политропический процесс			
4	0:49:54	100	7. Реальные газы II			
5	0:51:26	100	4. Теплоемкость			
6	0:52:04	0	5. Цикл Карно			
7	0:52:14	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:58:25	100	8. Энтропия			
9	1:08:26	100	6. Циклы			
10	1:09:07	100	1. Статистическая физика			
11	1:09:20	0	11. Адиабатический процесс			
Назрачев В.С.	117	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:36	100	9. Политропический процесс			
2	0:07:12	100	5. Цикл Карно			
3	0:13:52	0	10. Первый закон термодинамики			
4	0:24:14	100	7. Реальные газы II			
5	0:26:17	100	1. Статистическая физика			
6	0:28:02	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:28:19	100	3. Реальные газы I			
8	0:38:23	100	8. Энтропия			
9	0:53:23	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:04:50	100	4. Теплоемкость			
11	1:22:52	100	6. Циклы			
Обухов А.М.	117	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	4. Теплоемкость			
2	0:06:45	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:13:25	100	8. Энтропия			
4	0:19:24	0	9. Политропический процесс			
5	0:32:29	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:33:30	100	1. Статистическая физика			
7	0:35:02	0	3. Реальные газы I			
8	0:38:45	100	7. Реальные газы II			
9	0:39:50	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:03:52	100	6. Циклы			
11	1:17:18	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Паперно В.А.	117	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:04:14	100	8. Энтропия			
3	0:10:22	100	9. Политропический процесс			
4	0:16:44	100	3. Реальные газы I			
5	0:18:00	0	1. Статистическая физика			
6	0:21:59	100	7. Реальные газы II			
7	0:44:54	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:00:46	100	4. Теплоемкость			
9	1:02:05	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:19:11	0	6. Циклы			
11	1:19:43	0	5. Цикл Карно			
Пашенко И.А.	117	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	3. Реальные газы I			
2	0:18:02	100	7. Реальные газы II			
3	0:19:54	100	8. Энтропия			
4	0:22:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:29:49	100	9. Политропический процесс			
6	0:51:58	100	1. Статистическая физика			
7	0:54:56	100	4. Теплоемкость			
8	1:01:10	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:23:31	0	5. Цикл Карно			
10	1:28:30	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:28:34	0	6. Циклы			
Рымарь М.А.	117	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:31	100	3. Реальные газы I			
2	0:11:37	100	1. Статистическая физика			
3	0:20:57	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:25:56	0	5. Цикл Карно			
5	0:28:19	100	8. Энтропия			
6	0:30:06	100	4. Теплоемкость			
7	0:42:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:46:45	100	9. Политропический процесс			
9	0:50:11	100	7. Реальные газы II			
10	1:30:00	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:34:31	100	6. Циклы			
Субботин А.П.	117	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:20	100	3. Реальные газы I			
3	0:05:15	100	1. Статистическая физика			
4	0:28:41	0	8. Энтропия			
5	0:41:58	0	9. Политропический процесс			
6	1:03:27	0	4. Теплоемкость			
7	1:11:27	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:20:28	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:21:09	0	7. Реальные газы II			
10	1:22:21	0	5. Цикл Карно			
11	1:23:04	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Баландина А.Н.	118	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	1. Статистическая физика			
2	0:05:36	100	8. Энтропия			
3	0:32:30	0	6. Циклы			
4	0:32:57	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:38:08	0	9. Политропический процесс			
6	0:51:19	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:54:24	100	5. Цикл Карно			
8	1:01:56	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:05:32	0	4. Теплоемкость			
10	1:15:48	0	3. Реальные газы I			
11	1:15:58	0	7. Реальные газы II			
Власов С.В.	118	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:40	0	5. Цикл Карно			
2	0:29:46	100	3. Реальные газы I			
3	0:30:37	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:35:45	100	9. Политропический процесс			
5	0:49:03	100	1. Статистическая физика			
6	1:13:38	0	8. Энтропия			
7	1:22:42	0	4. Теплоемкость			
8	1:22:49	0	7. Реальные газы II			
9	1:23:07	0	6. Циклы			
10	1:26:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:29:44	0	11. Адиабатический процесс			
Германович О.И.	118	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:20:22	100	1. Статистическая физика			
3	0:26:32	100	5. Цикл Карно			
4	1:03:43	0	8. Энтропия			
5	1:10:20	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:20:35	0	4. Теплоемкость			
7	1:21:35	0	3. Реальные газы I			
8	1:22:49	0	6. Циклы			
9	1:23:57	0	9. Политропический процесс			
10	1:26:50	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:27:22	0	7. Реальные газы II			
Дементьев Д.А.	118	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	1. Статистическая физика			
2	0:01:52	100	3. Реальные газы I			
3	0:10:51	0	8. Энтропия			
4	0:46:24	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:47:52	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:53:37	0	5. Цикл Карно			
7	1:12:53	100	6. Циклы			
8	1:18:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:21:35	100	9. Политропический процесс			
10	1:25:43	100	4. Теплоемкость			
11	1:26:07	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Денисов В.О.	118	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:02:34	100	3. Реальные газы I			
3	0:08:35	0	10. Первый закон термодинамики			
4	0:16:57	100	1. Статистическая физика			
5	0:20:44	100	9. Политропический процесс			
6	1:02:40	100	5. Цикл Карно			
7	1:05:14	100	7. Реальные газы II			
8	1:09:28	0	4. Теплоемкость			
9	1:21:34	0	6. Циклы			
10	1:35:41	100	8. Энтропия			
11	1:35:44	0	11. Адиабатический процесс			
Кобякова Е.А.	118	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:02	100	3. Реальные газы I			
2	0:13:32	100	5. Цикл Карно			
3	0:13:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:17:51	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:24:23	0	8. Энтропия			
6	0:30:12	100	9. Политропический процесс			
7	0:45:53	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:50:09	0	1. Статистическая физика			
9	1:09:22	100	7. Реальные газы II			
10	1:19:13	100	6. Циклы			
11	1:19:27	0	4. Теплоемкость			
Кожурин А.А.	118	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	100	5. Цикл Карно			
2	0:05:37	0	3. Реальные газы I			
3	0:10:32	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:11:52	100	1. Статистическая физика			
5	0:13:22	100	8. Энтропия			
6	0:25:56	0	7. Реальные газы II			
7	0:30:55	100	4. Теплоемкость			
8	0:53:04	0	6. Циклы			
9	0:58:51	100	9. Политропический процесс			
10	0:59:16	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:14:21	100	11. Адиабатический процесс			
Куприянов Е.Е.	118	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	1. Статистическая физика			
2	0:20:53	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:21:59	100	8. Энтропия			
4	0:31:07	0	9. Политропический процесс			
5	0:32:31	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:55:00	100	4. Теплоемкость			
7	1:14:23	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:26:04	100	3. Реальные газы I			
9	1:30:34	0	7. Реальные газы II			
10	1:32:44	0	6. Циклы			
11	1:32:56	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мандрыкина А.В.	118	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:06	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	1:13:42	100	8. Энтропия			
3	1:28:24	100	1. Статистическая физика			
4	1:29:39	0	7. Реальные газы II			
5	1:30:07	0	4. Теплоемкость			
6	1:32:35	0	3. Реальные газы I			
7	1:35:56	100	9. Политропический процесс			
8	1:39:36	0	5. Цикл Карно			
9	1:40:27	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:40:49	0	6. Циклы			
11	1:41:02	0	10. Первый закон термодинамики			
Маслов Ю.В.	118	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:52	0	4. Теплоемкость			
2	0:23:02	0	10. Первый закон термодинамики			
3	0:31:20	100	9. Политропический процесс			
4	0:31:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:54:33	100	6. Циклы			
6	1:04:58	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:05:11	0	3. Реальные газы I			
8	1:05:21	0	5. Цикл Карно			
9	1:05:32	0	7. Реальные газы II			
10	1:05:41	0	8. Энтропия			
11	1:05:55	0	1. Статистическая физика			
Мельников А.Е.	118	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:54	0	8. Энтропия			
2	0:03:04	0	5. Цикл Карно			
3	0:09:10	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:10:49	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:32:59	100	6. Циклы			
6	0:36:20	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:38:58	0	3. Реальные газы I			
8	0:39:54	0	1. Статистическая физика			
9	1:00:09	0	7. Реальные газы II			
10	1:28:29	100	4. Теплоемкость			
11	1:36:39	0	9. Политропический процесс			
Редчиц П.Е.	118	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:33	0	9. Политропический процесс			
2	0:32:44	0	11. Адиабатический процесс			
3	0:35:34	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:51:12	0	6. Циклы			
5	0:53:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:00:25	0	7. Реальные газы II			
7	1:02:30	100	4. Теплоемкость			
8	1:11:52	100	8. Энтропия			
9	1:18:35	0	3. Реальные газы I			
10	1:19:58	0	1. Статистическая физика			
11	1:36:07	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Столяренко М.С.	118	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:48:36	0	10. Первый закон термодинамики			
3	0:59:51	100	4. Теплоемкость			
4	1:24:57	100	8. Энтропия			
5	1:30:17	100	3. Реальные газы I			
6	1:31:43	0	6. Циклы			
7	1:37:32	0	5. Цикл Карно			
8	1:37:48	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:38:59	0	9. Политропический процесс			
10	1:39:04	0	7. Реальные газы II			
11	1:39:30	0	1. Статистическая физика			
Сухарев Д.А.	118	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:05:05	100	9. Политропический процесс			
3	0:09:42	100	8. Энтропия			
4	0:14:18	100	5. Цикл Карно			
5	0:19:42	100	4. Теплоемкость			
6	0:22:58	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:30:01	100	7. Реальные газы II			
8	1:13:14	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:15:09	100	1. Статистическая физика			
10	1:15:35	0	3. Реальные газы I			
11	1:34:01	0	6. Циклы			
Чернодед А.И.	118	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:09:47	100	5. Цикл Карно			
3	0:13:49	100	1. Статистическая физика			
4	0:18:57	100	7. Реальные газы II			
5	0:23:14	0	4. Теплоемкость			
6	0:25:46	100	3. Реальные газы I			
7	0:38:18	0	6. Циклы			
8	0:57:46	100	9. Политропический процесс			
9	1:01:12	100	8. Энтропия			
10	1:04:26	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:21:54	0	11. Адиабатический процесс			
Шафирин П.А.	118	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:31	100	5. Цикл Карно			
2	0:16:13	100	9. Политропический процесс			
3	0:30:26	100	8. Энтропия			
4	0:38:35	100	4. Теплоемкость			
5	0:40:03	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:42:59	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:48:06	0	3. Реальные газы I			
8	0:48:36	100	1. Статистическая физика			
9	1:07:44	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:15:00	100	6. Циклы			
11	1:31:08	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Анохин О.В.	119	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:12	0	11. Адиабатический процесс			
2	0:28:50	100	4. Теплоемкость			
3	0:41:18	0	6. Циклы			
4	0:42:57	0	9. Политропический процесс			
5	0:43:23	0	3. Реальные газы I			
6	0:45:27	100	1. Статистическая физика			
7	0:51:50	0	8. Энтропия			
8	0:57:10	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:06:10	100	7. Реальные газы II			
10	1:13:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:22:45	100	5. Цикл Карно			
Бояркина О.А.	119	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:56	100	9. Политропический процесс			
2	0:17:41	100	8. Энтропия			
3	0:20:57	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:21:05	100	3. Реальные газы I			
5	0:21:43	100	7. Реальные газы II			
6	0:22:22	100	1. Статистическая физика			
7	0:22:57	100	4. Теплоемкость			
8	0:50:08	100	5. Цикл Карно			
9	0:50:52	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:20:48	100	6. Циклы			
11	1:32:43	0	11. Адиабатический процесс			
Булатов П.Е.	119	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:59:31	100	3. Реальные газы I			
2	0:59:47	100	8. Энтропия			
3	1:00:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	1:00:17	100	10. Первый закон термодинамики			
5	1:00:31	100	9. Политропический процесс			
6	1:01:06	100	1. Статистическая физика			
7	1:01:39	0	5. Цикл Карно			
8	1:26:46	0	6. Циклы			
9	1:26:54	0	7. Реальные газы II			
10	1:27:00	100	4. Теплоемкость			
11	1:27:05	0	11. Адиабатический процесс			
Войтова Е.А.	119	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:07:54	100	9. Политропический процесс			
3	0:08:29	100	1. Статистическая физика			
4	0:16:44	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:35:17	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:38:13	100	8. Энтропия			
7	1:07:07	100	5. Цикл Карно			
8	1:27:16	0	6. Циклы			
9	1:27:20	0	7. Реальные газы II			
10	1:27:45	0	4. Теплоемкость			
11	1:28:43	0	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Воробьева А.А.	119	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:18:12	100	6. Циклы			
3	0:18:57	100	3. Реальные газы I			
4	0:20:06	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:25:20	0	9. Политропический процесс			
6	0:37:45	100	7. Реальные газы II			
7	0:51:32	100	4. Теплоемкость			
8	0:52:28	0	1. Статистическая физика			
9	0:54:22	0	8. Энтропия			
10	1:17:24	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:21:28	0	5. Цикл Карно			
Горлова Д.А.	119	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:48	100	4. Теплоемкость			
2	0:06:47	100	5. Цикл Карно			
3	0:11:38	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:15:13	100	7. Реальные газы II			
5	0:20:04	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:24:43	100	9. Политропический процесс			
7	0:27:51	100	8. Энтропия			
8	0:50:00	100	6. Циклы			
9	0:54:38	100	1. Статистическая физика			
10	1:04:11	100	3. Реальные газы I			
11	1:24:49	0	11. Адиабатический процесс			
Ефремова С.Л.	119	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:59	100	7. Реальные газы II			
2	0:06:15	100	1. Статистическая физика			
3	0:22:57	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:25:10	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:40:01	0	9. Политропический процесс			
6	0:45:51	100	8. Энтропия			
7	0:50:04	100	3. Реальные газы I			
8	1:05:55	0	4. Теплоемкость			
9	1:24:21	0	5. Цикл Карно			
10	1:32:01	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:32:15	0	6. Циклы			
Заказов И.С.	119	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:48	100	6. Циклы			
2	0:13:55	100	7. Реальные газы II			
3	0:17:43	100	1. Статистическая физика			
4	0:40:09	100	8. Энтропия			
5	0:46:11	0	9. Политропический процесс			
6	0:55:32	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:59:37	100	4. Теплоемкость			
8	1:03:14	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:11:30	100	3. Реальные газы I			
10	1:15:21	100	5. Цикл Карно			
11	1:19:42	0	10. Первый закон термодинамики			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Каминский А.С.	119	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	0	1. Статистическая физика			
2	0:06:42	0	3. Реальные газы I			
3	0:10:04	0	7. Реальные газы II			
4	0:19:52	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:33:27	100	5. Цикл Карно			
6	0:52:26	0	6. Циклы			
7	1:07:38	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:12:10	100	9. Политропический процесс			
9	1:17:07	100	4. Теплоемкость			
10	1:17:41	0	8. Энтропия			
11	1:27:41	100	11. Адиабатический процесс			
Курков В.А.	119	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:16:38	100	9. Политропический процесс			
3	0:21:51	100	8. Энтропия			
4	0:22:04	100	3. Реальные газы I			
5	0:26:51	100	4. Теплоемкость			
6	0:38:32	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:43:03	100	1. Статистическая физика			
8	0:50:08	100	7. Реальные газы II			
9	1:06:09	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:13:23	0	5. Цикл Карно			
11	1:27:46	0	6. Циклы			
Ларин Д.А.	119	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:00	0	7. Реальные газы II			
2	0:06:24	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:07:09	100	9. Политропический процесс			
4	0:09:53	100	1. Статистическая физика			
5	0:10:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:10:35	100	3. Реальные газы I			
7	0:26:21	100	8. Энтропия			
8	0:35:25	100	6. Циклы			
9	1:08:45	0	5. Цикл Карно			
10	1:16:03	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:19:15	0	4. Теплоемкость			
Магась Д.П.	119	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	0	1. Статистическая физика			
2	0:09:19	100	8. Энтропия			
3	0:15:14	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:16:10	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:23:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:30:59	0	3. Реальные газы I			
7	0:36:22	100	5. Цикл Карно			
8	0:50:11	100	7. Реальные газы II			
9	0:56:50	100	9. Политропический процесс			
10	1:03:07	100	4. Теплоемкость			
11	1:24:37	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Малышев В.Д.	119	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:55	100	1. Статистическая физика			
2	0:23:33	100	8. Энтропия			
3	0:43:35	0	11. Адиабатический процесс			
4	0:48:38	100	9. Политропический процесс			
5	0:50:55	100	3. Реальные газы I			
6	0:58:23	100	4. Теплоемкость			
7	1:09:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:15:05	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:17:24	0	6. Циклы			
10	1:24:20	0	5. Цикл Карно			
11	1:29:22	100	7. Реальные газы II			
Мирзай С.С.	119	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	8. Энтропия			
2	0:08:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:15:26	100	4. Теплоемкость			
4	0:19:43	100	9. Политропический процесс			
5	0:27:20	100	3. Реальные газы I			
6	0:28:57	100	1. Статистическая физика			
7	0:52:17	100	6. Циклы			
8	1:15:41	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:18:35	0	5. Цикл Карно			
10	1:19:49	0	7. Реальные газы II			
11	1:20:58	0	11. Адиабатический процесс			
Незлобина М.А.	119	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:21	100	8. Энтропия			
2	0:13:20	100	9. Политропический процесс			
3	0:14:58	100	7. Реальные газы II			
4	0:15:58	100	3. Реальные газы I			
5	0:19:51	100	1. Статистическая физика			
6	0:22:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:33:02	100	6. Циклы			
8	0:59:13	100	4. Теплоемкость			
9	1:07:36	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:11:24	100	5. Цикл Карно			
11	1:20:28	0	11. Адиабатический процесс			
Нестеров Н.О.	119	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:19	100	5. Цикл Карно			
2	0:22:12	100	4. Теплоемкость			
3	0:31:41	0	8. Энтропия			
4	0:34:25	100	3. Реальные газы I			
5	0:37:38	100	7. Реальные газы II			
6	0:38:20	0	1. Статистическая физика			
7	0:43:30	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:43:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:55:29	100	6. Циклы			
10	1:03:13	100	9. Политропический процесс			
11	1:10:43	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Никулин Н.Р.	119	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:34	100	3. Реальные газы I			
2	0:17:32	0	5. Цикл Карно			
3	0:19:50	0	1. Статистическая физика			
4	0:28:56	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:33:31	100	8. Энтропия			
6	0:37:35	100	9. Политропический процесс			
7	1:08:03	0	7. Реальные газы II			
8	1:08:54	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:12:44	0	4. Теплоемкость			
10	1:19:13	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:20:06	0	6. Циклы			
Новохатский А.А.	119	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	9. Политропический процесс			
2	0:04:33	100	7. Реальные газы II			
3	0:07:33	100	3. Реальные газы I			
4	0:18:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:21:24	100	8. Энтропия			
6	0:21:54	0	1. Статистическая физика			
7	0:27:52	0	5. Цикл Карно			
8	0:32:50	100	4. Теплоемкость			
9	0:36:28	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:43:36	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:15:09	0	6. Циклы			
Плосков А.Н.	119	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	9. Политропический процесс			
2	0:08:14	100	4. Теплоемкость			
3	0:12:27	100	5. Цикл Карно			
4	0:14:52	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:29:23	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:32:05	100	8. Энтропия			
7	0:34:52	100	3. Реальные газы I			
8	0:52:37	100	6. Циклы			
9	1:00:01	100	1. Статистическая физика			
10	1:16:14	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:26:47	0	7. Реальные газы II			
Поляков К.И.	119	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	4. Теплоемкость			
2	0:02:58	100	1. Статистическая физика			
3	0:03:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:19:46	100	9. Политропический процесс			
5	0:26:25	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:31:35	100	8. Энтропия			
7	0:36:32	100	7. Реальные газы II			
8	0:37:32	100	3. Реальные газы I			
9	0:38:19	100	5. Цикл Карно			
10	0:47:27	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:47:40	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Чигур О.И.	119	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:17	100	9. Политропический процесс			
2	0:25:49	100	1. Статистическая физика			
3	0:39:15	100	7. Реальные газы II			
4	0:50:51	100	6. Циклы			
5	0:52:41	100	3. Реальные газы I			
6	0:53:32	100	5. Цикл Карно			
7	0:57:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:04:55	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:23:39	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:36:39	0	8. Энтропия			
11	1:41:52	100	4. Теплоемкость			
Шомников Д.В.	119	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	0	4. Теплоемкость			
2	0:07:49	100	1. Статистическая физика			
3	0:17:05	100	5. Цикл Карно			
4	0:19:14	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:22:56	100	9. Политропический процесс			
6	0:34:26	100	7. Реальные газы II			
7	0:48:07	100	3. Реальные газы I			
8	0:50:58	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:07:58	0	6. Циклы			
10	1:13:41	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:15:31	0	8. Энтропия			
Яковлев А.А.	119	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	8. Энтропия			
2	0:07:48	0	1. Статистическая физика			
3	0:13:17	0	3. Реальные газы I			
4	0:16:19	100	9. Политропический процесс			
5	0:32:12	100	6. Циклы			
6	0:35:59	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:43:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:43:32	0	5. Цикл Карно			
9	0:44:10	100	7. Реальные газы II			
10	0:46:29	0	10. Первый закон термодинамики			
11	0:56:08	0	4. Теплоемкость			