

Результаты тестирования по молекулярной физике (16-20 мая 2016г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Авакян А.Л.	101	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:00	100	1. Статистическая физика			
2	0:08:19	100	4. Теплоемкость			
3	0:21:55	100	9. Политропический процесс			
4	0:24:25	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:27:41	100	8. Энтропия			
6	0:33:27	100	3. Реальные газы I			
7	0:35:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:44:28	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:52:27	100	5. Цикл Карно			
10	0:55:52	0	6. Циклы			
11	1:00:48	0	7. Реальные газы II			
Акметдинов Р.Р.	101	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	9. Политропический процесс			
2	0:16:04	100	7. Реальные газы II			
3	0:16:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:16:37	0	1. Статистическая физика			
5	0:25:05	100	4. Теплоемкость			
6	0:29:01	100	3. Реальные газы I			
7	0:30:28	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:40:10	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:53:57	0	6. Циклы			
10	0:59:23	100	5. Цикл Карно			
11	1:07:29	100	8. Энтропия			
Алкуса С.*.	101	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	100	9. Политропический процесс			
2	0:07:32	0	4. Теплоемкость			
3	0:11:08	0	3. Реальные газы I			
4	0:11:40	100	1. Статистическая физика			
5	0:39:16	0	10. Первый закон термодинамики			
6	0:56:09	0	6. Циклы			
7	0:59:18	100	8. Энтропия			
8	1:08:43	100	5. Цикл Карно			
9	1:09:01	0	7. Реальные газы II			
10	1:09:50	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:20:10	0	11. Адиабатический процесс			
Балакин Ф.М.	101	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:36	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:48	100	1. Статистическая физика			
3	0:13:23	0	11. Адиабатический процесс			
4	0:20:17	100	8. Энтропия			
5	0:25:05	100	7. Реальные газы II			
6	0:41:23	0	6. Циклы			
7	0:49:20	0	5. Цикл Карно			
8	0:51:35	0	10. Первый закон термодинамики			
9	0:53:18	100	9. Политропический процесс			
10	0:54:01	100	3. Реальные газы I			
11	1:01:59	0	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бекесов Е.В.	101	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:39	100	11. Адиабатический процесс			
2	0:20:28	100	8. Энтропия			
3	0:28:32	0	5. Цикл Карно			
4	0:32:15	100	4. Теплоемкость			
5	0:37:17	100	1. Статистическая физика			
6	0:59:18	0	6. Циклы			
7	1:07:31	100	7. Реальные газы II			
8	1:13:28	100	9. Политропический процесс			
9	1:16:02	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:18:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:22:30	100	3. Реальные газы I			
Бузмакова Е.А.	101	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:47	100	4. Теплоемкость			
2	0:17:11	100	6. Циклы			
3	0:27:00	100	8. Энтропия			
4	0:29:22	100	9. Политропический процесс			
5	0:29:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:29:42	100	1. Статистическая физика			
7	0:41:22	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:48:43	0	10. Первый закон термодинамики			
9	0:49:33	0	3. Реальные газы I			
10	0:53:49	100	5. Цикл Карно			
11	0:55:02	0	7. Реальные газы II			
Волошина А.С.	101	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:03	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:32:25	0	6. Циклы			
3	0:49:05	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:49:26	100	1. Статистическая физика			
5	0:50:39	0	7. Реальные газы II			
6	0:53:36	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:56:24	0	5. Цикл Карно			
8	0:56:58	0	3. Реальные газы I			
9	0:57:02	100	4. Теплоемкость			
10	0:57:15	0	8. Энтропия			
11	0:57:20	100	9. Политропический процесс			
Гришин К.А.	101	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:01	100	1. Статистическая физика			
2	0:42:08	100	8. Энтропия			
3	0:42:27	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:42:39	100	3. Реальные газы I			
5	0:42:45	0	5. Цикл Карно			
6	0:44:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:45:06	100	7. Реальные газы II			
8	0:45:25	0	9. Политропический процесс			
9	0:49:52	100	4. Теплоемкость			
10	0:50:04	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:57:10	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гудовских О.П.	101	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:28	100	9. Политропический процесс			
2	0:10:18	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:14:54	100	4. Теплоемкость			
4	0:21:45	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:22:46	100	5. Цикл Карно			
6	0:23:29	100	3. Реальные газы I			
7	0:27:35	100	1. Статистическая физика			
8	0:30:40	100	8. Энтропия			
9	0:38:55	100	6. Циклы			
10	0:40:42	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	0:41:04	0	7. Реальные газы II			
Дроздов А.Э.	101	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	9. Политропический процесс			
2	0:16:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:23:33	0	7. Реальные газы II			
4	0:33:53	100	8. Энтропия			
5	0:37:21	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:44:14	100	5. Цикл Карно			
7	0:49:13	100	4. Теплоемкость			
8	0:50:17	100	1. Статистическая физика			
9	1:04:28	100	6. Циклы			
10	1:14:01	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:14:15	100	3. Реальные газы I			
Желтоухов С.Г.	101	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	8. Энтропия			
2	0:02:20	100	1. Статистическая физика			
3	0:05:28	100	4. Теплоемкость			
4	0:09:51	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:11:07	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:12:12	100	5. Цикл Карно			
7	0:12:42	100	3. Реальные газы I			
8	0:14:01	100	9. Политропический процесс			
9	0:16:37	100	7. Реальные газы II			
10	0:18:23	100	10. Первый закон термодинамики			
11	0:37:50	100	6. Циклы			
Игнатъев Я.В.	101	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:01	0	6. Циклы			
2	0:46:56	0	5. Цикл Карно			
3	0:47:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:49:37	100	9. Политропический процесс			
5	0:50:29	0	1. Статистическая физика			
6	0:54:17	0	7. Реальные газы II			
7	0:57:46	100	8. Энтропия			
8	1:01:00	100	4. Теплоемкость			
9	1:06:29	0	3. Реальные газы I			
10	1:09:34	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:14:29	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кирсанкина А.П.	101	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:33	0	1. Статистическая физика			
2	0:19:10	100	9. Политропический процесс			
3	0:21:54	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:23:23	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:29:44	100	6. Циклы			
6	0:36:52	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:40:54	100	8. Энтропия			
8	0:43:20	100	5. Цикл Карно			
9	0:49:01	100	4. Теплоемкость			
10	0:53:17	0	7. Реальные газы II			
11	0:54:41	100	3. Реальные газы I			
Ландер В.Ю.	101	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:44	100	8. Энтропия			
2	0:10:35	0	3. Реальные газы I			
3	0:17:46	100	5. Цикл Карно			
4	0:21:16	100	9. Политропический процесс			
5	0:28:07	0	10. Первый закон термодинамики			
6	0:29:45	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:44:08	100	6. Циклы			
8	0:45:52	100	7. Реальные газы II			
9	0:47:46	0	1. Статистическая физика			
10	0:50:32	100	4. Теплоемкость			
11	0:58:39	0	11. Адиабатический процесс			
Малютин В.А.	101	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:57	100	8. Энтропия			
2	0:09:15	100	4. Теплоемкость			
3	0:20:20	100	6. Циклы			
4	0:22:26	100	3. Реальные газы I			
5	0:28:04	100	9. Политропический процесс			
6	0:38:50	100	7. Реальные газы II			
7	0:40:21	100	1. Статистическая физика			
8	0:54:33	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:20:37	0	5. Цикл Карно			
10	1:20:45	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:31:42	0	11. Адиабатический процесс			
Моргунова А.В.	101	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:15	100	9. Политропический процесс			
2	0:29:25	0	8. Энтропия			
3	0:30:38	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:34:44	0	1. Статистическая физика			
5	0:44:31	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:50:06	100	5. Цикл Карно			
7	1:09:08	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:10:49	0	4. Теплоемкость			
9	1:16:32	100	7. Реальные газы II			
10	1:25:20	0	6. Циклы			
11	1:26:01	100	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Неретина М.Д.	101	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:53:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	1:16:32	0	3. Реальные газы I			
3	1:17:11	0	9. Политропический процесс			
4	1:17:52	100	10. Первый закон термодинамики			
5	1:21:59	100	8. Энтропия			
6	1:22:15	100	1. Статистическая физика			
7	1:24:00	100	7. Реальные газы II			
8	1:30:53	100	5. Цикл Карно			
9	1:31:13	0	4. Теплоемкость			
10	1:34:55	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:35:20	0	6. Циклы			
Страхов И.А.	101	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:52	0	5. Цикл Карно			
3	0:08:18	100	8. Энтропия			
4	0:12:55	100	1. Статистическая физика			
5	0:15:10	0	9. Политропический процесс			
6	0:15:19	100	3. Реальные газы I			
7	0:40:42	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:46:09	0	4. Теплоемкость			
9	0:50:02	0	10. Первый закон термодинамики			
10	0:57:33	0	6. Циклы			
11	1:03:15	0	7. Реальные газы II			
Тавлеев А.С.	101	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:09	100	6. Циклы			
2	0:19:23	100	4. Теплоемкость			
3	0:24:26	100	5. Цикл Карно			
4	0:24:37	0	3. Реальные газы I			
5	0:31:07	0	8. Энтропия			
6	0:31:48	100	1. Статистическая физика			
7	0:41:56	0	10. Первый закон термодинамики			
8	0:47:48	100	9. Политропический процесс			
9	0:48:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:55:22	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:01:00	0	7. Реальные газы II			
Федотьева А.А.	101	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	1:27:00	100	6. Циклы			
3	1:27:42	100	1. Статистическая физика			
4	1:33:33	100	9. Политропический процесс			
5	1:33:49	100	4. Теплоемкость			
6	1:34:42	0	5. Цикл Карно			
7	1:36:21	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:41:12	0	8. Энтропия			
9	1:41:30	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:42:25	0	7. Реальные газы II			
11	1:43:32	0	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Асриян Н.А.	102	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	8. Энтропия			
2	0:03:08	100	9. Политропический процесс			
3	0:04:56	100	4. Теплоемкость			
4	0:05:44	100	1. Статистическая физика			
5	0:07:04	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:07:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:12:42	100	7. Реальные газы II			
8	0:13:28	100	3. Реальные газы I			
9	0:16:26	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:19:47	100	5. Цикл Карно			
11	0:23:57	100	6. Циклы			
Глазов Д.В.	102	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:04	0	6. Циклы			
2	0:14:23	0	7. Реальные газы II			
3	0:19:17	100	4. Теплоемкость			
4	0:19:51	100	1. Статистическая физика			
5	0:31:10	100	9. Политропический процесс			
6	0:34:58	100	5. Цикл Карно			
7	0:37:52	100	8. Энтропия			
8	0:47:21	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:50:07	0	3. Реальные газы I			
10	0:53:15	100	10. Первый закон термодинамики			
11	0:53:22	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
Горпынченко К.Д.	102	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	9. Политропический процесс			
2	0:04:55	100	4. Теплоемкость			
3	0:06:09	100	1. Статистическая физика			
4	0:07:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:09:17	100	5. Цикл Карно			
6	0:10:33	0	7. Реальные газы II			
7	0:14:48	100	8. Энтропия			
8	0:16:27	100	3. Реальные газы I			
9	0:30:35	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:39:48	0	11. Адиабатический процесс			
11	0:44:55	100	6. Циклы			
Громько Д.А.	102	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:42	0	1. Статистическая физика			
2	0:03:01	100	8. Энтропия			
3	0:11:33	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:26:59	100	9. Политропический процесс			
5	0:28:33	0	3. Реальные газы I			
6	0:35:52	100	4. Теплоемкость			
7	0:36:36	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:42:48	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:44:38	100	5. Цикл Карно			
10	0:50:44	100	7. Реальные газы II			
11	0:55:08	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дудин В.С.	102	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:23	100	6. Циклы			
2	0:08:40	100	8. Энтропия			
3	0:09:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:11:10	100	9. Политропический процесс			
5	0:11:45	100	1. Статистическая физика			
6	0:13:03	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:14:09	100	5. Цикл Карно			
8	0:17:19	100	4. Теплоемкость			
9	0:22:20	100	7. Реальные газы II			
10	0:25:06	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:42:39	0	3. Реальные газы I			
Иванов Д.М.	102	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:41	100	8. Энтропия			
2	0:17:50	100	6. Циклы			
3	0:19:36	100	9. Политропический процесс			
4	0:21:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:27:32	100	1. Статистическая физика			
6	0:31:44	100	5. Цикл Карно			
7	0:34:13	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:47:00	0	3. Реальные газы I			
9	0:49:52	100	4. Теплоемкость			
10	0:57:28	100	7. Реальные газы II			
11	1:11:11	0	11. Адиабатический процесс			
Корнев К.Н.	102	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:21	100	6. Циклы			
2	0:11:07	100	3. Реальные газы I			
3	0:12:28	100	1. Статистическая физика			
4	0:16:27	0	4. Теплоемкость			
5	0:20:49	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:24:34	100	9. Политропический процесс			
7	0:29:35	100	7. Реальные газы II			
8	0:36:46	100	5. Цикл Карно			
9	0:37:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:57:12	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:31:17	100	8. Энтропия			
Коханчик П.А.	102	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:45	100	7. Реальные газы II			
2	0:07:03	100	3. Реальные газы I			
3	0:10:44	100	4. Теплоемкость			
4	0:18:02	100	5. Цикл Карно			
5	0:29:25	100	6. Циклы			
6	0:30:47	100	1. Статистическая физика			
7	0:36:07	100	8. Энтропия			
8	0:44:55	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:45:43	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:47:28	100	10. Первый закон термодинамики			
11	0:49:30	100	9. Политропический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Крюкова Е.А.	102	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:47:26	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:49:06	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:49:21	100	3. Реальные газы I			
5	0:49:37	100	9. Политропический процесс			
6	0:51:04	100	6. Циклы			
7	0:52:37	100	7. Реальные газы II			
8	0:53:41	100	1. Статистическая физика			
9	0:54:25	100	4. Теплоемкость			
10	0:56:07	100	5. Цикл Карно			
11	1:05:45	100	8. Энтропия			
Лейтес А.М.	102	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:15	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:00:51	100	1. Статистическая физика			
3	0:05:11	100	4. Теплоемкость			
4	0:12:31	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:18:55	100	3. Реальные газы I			
6	0:25:24	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:34:05	100	5. Цикл Карно			
8	0:44:49	0	6. Циклы			
9	0:52:37	100	7. Реальные газы II			
10	0:54:15	0	9. Политропический процесс			
11	0:54:23	100	8. Энтропия			
Ляпин М.К.	102	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:02:00	100	3. Реальные газы I			
3	0:03:52	100	4. Теплоемкость			
4	0:06:39	100	1. Статистическая физика			
5	0:14:12	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:15:34	100	9. Политропический процесс			
7	0:16:44	100	8. Энтропия			
8	0:19:47	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:23:10	100	6. Циклы			
10	0:26:52	100	5. Цикл Карно			
11	0:27:48	100	7. Реальные газы II			
Огилько Н.С.	102	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:26	100	6. Циклы			
2	0:12:21	100	3. Реальные газы I			
3	0:24:10	100	9. Политропический процесс			
4	0:40:44	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:43:20	100	5. Цикл Карно			
6	0:52:19	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:53:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:02:00	100	4. Теплоемкость			
9	1:07:54	100	8. Энтропия			
10	1:12:04	0	1. Статистическая физика			
11	1:18:03	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Погосян Г.К.	102	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:10	0	5. Цикл Карно			
2	0:10:41	0	3. Реальные газы I			
3	0:18:29	100	6. Циклы			
4	0:19:56	0	7. Реальные газы II			
5	0:27:58	0	4. Теплоемкость			
6	0:32:23	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:32:33	0	1. Статистическая физика			
8	0:34:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:43:48	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:44:18	0	8. Энтропия			
11	0:47:31	100	9. Политропический процесс			
Савельичев А.С.	102	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:27	100	5. Цикл Карно			
2	0:02:56	100	4. Теплоемкость			
3	0:09:55	100	7. Реальные газы II			
4	0:10:03	100	3. Реальные газы I			
5	0:10:49	0	8. Энтропия			
6	0:14:21	100	6. Циклы			
7	0:22:08	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:22:36	100	1. Статистическая физика			
9	0:23:38	100	9. Политропический процесс			
10	0:25:46	100	10. Первый закон термодинамики			
11	0:29:45	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
Савина К.Д.	102	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	1. Статистическая физика			
2	0:04:50	100	9. Политропический процесс			
3	0:10:47	100	4. Теплоемкость			
4	0:22:31	0	7. Реальные газы II			
5	0:24:53	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:28:07	100	3. Реальные газы I			
7	0:39:12	100	6. Циклы			
8	1:04:39	100	8. Энтропия			
9	1:06:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:20:07	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:34:35	0	5. Цикл Карно			
Сенькевич А.М.	102	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:54:48	100	3. Реальные газы I			
2	0:55:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:56:51	100	7. Реальные газы II			
4	0:59:56	100	10. Первый закон термодинамики			
5	1:08:52	100	6. Циклы			
6	1:10:13	100	9. Политропический процесс			
7	1:10:25	100	5. Цикл Карно			
8	1:10:51	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:12:56	100	1. Статистическая физика			
10	1:24:26	100	4. Теплоемкость			
11	1:29:27	100	8. Энтропия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сергеенкова Л.А.	102	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:10:53	0	11. Адиабатический процесс			
2	1:11:53	100	8. Энтропия			
3	1:13:23	100	7. Реальные газы II			
4	1:16:38	100	5. Цикл Карно			
5	1:16:49	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:18:33	100	9. Политропический процесс			
7	1:18:40	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:19:50	100	1. Статистическая физика			
9	1:20:27	100	3. Реальные газы I			
10	1:25:45	100	4. Теплоемкость			
11	1:26:01	100	6. Циклы			
Терзиев Н.О.	102	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	100	4. Теплоемкость			
2	0:09:13	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:13:05	100	6. Циклы			
4	0:18:29	100	7. Реальные газы II			
5	0:21:04	100	8. Энтропия			
6	0:24:18	100	9. Политропический процесс			
7	0:34:03	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:35:08	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:38:30	100	5. Цикл Карно			
10	0:42:57	100	3. Реальные газы I			
11	0:55:18	100	1. Статистическая физика			
Уаман Светикова Т.*.	102	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:24	100	9. Политропический процесс			
2	0:16:16	100	4. Теплоемкость			
3	0:27:06	100	7. Реальные газы II			
4	0:27:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:34:38	100	5. Цикл Карно			
6	0:36:03	100	3. Реальные газы I			
7	0:40:53	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:51:27	100	1. Статистическая физика			
9	1:15:03	0	6. Циклы			
10	1:18:44	100	8. Энтропия			
11	1:27:18	0	10. Первый закон термодинамики			
Федотова А.Д.	102	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:43	100	8. Энтропия			
2	0:43:57	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:44:05	100	3. Реальные газы I			
4	0:44:24	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:44:42	100	7. Реальные газы II			
6	0:45:00	100	9. Политропический процесс			
7	0:45:11	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:45:27	100	4. Теплоемкость			
9	0:45:43	100	1. Статистическая физика			
10	0:47:07	100	5. Цикл Карно			
11	0:48:56	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Халаимов Д.А.	102	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	1. Статистическая физика			
2	0:03:01	100	9. Политропический процесс			
3	0:16:16	100	4. Теплоемкость			
4	0:16:57	100	10. Первый закон термодинамики			
5	1:20:39	100	5. Цикл Карно			
6	1:27:33	100	3. Реальные газы I			
7	1:32:35	100	7. Реальные газы II			
8	1:38:33	0	6. Циклы			
9	1:38:56	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:49:50	100	8. Энтропия			
11	1:49:55	0	11. Адиабатический процесс			
Хамитов Д.Р.	102	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:35	100	8. Энтропия			
2	0:10:53	100	1. Статистическая физика			
3	0:54:18	100	9. Политропический процесс			
4	0:58:01	100	10. Первый закон термодинамики			
5	1:04:20	100	5. Цикл Карно			
6	1:05:24	100	3. Реальные газы I			
7	1:11:15	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:16:19	100	4. Теплоемкость			
9	1:27:02	100	7. Реальные газы II			
10	1:36:53	100	6. Циклы			
11	1:50:49	0	11. Адиабатический процесс			
Хацько Я.Р.	102	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:54	100	1. Статистическая физика			
2	0:20:03	0	9. Политропический процесс			
3	0:24:42	100	4. Теплоемкость			
4	0:28:35	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:35:08	0	5. Цикл Карно			
6	0:38:40	0	6. Циклы			
7	0:39:30	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:52:25	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:53:27	0	3. Реальные газы I			
10	0:55:02	0	8. Энтропия			
11	1:06:14	0	7. Реальные газы II			
Хозин Р.Л.	102	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:15	100	3. Реальные газы I			
2	0:06:24	100	8. Энтропия			
3	0:17:52	100	7. Реальные газы II			
4	0:19:31	100	5. Цикл Карно			
5	0:35:08	100	6. Циклы			
6	0:37:58	100	9. Политропический процесс			
7	0:43:58	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:15:38	100	4. Теплоемкость			
9	1:17:50	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:21:17	100	1. Статистическая физика			
11	1:30:16	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шилов В.А.	102	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:27	100	11. Адиабатический процесс			
2	0:16:40	100	5. Цикл Карно			
3	0:19:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:19:50	100	1. Статистическая физика			
5	0:23:18	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:34:08	100	8. Энтропия			
7	0:40:39	100	4. Теплоемкость			
8	0:53:21	100	6. Циклы			
9	0:55:30	100	9. Политропический процесс			
10	1:05:14	100	3. Реальные газы I			
11	1:08:48	0	7. Реальные газы II			
Агафонов И.М.	103	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:45	100	6. Циклы			
2	0:34:44	0	5. Цикл Карно			
3	0:46:57	100	4. Теплоемкость			
4	0:47:53	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:49:01	100	9. Политропический процесс			
6	0:52:22	0	8. Энтропия			
7	0:59:52	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:02:44	100	1. Статистическая физика			
9	1:05:14	0	3. Реальные газы I			
10	1:10:05	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:18:39	100	7. Реальные газы II			
Божко Д.В.	103	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:40	100	1. Статистическая физика			
2	0:17:12	0	8. Энтропия			
3	0:20:52	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:22:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:32:16	0	9. Политропический процесс			
6	0:39:56	0	4. Теплоемкость			
7	0:42:28	100	5. Цикл Карно			
8	0:46:08	0	3. Реальные газы I			
9	0:47:10	0	7. Реальные газы II			
10	0:47:26	0	11. Адиабатический процесс			
11	0:50:43	100	6. Циклы			
Болотный А.С.	103	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:05:55	100	3. Реальные газы I			
3	0:23:28	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:29:59	100	9. Политропический процесс			
5	0:30:41	100	1. Статистическая физика			
6	0:38:47	100	5. Цикл Карно			
7	0:43:18	0	8. Энтропия			
8	0:48:41	0	4. Теплоемкость			
9	1:04:45	100	6. Циклы			
10	1:07:38	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:10:29	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Васильев А.В.	103	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:12:15	100	5. Цикл Карно			
3	0:24:44	0	11. Адиабатический процесс			
4	0:26:17	0	3. Реальные газы I			
5	0:29:25	100	7. Реальные газы II			
6	0:32:16	100	9. Политропический процесс			
7	0:32:43	100	1. Статистическая физика			
8	0:39:59	0	4. Теплоемкость			
9	0:42:21	100	8. Энтропия			
10	0:46:48	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:07:36	100	6. Циклы			
Волкова Е.Е.	103	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	9. Политропический процесс			
2	0:08:09	100	4. Теплоемкость			
3	0:15:49	100	6. Циклы			
4	0:30:41	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:31:47	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:36:47	0	3. Реальные газы I			
7	0:38:44	100	5. Цикл Карно			
8	0:39:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:47:16	100	7. Реальные газы II			
10	0:49:04	100	1. Статистическая физика			
11	0:57:39	100	8. Энтропия			
Горохов Я.А.	103	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:06	100	7. Реальные газы II			
2	0:15:44	100	9. Политропический процесс			
3	0:16:28	100	3. Реальные газы I			
4	0:18:08	100	4. Теплоемкость			
5	0:18:50	100	5. Цикл Карно			
6	0:21:03	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:28:05	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:29:24	100	8. Энтропия			
9	0:31:06	0	1. Статистическая физика			
10	0:42:33	0	11. Адиабатический процесс			
11	0:53:41	0	6. Циклы			
Губаревич Д.И.	103	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:30	100	3. Реальные газы I			
2	0:14:16	100	8. Энтропия			
3	0:15:19	100	1. Статистическая физика			
4	0:24:49	0	5. Цикл Карно			
5	0:26:11	100	9. Политропический процесс			
6	0:42:35	0	4. Теплоемкость			
7	1:10:59	0	6. Циклы			
8	1:17:33	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:19:51	100	7. Реальные газы II			
10	1:20:44	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:21:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Каташева И.К.	103	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:51	0	11. Адиабатический процесс			
2	0:25:11	100	9. Политропический процесс			
3	0:26:05	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:35:12	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:40:14	100	4. Теплоемкость			
6	0:44:13	100	6. Циклы			
7	0:48:53	100	3. Реальные газы I			
8	0:53:55	100	5. Цикл Карно			
9	1:00:43	100	1. Статистическая физика			
10	1:04:26	100	8. Энтропия			
11	1:12:10	100	7. Реальные газы II			
Коваль Д.Г.	103	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:41	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:01:03	0	1. Статистическая физика			
3	0:04:46	0	5. Цикл Карно			
4	0:05:42	100	3. Реальные газы I			
5	0:07:21	100	9. Политропический процесс			
6	0:16:38	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:21:00	0	7. Реальные газы II			
8	0:26:23	0	8. Энтропия			
9	0:31:15	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:42:34	0	6. Циклы			
11	0:55:00	100	4. Теплоемкость			
Колупаев Е.Д.	103	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:52	100	8. Энтропия			
2	0:11:49	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:15:07	100	4. Теплоемкость			
4	0:18:54	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:47:14	100	9. Политропический процесс			
6	0:51:30	0	3. Реальные газы I			
7	1:00:39	100	6. Циклы			
8	1:17:52	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:20:52	0	1. Статистическая физика			
10	1:23:56	0	5. Цикл Карно			
11	1:31:17	0	7. Реальные газы II			
Локтева В.А.	103	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:05:48	100	8. Энтропия			
3	0:08:59	0	5. Цикл Карно			
4	0:11:21	100	3. Реальные газы I			
5	0:29:27	100	9. Политропический процесс			
6	0:31:48	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:43:04	100	4. Теплоемкость			
8	0:56:56	0	1. Статистическая физика			
9	1:07:02	0	7. Реальные газы II			
10	1:12:32	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:13:11	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Морозов Н.В.	103	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	4. Теплоемкость			
2	0:04:56	100	1. Статистическая физика			
3	0:08:59	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:11:49	100	3. Реальные газы I			
5	0:14:36	100	5. Цикл Карно			
6	0:15:39	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:58:36	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:13:26	100	9. Политропический процесс			
9	1:17:35	100	6. Циклы			
10	1:18:14	100	8. Энтропия			
11	1:20:20	0	7. Реальные газы II			
Резников Я.Г.	103	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:04	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:07:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:12:30	0	8. Энтропия			
4	0:17:16	100	9. Политропический процесс			
5	0:19:22	0	5. Цикл Карно			
6	0:26:17	100	1. Статистическая физика			
7	0:31:18	100	4. Теплоемкость			
8	0:39:52	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:45:00	0	6. Циклы			
10	0:47:26	0	3. Реальные газы I			
11	0:52:23	0	7. Реальные газы II			
Рубашкина М.В.	103	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:13	0	8. Энтропия			
2	0:09:52	0	5. Цикл Карно			
3	0:11:36	0	1. Статистическая физика			
4	0:19:53	100	7. Реальные газы II			
5	0:21:04	100	3. Реальные газы I			
6	0:22:12	0	6. Циклы			
7	0:22:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:25:29	0	10. Первый закон термодинамики			
9	0:30:47	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:36:14	0	9. Политропический процесс			
11	0:50:02	0	4. Теплоемкость			
Сидорова А.А.	103	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:51:22	100	6. Циклы			
2	0:52:11	100	7. Реальные газы II			
3	0:54:40	100	9. Политропический процесс			
4	0:54:48	100	8. Энтропия			
5	0:55:04	100	1. Статистическая физика			
6	0:57:40	100	4. Теплоемкость			
7	1:10:37	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:20:09	0	3. Реальные газы I			
9	1:27:17	0	5. Цикл Карно			
10	1:36:16	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:38:57	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Скородумин А.А.	103	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:51:58	100	9. Политропический процесс			
3	1:14:14	0	8. Энтропия			
4	1:17:01	0	5. Цикл Карно			
5	1:18:09	100	4. Теплоемкость			
6	1:23:02	0	6. Циклы			
7	1:26:10	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:30:29	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:31:37	0	7. Реальные газы II			
10	1:32:35	0	1. Статистическая физика			
11	1:32:45	0	3. Реальные газы I			
Смоленцева Д.А.	103	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:47	100	5. Цикл Карно			
2	0:07:25	100	9. Политропический процесс			
3	0:57:37	0	8. Энтропия			
4	0:59:41	100	11. Адиабатический процесс			
5	1:00:38	0	10. Первый закон термодинамики			
6	1:01:57	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:02:13	0	7. Реальные газы II			
8	1:03:52	0	3. Реальные газы I			
9	1:14:59	100	4. Теплоемкость			
10	1:15:55	0	1. Статистическая физика			
11	1:25:00	0	6. Циклы			
Тихонов М.С.	103	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:20	100	5. Цикл Карно			
2	0:19:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:21:08	100	4. Теплоемкость			
4	0:28:40	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:40:14	0	3. Реальные газы I			
6	0:41:09	0	1. Статистическая физика			
7	1:00:43	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:13:31	100	8. Энтропия			
9	1:15:03	100	9. Политропический процесс			
10	1:18:20	100	6. Циклы			
11	1:22:58	0	7. Реальные газы II			
Цыганов М.В.	103	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	8. Энтропия			
2	0:04:47	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:20:18	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:24:03	100	1. Статистическая физика			
5	0:26:56	100	4. Теплоемкость			
6	0:35:06	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:49:03	0	7. Реальные газы II			
8	0:52:33	0	3. Реальные газы I			
9	0:59:57	0	5. Цикл Карно			
10	1:02:33	0	6. Циклы			
11	1:10:07	100	9. Политропический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Щепанович Д.*.	103	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	9. Политропический процесс			
2	0:07:16	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:17:36	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:37:26	100	1. Статистическая физика			
5	0:37:34	0	4. Теплоемкость			
6	0:38:16	100	3. Реальные газы I			
7	1:01:56	0	5. Цикл Карно			
8	1:05:17	0	8. Энтропия			
9	1:10:08	0	6. Циклы			
10	1:10:19	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:10:44	0	7. Реальные газы II			
Афанасьев В.И.	104	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:12:05	100	9. Политропический процесс			
3	0:13:46	0	10. Первый закон термодинамики			
4	0:19:37	100	1. Статистическая физика			
5	0:53:31	0	11. Адиабатический процесс			
6	1:00:02	0	5. Цикл Карно			
7	1:07:58	100	6. Циклы			
8	1:09:19	100	3. Реальные газы I			
9	1:28:04	0	7. Реальные газы II			
10	1:28:21	0	4. Теплоемкость			
11	1:29:12	100	8. Энтропия			
Баркаръ Я.*.	104	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:50	100	9. Политропический процесс			
2	0:13:42	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:18:05	100	5. Цикл Карно			
4	0:19:08	100	1. Статистическая физика			
5	0:23:57	100	7. Реальные газы II			
6	0:25:19	100	8. Энтропия			
7	0:30:36	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:45:31	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:45:58	100	3. Реальные газы I			
10	0:51:15	100	4. Теплоемкость			
11	1:02:34	100	6. Циклы			
Бурькин В.С.	104	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:20	100	3. Реальные газы I			
2	0:03:01	100	1. Статистическая физика			
3	0:17:50	0	9. Политропический процесс			
4	0:27:59	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:59:22	100	5. Цикл Карно			
6	1:15:49	0	8. Энтропия			
7	1:17:34	0	4. Теплоемкость			
8	1:23:08	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:24:18	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:28:26	100	6. Циклы			
11	1:34:59	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Вязов И.А.	104	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:51	100	4. Теплоемкость			
2	0:13:12	100	9. Политропический процесс			
3	0:17:11	100	8. Энтропия			
4	0:19:23	100	5. Цикл Карно			
5	0:31:54	100	6. Циклы			
6	0:43:44	0	7. Реальные газы II			
7	0:45:30	0	1. Статистическая физика			
8	0:46:11	100	3. Реальные газы I			
9	0:46:36	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:54:22	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:03:48	100	11. Адиабатический процесс			
Горячкин П.А.	104	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	8. Энтропия			
2	0:09:53	100	5. Цикл Карно			
3	0:13:26	100	4. Теплоемкость			
4	0:15:56	100	9. Политропический процесс			
5	0:29:40	100	6. Циклы			
6	0:30:58	0	3. Реальные газы I			
7	0:35:28	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:37:04	100	7. Реальные газы II			
9	0:38:25	100	1. Статистическая физика			
10	0:38:41	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:05:40	100	11. Адиабатический процесс			
Дубровин Г.М.	104	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:04:37	0	8. Энтропия			
3	0:05:56	0	1. Статистическая физика			
4	0:06:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:26:31	100	4. Теплоемкость			
6	0:39:15	100	9. Политропический процесс			
7	1:02:01	0	6. Циклы			
8	1:03:12	0	5. Цикл Карно			
9	1:08:05	0	7. Реальные газы II			
10	1:14:46	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:14:55	0	3. Реальные газы I			
Дурандина И.С.	104	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	3. Реальные газы I			
2	0:15:35	100	9. Политропический процесс			
3	0:17:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:19:41	100	1. Статистическая физика			
5	0:22:57	100	7. Реальные газы II			
6	0:27:59	100	5. Цикл Карно			
7	0:40:42	100	8. Энтропия			
8	1:05:33	100	6. Циклы			
9	1:30:17	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:39:28	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:40:39	0	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Емельянов А.В.	104	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:00	100	3. Реальные газы I			
2	0:52:43	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	1:01:50	100	1. Статистическая физика			
4	1:05:04	100	7. Реальные газы II			
5	1:05:45	100	11. Адиабатический процесс			
6	1:06:08	100	8. Энтропия			
7	1:06:36	100	9. Политропический процесс			
8	1:07:09	100	6. Циклы			
9	1:09:38	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:22:42	0	5. Цикл Карно			
11	1:25:39	0	4. Теплоемкость			
Капустин А.Г.	104	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:20	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:22:08	100	9. Политропический процесс			
3	0:23:37	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:24:42	100	3. Реальные газы I			
5	0:56:42	0	6. Циклы			
6	0:59:45	0	4. Теплоемкость			
7	1:17:12	0	7. Реальные газы II			
8	1:19:59	100	5. Цикл Карно			
9	1:20:57	0	8. Энтропия			
10	1:21:41	100	1. Статистическая физика			
11	1:29:07	0	11. Адиабатический процесс			
Лазарева Е.В.	104	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:23	100	3. Реальные газы I			
2	0:19:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:25:22	100	7. Реальные газы II			
4	0:53:32	100	9. Политропический процесс			
5	1:06:16	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:11:00	100	4. Теплоемкость			
7	1:22:42	100	5. Цикл Карно			
8	1:23:53	0	1. Статистическая физика			
9	1:26:48	0	6. Циклы			
10	1:30:19	0	8. Энтропия			
11	1:33:26	0	11. Адиабатический процесс			
Мигунов Е.С.	104	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:03	100	1. Статистическая физика			
2	0:16:07	100	3. Реальные газы I			
3	0:19:02	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:29:42	100	4. Теплоемкость			
5	0:32:05	100	9. Политропический процесс			
6	0:42:41	100	5. Цикл Карно			
7	0:46:47	100	8. Энтропия			
8	1:10:04	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:29:37	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:29:47	0	6. Циклы			
11	1:33:15	100	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Нгуен Е.Т.	104	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:42	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:35:47	100	5. Цикл Карно			
3	0:36:02	100	3. Реальные газы I			
4	0:41:49	100	1. Статистическая физика			
5	0:42:42	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:45:41	100	9. Политропический процесс			
7	1:00:58	100	6. Циклы			
8	1:16:07	100	7. Реальные газы II			
9	1:18:28	0	4. Теплоемкость			
10	1:24:45	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:25:02	100	8. Энтропия			
Рублев Г.Д.	104	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:41	100	9. Политропический процесс			
2	0:11:44	100	4. Теплоемкость			
3	0:33:16	100	6. Циклы			
4	0:35:29	100	8. Энтропия			
5	0:37:59	100	3. Реальные газы I			
6	0:51:10	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:51:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:55:28	100	5. Цикл Карно			
9	0:56:45	100	1. Статистическая физика			
10	0:57:42	100	7. Реальные газы II			
11	1:34:12	100	11. Адиабатический процесс			
Сохина Е.Т.	104	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:59	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:24:56	0	3. Реальные газы I			
3	0:37:20	100	1. Статистическая физика			
4	0:40:30	100	5. Цикл Карно			
5	0:41:40	100	7. Реальные газы II			
6	1:06:38	100	4. Теплоемкость			
7	1:12:51	100	9. Политропический процесс			
8	1:15:01	100	8. Энтропия			
9	1:16:19	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:18:30	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:19:38	0	6. Циклы			
Титов К.П.	104	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:22	100	3. Реальные газы I			
2	0:49:12	0	9. Политропический процесс			
3	0:56:24	0	5. Цикл Карно			
4	0:58:16	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	1:04:29	0	6. Циклы			
6	1:06:12	100	7. Реальные газы II			
7	1:25:12	0	4. Теплоемкость			
8	1:31:47	0	8. Энтропия			
9	1:31:52	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:32:14	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:33:29	0	1. Статистическая физика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тюлягин Г.Е.	104	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:20	0	4. Теплоемкость			
2	0:43:12	100	6. Циклы			
3	0:50:21	100	9. Политропический процесс			
4	1:03:57	100	11. Адиабатический процесс			
5	1:05:38	100	3. Реальные газы I			
6	1:08:32	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:11:17	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:12:23	100	1. Статистическая физика			
9	1:14:37	100	8. Энтропия			
10	1:28:08	0	5. Цикл Карно			
11	1:30:33	0	7. Реальные газы II			
Шевченко К.Е.	104	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:58	0	4. Теплоемкость			
2	0:25:37	0	9. Политропический процесс			
3	0:26:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:31:45	100	7. Реальные газы II			
5	0:32:40	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:44:34	100	3. Реальные газы I			
7	0:50:57	100	6. Циклы			
8	0:53:26	100	1. Статистическая физика			
9	1:10:35	100	8. Энтропия			
10	1:13:16	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:22:23	100	5. Цикл Карно			
Шорин А.Д.	104	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:29	100	5. Цикл Карно			
2	0:20:10	0	9. Политропический процесс			
3	0:27:16	100	8. Энтропия			
4	0:28:32	0	3. Реальные газы I			
5	0:29:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:43:02	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:47:16	0	1. Статистическая физика			
8	0:55:34	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:02:23	0	7. Реальные газы II			
10	1:20:01	100	4. Теплоемкость			
11	1:20:15	0	6. Циклы			
Анисимов М.Н.	105	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:19	100	5. Цикл Карно			
2	0:11:17	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:12:35	100	3. Реальные газы I			
4	0:23:58	100	6. Циклы			
5	0:29:31	0	9. Политропический процесс			
6	0:38:39	100	7. Реальные газы II			
7	0:54:44	100	8. Энтропия			
8	0:57:49	100	1. Статистическая физика			
9	1:00:37	100	4. Теплоемкость			
10	1:09:49	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:26:59	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Артюкова С.А.	105	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:17	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:10:22	100	7. Реальные газы II			
3	0:22:44	100	9. Политропический процесс			
4	0:28:57	100	8. Энтропия			
5	0:29:23	100	1. Статистическая физика			
6	0:31:16	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:40:23	100	5. Цикл Карно			
8	0:49:29	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:56:16	100	3. Реальные газы I			
10	1:04:51	100	4. Теплоемкость			
11	1:14:19	100	6. Циклы			
Бегун М.А.	105	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:01	100	6. Циклы			
2	0:13:51	100	3. Реальные газы I			
3	0:28:17	100	8. Энтропия			
4	0:37:18	100	7. Реальные газы II			
5	0:50:21	100	9. Политропический процесс			
6	0:52:03	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:52:47	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:19:25	0	1. Статистическая физика			
9	1:22:59	0	5. Цикл Карно			
10	1:30:49	0	4. Теплоемкость			
11	1:31:37	0	11. Адиабатический процесс			
Василик В.А.	105	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:31	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:07:34	100	3. Реальные газы I			
3	0:11:08	100	9. Политропический процесс			
4	0:16:29	100	7. Реальные газы II			
5	0:29:25	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:29:51	0	1. Статистическая физика			
7	0:36:06	0	8. Энтропия			
8	0:39:39	100	5. Цикл Карно			
9	0:40:41	100	4. Теплоемкость			
10	0:46:29	0	6. Циклы			
11	0:51:27	100	10. Первый закон термодинамики			
Голенков В.Г.	105	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:11:37	0	3. Реальные газы I			
3	0:11:47	0	1. Статистическая физика			
4	0:13:46	100	9. Политропический процесс			
5	0:21:38	0	7. Реальные газы II			
6	0:29:51	0	8. Энтропия			
7	0:46:17	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:48:05	0	4. Теплоемкость			
9	0:54:03	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:54:35	100	6. Циклы			
11	0:54:39	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Горбачев В.Д.	105	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:27	0	1. Статистическая физика			
2	0:21:15	0	9. Политропический процесс			
3	0:22:10	0	5. Цикл Карно			
4	0:32:47	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:36:06	0	3. Реальные газы I			
6	0:38:49	100	4. Теплоемкость			
7	0:48:08	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:54:33	100	8. Энтропия			
9	0:56:26	0	7. Реальные газы II			
10	0:57:28	0	6. Циклы			
11	0:57:59	0	11. Адиабатический процесс			
Енина Е.А.	105	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:26	100	7. Реальные газы II			
2	0:05:05	100	4. Теплоемкость			
3	0:06:20	100	5. Цикл Карно			
4	0:13:36	100	6. Циклы			
5	0:14:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:17:03	100	8. Энтропия			
7	0:18:46	100	1. Статистическая физика			
8	0:35:51	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:38:58	100	9. Политропический процесс			
10	1:07:37	100	3. Реальные газы I			
11	1:12:13	0	11. Адиабатический процесс			
Жарковский А.Б.	105	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	100	5. Цикл Карно			
2	0:05:47	100	4. Теплоемкость			
3	0:11:05	100	8. Энтропия			
4	0:18:02	100	9. Политропический процесс			
5	0:20:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:21:49	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:24:03	0	1. Статистическая физика			
8	0:30:43	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:43:05	100	6. Циклы			
10	0:50:07	0	3. Реальные газы I			
11	0:56:37	100	7. Реальные газы II			
Золотов С.А.	105	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:05:51	100	9. Политропический процесс			
3	0:11:16	100	8. Энтропия			
4	0:14:22	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:22:32	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:36:25	100	4. Теплоемкость			
7	0:42:35	0	1. Статистическая физика			
8	0:46:05	100	5. Цикл Карно			
9	0:48:22	0	3. Реальные газы I			
10	1:03:59	100	7. Реальные газы II			
11	1:12:30	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ипатова В.С.	105	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	3. Реальные газы I			
2	0:17:10	100	1. Статистическая физика			
3	0:31:50	100	9. Политропический процесс			
4	0:33:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:54:33	100	5. Цикл Карно			
6	1:02:29	100	6. Циклы			
7	1:29:20	100	8. Энтропия			
8	1:32:17	100	7. Реальные газы II			
9	1:33:20	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:33:36	0	4. Теплоемкость			
11	1:34:52	100	11. Адиабатический процесс			
Клягина О.С.	105	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:24	100	1. Статистическая физика			
2	0:06:58	100	9. Политропический процесс			
3	0:09:03	100	3. Реальные газы I			
4	0:09:52	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:32:25	100	7. Реальные газы II			
6	0:37:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:41:59	100	4. Теплоемкость			
8	1:10:00	0	5. Цикл Карно			
9	1:13:45	100	8. Энтропия			
10	1:15:23	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:15:32	0	6. Циклы			
Курочкин Е.В.	105	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:44	0	5. Цикл Карно			
2	0:19:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:29:43	100	8. Энтропия			
4	0:30:17	0	1. Статистическая физика			
5	0:43:32	100	4. Теплоемкость			
6	0:51:27	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:51:59	100	3. Реальные газы I			
8	0:55:15	100	9. Политропический процесс			
9	1:01:57	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:25:11	100	6. Циклы			
11	1:28:12	0	7. Реальные газы II			
Мандрик М.П.	105	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	7. Реальные газы II			
2	0:04:18	100	3. Реальные газы I			
3	0:05:31	100	6. Циклы			
4	0:11:16	100	9. Политропический процесс			
5	0:26:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:31:03	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:34:32	100	5. Цикл Карно			
8	0:35:03	100	1. Статистическая физика			
9	1:02:17	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:10:42	100	4. Теплоемкость			
11	1:16:39	100	8. Энтропия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Морозов К.В.	105	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:13:48	100	9. Политропический процесс			
3	0:15:02	0	3. Реальные газы I			
4	0:21:23	100	7. Реальные газы II			
5	0:30:57	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:54:36	0	1. Статистическая физика			
7	0:58:23	0	4. Теплоемкость			
8	1:11:30	0	8. Энтропия			
9	1:14:17	100	5. Цикл Карно			
10	1:16:35	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:21:14	0	6. Циклы			
Мостовский Л.Е.	105	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:39	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:31:19	100	6. Циклы			
3	0:34:16	0	9. Политропический процесс			
4	0:43:03	0	4. Теплоемкость			
5	0:43:35	100	3. Реальные газы I			
6	0:46:41	0	1. Статистическая физика			
7	1:03:32	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:05:20	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:08:54	0	8. Энтропия			
10	1:12:11	0	5. Цикл Карно			
11	1:12:35	0	7. Реальные газы II			
Никитченко А.Д.	105	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:06	100	3. Реальные газы I			
2	0:17:46	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:22:43	100	9. Политропический процесс			
4	0:27:30	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:27:50	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:29:00	0	1. Статистическая физика			
7	0:41:01	100	8. Энтропия			
8	0:48:07	100	7. Реальные газы II			
9	0:50:26	100	4. Теплоемкость			
10	1:09:19	100	6. Циклы			
11	1:15:03	100	5. Цикл Карно			
Ревель-Муроз А.Ж.	105	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	100	8. Энтропия			
2	0:09:55	100	9. Политропический процесс			
3	0:10:05	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:27:36	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:54:39	100	1. Статистическая физика			
6	0:58:06	100	3. Реальные газы I			
7	1:01:15	100	5. Цикл Карно			
8	1:04:34	0	7. Реальные газы II			
9	1:07:01	100	4. Теплоемкость			
10	1:11:41	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:14:08	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Семчинов М.К.	105	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:05:09	0	9. Политропический процесс			
3	0:15:19	100	4. Теплоемкость			
4	0:30:56	100	1. Статистическая физика			
5	0:35:51	100	8. Энтропия			
6	1:08:20	100	3. Реальные газы I			
7	1:14:17	100	5. Цикл Карно			
8	1:21:42	100	7. Реальные газы II			
9	1:25:24	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:25:44	0	6. Циклы			
11	1:28:06	100	11. Адиабатический процесс			
Сиомаш М.Д.	105	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:22	100	5. Цикл Карно			
2	0:14:50	0	9. Политропический процесс			
3	0:27:14	100	4. Теплоемкость			
4	0:32:36	100	8. Энтропия			
5	0:44:57	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:59:42	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:15:12	100	6. Циклы			
8	1:23:20	0	3. Реальные газы I			
9	1:26:06	0	7. Реальные газы II			
10	1:28:00	0	1. Статистическая физика			
11	1:28:38	0	10. Первый закон термодинамики			
Старцев А.А.	105	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:12:14	100	11. Адиабатический процесс			
2	1:12:35	100	1. Статистическая физика			
3	1:12:45	100	5. Цикл Карно			
4	1:12:52	100	4. Теплоемкость			
5	1:12:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:13:08	100	9. Политропический процесс			
7	1:13:16	100	8. Энтропия			
8	1:13:54	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:23:19	0	6. Циклы			
10	1:25:19	0	3. Реальные газы I			
11	1:28:20	0	7. Реальные газы II			
Федулова В.А.	105	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:11	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:26:29	0	9. Политропический процесс			
3	0:26:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:35:56	100	6. Циклы			
5	0:44:03	0	7. Реальные газы II			
6	0:48:41	0	4. Теплоемкость			
7	0:49:13	0	3. Реальные газы I			
8	0:56:16	100	8. Энтропия			
9	0:59:44	100	5. Цикл Карно			
10	1:02:52	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:04:35	0	1. Статистическая физика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Чежегов А.А.	105	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:40	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:19:15	0	6. Циклы			
3	0:29:52	100	5. Цикл Карно			
4	0:30:33	100	1. Статистическая физика			
5	0:47:55	0	8. Энтропия			
6	0:50:59	100	3. Реальные газы I			
7	0:53:07	100	9. Политропический процесс			
8	0:55:38	100	7. Реальные газы II			
9	1:03:35	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:19:46	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:23:45	0	4. Теплоемкость			
Шарыпов К.Н.	105	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:00:34	100	3. Реальные газы I			
2	1:00:56	100	9. Политропический процесс			
3	1:01:11	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	1:02:21	100	1. Статистическая физика			
5	1:02:47	100	5. Цикл Карно			
6	1:03:07	100	8. Энтропия			
7	1:03:20	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:22:05	100	6. Циклы			
9	1:22:55	0	7. Реальные газы II			
10	1:23:12	0	4. Теплоемкость			
11	1:23:42	0	10. Первый закон термодинамики			
Юриков Н.Ю.	105	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	0	5. Цикл Карно			
2	0:04:39	0	7. Реальные газы II			
3	0:05:14	100	3. Реальные газы I			
4	0:16:08	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:17:38	0	4. Теплоемкость			
6	0:22:01	0	9. Политропический процесс			
7	0:23:38	0	8. Энтропия			
8	0:35:00	0	6. Циклы			
9	0:35:24	100	1. Статистическая физика			
10	0:39:42	0	10. Первый закон термодинамики			
11	0:39:54	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
Брянцев Б.С.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:24	100	9. Политропический процесс			
2	0:28:41	100	8. Энтропия			
3	0:50:01	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:51:48	100	1. Статистическая физика			
5	1:05:20	100	4. Теплоемкость			
6	1:11:35	100	3. Реальные газы I			
7	1:27:01	0	7. Реальные газы II			
8	1:29:42	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:31:14	0	6. Циклы			
10	1:31:59	100	5. Цикл Карно			
11	1:32:26	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Веселова Е.А.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:28	100	8. Энтропия			
2	0:10:16	100	1. Статистическая физика			
3	0:13:23	100	6. Циклы			
4	0:24:50	0	9. Политропический процесс			
5	0:39:36	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:43:05	0	5. Цикл Карно			
7	0:56:58	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:57:56	100	4. Теплоемкость			
9	1:09:31	100	3. Реальные газы I			
10	1:11:33	100	7. Реальные газы II			
11	1:18:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
Волков И.О.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:42	100	9. Политропический процесс			
2	0:12:19	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:12:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:13:24	100	3. Реальные газы I			
5	0:19:33	100	8. Энтропия			
6	0:59:40	100	5. Цикл Карно			
7	1:03:26	100	1. Статистическая физика			
8	1:05:17	100	4. Теплоемкость			
9	1:14:14	0	6. Циклы			
10	1:25:29	0	7. Реальные газы II			
11	1:25:44	0	11. Адиабатический процесс			
Гасанов Ш.Ш.	106	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:32	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:13:45	100	9. Политропический процесс			
3	0:18:53	100	3. Реальные газы I			
4	0:27:38	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:33:08	0	8. Энтропия			
6	0:41:28	0	1. Статистическая физика			
7	0:44:42	100	6. Циклы			
8	0:47:10	0	7. Реальные газы II			
9	0:54:32	100	5. Цикл Карно			
10	1:00:46	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:05:56	100	4. Теплоемкость			
Голда А.В.	106	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:09	100	3. Реальные газы I			
2	0:16:42	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:23:05	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:26:35	0	9. Политропический процесс			
5	0:37:23	100	8. Энтропия			
6	0:45:01	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:59:43	0	4. Теплоемкость			
8	1:11:02	0	7. Реальные газы II			
9	1:11:52	0	5. Цикл Карно			
10	1:12:01	0	6. Циклы			
11	1:12:05	100	1. Статистическая физика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дашян М.Э.	106	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:07	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:07:34	100	9. Политропический процесс			
3	0:18:23	0	8. Энтропия			
4	0:35:24	0	1. Статистическая физика			
5	0:38:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:58:31	100	3. Реальные газы I			
7	1:01:18	0	6. Циклы			
8	1:13:07	100	7. Реальные газы II			
9	1:13:37	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:13:41	100	5. Цикл Карно			
11	1:13:49	0	4. Теплоемкость			
Еременко Д.Т.	106	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	1. Статистическая физика			
2	0:07:48	100	8. Энтропия			
3	0:24:27	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:27:57	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:53:13	100	4. Теплоемкость			
6	1:04:59	100	7. Реальные газы II			
7	1:27:03	0	9. Политропический процесс			
8	1:27:35	100	3. Реальные газы I			
9	1:30:05	0	6. Циклы			
10	1:31:15	0	5. Цикл Карно			
11	1:32:26	0	11. Адиабатический процесс			
Журавицкий С.А.	106	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:13	100	6. Циклы			
2	0:28:04	0	5. Цикл Карно			
3	0:29:05	100	4. Теплоемкость			
4	0:31:53	100	9. Политропический процесс			
5	0:33:12	100	8. Энтропия			
6	0:36:57	100	7. Реальные газы II			
7	0:38:02	0	1. Статистическая физика			
8	0:38:23	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:47:59	100	3. Реальные газы I			
10	1:14:36	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:22:16	100	10. Первый закон термодинамики			
Клименко А.В.	106	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:52	100	6. Циклы			
2	0:16:05	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:29:45	100	3. Реальные газы I			
4	0:52:48	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:56:18	100	8. Энтропия			
6	1:08:31	100	1. Статистическая физика			
7	1:19:40	0	4. Теплоемкость			
8	1:24:51	0	5. Цикл Карно			
9	1:29:32	0	7. Реальные газы II			
10	1:30:37	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:34:01	0	9. Политропический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кущенко А.К.	106	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:37	100	6. Циклы			
2	0:15:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:18:45	100	9. Политропический процесс			
4	0:34:42	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:36:34	100	1. Статистическая физика			
6	0:38:29	100	8. Энтропия			
7	0:45:14	100	7. Реальные газы II			
8	0:48:09	100	5. Цикл Карно			
9	1:02:36	100	3. Реальные газы I			
10	1:15:06	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:25:07	100	4. Теплоемкость			
Кущенко Ю.К.	106	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:58:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	1:04:23	100	1. Статистическая физика			
3	1:09:04	100	3. Реальные газы I			
4	1:11:12	0	4. Теплоемкость			
5	1:20:48	100	9. Политропический процесс			
6	1:29:31	0	5. Цикл Карно			
7	1:29:40	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:35:44	100	6. Циклы			
9	1:35:58	100	8. Энтропия			
10	1:36:07	0	7. Реальные газы II			
11	1:36:51	0	11. Адиабатический процесс			
Матвеева Н.В.	106	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:03	0	6. Циклы			
2	0:04:55	100	5. Цикл Карно			
3	0:10:35	0	8. Энтропия			
4	0:11:20	100	1. Статистическая физика			
5	0:18:30	0	9. Политропический процесс			
6	0:20:29	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:26:07	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:27:12	0	3. Реальные газы I			
9	0:27:47	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:32:30	0	4. Теплоемкость			
11	0:35:53	100	7. Реальные газы II			
Рогатнев С.С.	106	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:15:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	1:16:48	100	7. Реальные газы II			
3	1:17:06	100	1. Статистическая физика			
4	1:17:32	100	8. Энтропия			
5	1:18:45	100	6. Циклы			
6	1:19:35	100	5. Цикл Карно			
7	1:21:03	100	9. Политропический процесс			
8	1:29:13	0	4. Теплоемкость			
9	1:29:19	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:29:29	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:31:13	0	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рыбина А.В.	106	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:40	0	1. Статистическая физика			
2	0:08:37	100	9. Политропический процесс			
3	0:13:48	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:14:09	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:26:58	0	5. Цикл Карно			
6	0:31:52	0	8. Энтропия			
7	0:42:11	0	4. Теплоемкость			
8	0:56:26	0	7. Реальные газы II			
9	0:59:25	0	3. Реальные газы I			
10	1:04:29	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:07:28	0	6. Циклы			
Самовилов Д.А.	106	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:05	0	1. Статистическая физика			
2	0:18:26	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:22:00	0	7. Реальные газы II			
4	0:30:22	0	4. Теплоемкость			
5	0:46:07	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:50:34	0	9. Политропический процесс			
7	0:55:35	100	8. Энтропия			
8	0:56:09	0	5. Цикл Карно			
9	0:57:46	100	6. Циклы			
10	0:58:09	0	3. Реальные газы I			
11	1:12:43	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
Сафонов А.Ю.	106	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	0	1. Статистическая физика			
2	0:08:45	0	4. Теплоемкость			
3	0:09:34	0	7. Реальные газы II			
4	0:14:10	0	9. Политропический процесс			
5	0:18:44	0	6. Циклы			
6	0:19:59	0	3. Реальные газы I			
7	0:21:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:22:20	100	5. Цикл Карно			
9	0:23:11	0	8. Энтропия			
10	0:24:15	100	10. Первый закон термодинамики			
11	0:27:00	100	11. Адиабатический процесс			
Топор О.И.	106	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:52	0	5. Цикл Карно			
2	0:22:36	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:24:12	100	8. Энтропия			
4	0:34:34	0	9. Политропический процесс			
5	0:37:30	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:39:21	100	1. Статистическая физика			
7	0:47:25	0	3. Реальные газы I			
8	0:51:29	0	6. Циклы			
9	0:53:53	0	7. Реальные газы II			
10	0:55:05	0	11. Адиабатический процесс			
11	0:59:18	0	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Федотов И.А.	106	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:24	100	3. Реальные газы I			
2	0:01:26	100	4. Теплоемкость			
3	0:07:20	0	5. Цикл Карно			
4	0:07:45	0	1. Статистическая физика			
5	0:20:59	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:21:27	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:24:55	100	9. Политропический процесс			
8	0:29:58	100	8. Энтропия			
9	0:37:09	0	11. Адиабатический процесс			
10	0:44:44	100	6. Циклы			
11	1:03:19	0	7. Реальные газы II			
Чернышов С.П.	106	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	5. Цикл Карно			
2	0:07:05	0	1. Статистическая физика			
3	0:13:02	100	4. Теплоемкость			
4	0:15:40	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:43:34	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:48:53	100	3. Реальные газы I			
7	0:54:41	0	9. Политропический процесс			
8	1:00:09	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:07:05	100	7. Реальные газы II			
10	1:10:25	0	8. Энтропия			
11	1:24:08	0	6. Циклы			
Ястребилова А.С.	106	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:34	100	5. Цикл Карно			
2	0:27:05	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:35:04	0	1. Статистическая физика			
4	0:36:49	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:39:00	100	8. Энтропия			
6	1:00:05	0	6. Циклы			
7	1:03:08	100	4. Теплоемкость			
8	1:06:55	0	3. Реальные газы I			
9	1:08:51	100	9. Политропический процесс			
10	1:20:07	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:23:50	100	7. Реальные газы II			
Абдуллаева У.Ш.	107	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:51	100	8. Энтропия			
2	0:44:57	0	6. Циклы			
3	0:45:35	100	1. Статистическая физика			
4	0:57:59	0	7. Реальные газы II			
5	1:01:17	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:04:57	100	9. Политропический процесс			
7	1:05:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:13:29	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:15:52	0	5. Цикл Карно			
10	1:18:18	100	3. Реальные газы I			
11	1:22:49	100	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ахметжанов М.А.	107	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:16	100	5. Цикл Карно			
2	0:03:49	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:13:25	100	9. Политропический процесс			
4	0:25:12	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:29:17	0	6. Циклы			
6	0:36:59	0	3. Реальные газы I			
7	0:52:06	0	4. Теплоемкость			
8	0:55:19	0	7. Реальные газы II			
9	1:00:47	100	8. Энтропия			
10	1:06:29	0	1. Статистическая физика			
11	1:16:31	0	11. Адиабатический процесс			
Болгарин М.В.	107	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:07:34	0	9. Политропический процесс			
3	0:16:57	100	4. Теплоемкость			
4	0:19:14	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:21:02	100	1. Статистическая физика			
6	0:34:52	100	8. Энтропия			
7	0:40:11	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:41:34	100	3. Реальные газы I			
9	0:47:54	100	7. Реальные газы II			
10	1:23:57	0	6. Циклы			
11	1:24:40	100	5. Цикл Карно			
Вавилов А.А.	107	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	0	7. Реальные газы II			
2	0:09:12	0	4. Теплоемкость			
3	0:15:13	0	9. Политропический процесс			
4	0:24:14	0	6. Циклы			
5	0:25:06	100	3. Реальные газы I			
6	0:28:01	0	8. Энтропия			
7	0:28:40	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:37:12	0	5. Цикл Карно			
9	0:38:17	0	1. Статистическая физика			
10	0:40:29	100	10. Первый закон термодинамики			
11	0:44:49	0	11. Адиабатический процесс			
Гнездовская Н.Е.	107	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:55	100	3. Реальные газы I			
2	0:06:41	100	8. Энтропия			
3	0:15:16	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:20:18	100	4. Теплоемкость			
5	0:33:57	0	6. Циклы			
6	0:40:17	100	9. Политропический процесс			
7	0:40:50	100	1. Статистическая физика			
8	0:52:20	100	7. Реальные газы II			
9	1:01:29	0	5. Цикл Карно			
10	1:07:19	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:07:25	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гуреев И.А.	107	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:21	100	4. Теплоемкость			
2	0:16:03	100	9. Политропический процесс			
3	0:32:08	100	5. Цикл Карно			
4	0:33:24	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:41:12	100	6. Циклы			
6	0:44:01	0	1. Статистическая физика			
7	1:00:04	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:06:58	0	8. Энтропия			
9	1:29:12	100	7. Реальные газы II			
10	1:29:18	100	3. Реальные газы I			
11	1:30:59	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
Завгородний И.В.	107	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:08:12	100	9. Политропический процесс			
3	0:13:14	0	5. Цикл Карно			
4	0:22:06	100	8. Энтропия			
5	1:04:37	100	4. Теплоемкость			
6	1:07:18	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:08:11	100	6. Циклы			
8	1:09:57	100	1. Статистическая физика			
9	1:15:13	0	3. Реальные газы I			
10	1:19:13	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:28:54	100	7. Реальные газы II			
Колмогорова В.А.	107	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	100	1. Статистическая физика			
2	0:05:00	100	4. Теплоемкость			
3	0:10:13	0	8. Энтропия			
4	0:13:27	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:34:43	100	6. Циклы			
6	0:36:36	100	9. Политропический процесс			
7	0:37:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:38:13	100	3. Реальные газы I			
9	0:44:56	100	7. Реальные газы II			
10	0:53:15	100	5. Цикл Карно			
11	0:58:20	100	11. Адиабатический процесс			
Лазарев Ф.М.	107	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:39	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:09:43	100	8. Энтропия			
3	0:19:08	100	9. Политропический процесс			
4	0:20:30	0	1. Статистическая физика			
5	0:32:06	100	4. Теплоемкость			
6	0:43:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:45:49	100	5. Цикл Карно			
8	0:53:46	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:12:01	100	6. Циклы			
10	1:13:36	100	3. Реальные газы I			
11	1:21:13	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Личкунов А.А.	107	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:08:20	100	9. Политропический процесс			
3	0:27:39	0	4. Теплоемкость			
4	0:34:20	100	6. Циклы			
5	0:57:01	100	5. Цикл Карно			
6	1:03:09	100	8. Энтропия			
7	1:13:36	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:27:59	0	3. Реальные газы I			
9	1:28:30	0	7. Реальные газы II			
10	1:29:30	100	1. Статистическая физика			
11	1:29:38	0	10. Первый закон термодинамики			
Маяков Д.В.	107	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:11	0	9. Политропический процесс			
2	0:05:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:06:56	0	3. Реальные газы I			
4	0:08:19	0	1. Статистическая физика			
5	0:13:06	0	10. Первый закон термодинамики			
6	0:18:32	0	4. Теплоемкость			
7	0:19:04	0	8. Энтропия			
8	0:23:18	0	5. Цикл Карно			
9	0:23:25	0	7. Реальные газы II			
10	0:23:34	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:24:02	0	6. Циклы			
Михалев Е.С.	107	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:46	100	6. Циклы			
2	0:10:49	100	5. Цикл Карно			
3	0:14:04	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:16:13	100	8. Энтропия			
5	0:23:11	100	7. Реальные газы II			
6	0:26:26	100	4. Теплоемкость			
7	0:37:10	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:40:33	100	9. Политропический процесс			
9	0:46:20	100	3. Реальные газы I			
10	0:52:21	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:56:50	0	1. Статистическая физика			
Некрасов А.Д.	107	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:04	100	7. Реальные газы II			
2	0:26:50	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:29:28	100	8. Энтропия			
4	0:33:01	100	4. Теплоемкость			
5	0:34:45	100	1. Статистическая физика			
6	0:35:05	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:42:15	100	6. Циклы			
8	0:55:50	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:58:41	100	9. Политропический процесс			
10	1:11:23	100	5. Цикл Карно			
11	1:27:04	0	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Новиков А.А.	107	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:20	100	4. Теплоемкость			
2	0:10:58	100	9. Политропический процесс			
3	0:26:16	0	7. Реальные газы II			
4	0:33:16	0	3. Реальные газы I			
5	0:39:32	100	5. Цикл Карно			
6	0:51:19	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:55:00	100	8. Энтропия			
8	1:14:28	100	6. Циклы			
9	1:22:17	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:23:32	0	1. Статистическая физика			
11	1:23:57	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
Пашенко А.В.	107	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:50	100	9. Политропический процесс			
2	0:17:38	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:34:43	0	8. Энтропия			
4	0:44:26	100	3. Реальные газы I			
5	0:49:19	100	5. Цикл Карно			
6	0:54:10	100	6. Циклы			
7	0:54:41	100	1. Статистическая физика			
8	0:58:50	0	7. Реальные газы II			
9	1:04:58	0	4. Теплоемкость			
10	1:09:40	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:14:53	0	10. Первый закон термодинамики			
Романова А.В.	107	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	9. Политропический процесс			
2	0:09:19	0	5. Цикл Карно			
3	0:13:27	100	4. Теплоемкость			
4	0:21:22	100	8. Энтропия			
5	0:30:31	100	3. Реальные газы I			
6	0:34:34	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:06:41	0	6. Циклы			
8	1:35:08	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:35:19	0	1. Статистическая физика			
10	1:36:52	0	7. Реальные газы II			
11	1:37:32	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
Соколов Б.О.	107	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:46	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:08:47	100	9. Политропический процесс			
3	0:16:06	100	5. Цикл Карно			
4	0:46:36	100	7. Реальные газы II			
5	1:12:44	100	11. Адиабатический процесс			
6	1:21:37	0	4. Теплоемкость			
7	1:22:06	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:22:35	0	3. Реальные газы I			
9	1:25:09	0	6. Циклы			
10	1:30:06	100	8. Энтропия			
11	1:31:22	0	1. Статистическая физика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ускова Е.А.	107	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	9. Политропический процесс			
2	0:01:44	100	8. Энтропия			
3	0:16:32	100	6. Циклы			
4	0:19:07	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:22:00	100	1. Статистическая физика			
6	0:27:33	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:29:15	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:31:20	0	3. Реальные газы I			
9	0:33:39	100	4. Теплоемкость			
10	0:37:36	0	5. Цикл Карно			
11	0:40:17	0	7. Реальные газы II			
Чашин С.М.	107	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:00:54	100	3. Реальные газы I			
3	0:03:54	100	5. Цикл Карно			
4	0:15:56	0	1. Статистическая физика			
5	0:16:46	100	8. Энтропия			
6	0:18:11	100	4. Теплоемкость			
7	0:21:52	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:24:50	100	9. Политропический процесс			
9	1:10:29	100	6. Циклы			
10	1:10:41	0	7. Реальные газы II			
11	1:15:07	0	10. Первый закон термодинамики			
Юдинцев Е.В.	107	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:08	100	3. Реальные газы I			
2	0:08:11	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:30:00	100	8. Энтропия			
4	0:37:10	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:42:54	100	9. Политропический процесс			
6	1:01:07	100	1. Статистическая физика			
7	1:07:19	100	7. Реальные газы II			
8	1:22:11	100	6. Циклы			
9	1:25:10	100	5. Цикл Карно			
10	1:32:20	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:32:26	100	4. Теплоемкость			
Юргайтис Д.Ю.	107	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	9. Политропический процесс			
2	0:08:03	100	3. Реальные газы I			
3	0:14:00	0	5. Цикл Карно			
4	0:45:53	0	7. Реальные газы II			
5	0:53:02	100	1. Статистическая физика			
6	1:01:49	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:11:24	0	8. Энтропия			
8	1:14:25	0	6. Циклы			
9	1:15:26	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:17:53	100	4. Теплоемкость			
11	1:20:49	0	2. Явление переноса и политропический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Юркина Н.А.	107	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:30	100	3. Реальные газы I			
2	0:11:50	100	4. Теплоемкость			
3	0:12:17	100	9. Политропический процесс			
4	0:38:53	100	1. Статистическая физика			
5	0:39:55	0	7. Реальные газы II			
6	0:59:48	100	5. Цикл Карно			
7	1:09:29	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:11:21	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:14:49	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:15:15	0	6. Циклы			
11	1:25:03	100	8. Энтропия			
Анненков С.С.	108	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:48	100	4. Теплоемкость			
2	0:27:45	100	8. Энтропия			
3	0:31:26	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:39:42	0	11. Адиабатический процесс			
5	0:40:59	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:42:53	100	9. Политропический процесс			
7	1:12:12	0	5. Цикл Карно			
8	1:12:47	100	3. Реальные газы I			
9	1:15:29	100	1. Статистическая физика			
10	1:35:06	0	7. Реальные газы II			
11	1:36:05	0	6. Циклы			
Басова Е.В.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	0	3. Реальные газы I			
2	0:06:01	100	4. Теплоемкость			
3	0:08:53	100	9. Политропический процесс			
4	0:09:49	100	1. Статистическая физика			
5	0:15:42	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:16:20	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:23:16	0	5. Цикл Карно			
8	0:23:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:28:55	100	7. Реальные газы II			
10	0:33:05	100	8. Энтропия			
11	0:50:35	100	6. Циклы			
Говорухин В.А.	108	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:47	100	3. Реальные газы I			
2	0:23:39	100	6. Циклы			
3	0:24:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:25:17	0	5. Цикл Карно			
5	0:46:54	100	8. Энтропия			
6	0:47:26	100	1. Статистическая физика			
7	0:49:07	100	9. Политропический процесс			
8	1:08:37	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:12:49	100	4. Теплоемкость			
10	1:18:30	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:24:34	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дьяконов Д.М.	108	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:02	0	6. Циклы			
2	0:47:01	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:48:41	100	9. Политропический процесс			
4	0:50:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:54:29	0	10. Первый закон термодинамики			
6	1:13:58	0	1. Статистическая физика			
7	1:15:00	0	7. Реальные газы II			
8	1:16:29	0	3. Реальные газы I			
9	1:20:48	100	8. Энтропия			
10	1:23:31	0	4. Теплоемкость			
11	1:25:40	0	5. Цикл Карно			
Зиновьев А.В.	108	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:34	100	1. Статистическая физика			
2	0:06:33	100	9. Политропический процесс			
3	0:28:47	100	6. Циклы			
4	0:33:07	0	5. Цикл Карно			
5	0:40:38	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:44:07	100	7. Реальные газы II			
7	0:46:59	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:50:21	100	8. Энтропия			
9	0:50:44	0	4. Теплоемкость			
10	0:58:27	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:58:49	0	3. Реальные газы I			
Иванов П.А.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:08:02	0	6. Циклы			
3	0:11:11	100	5. Цикл Карно			
4	0:12:30	100	9. Политропический процесс			
5	0:14:30	100	8. Энтропия			
6	0:17:34	100	1. Статистическая физика			
7	0:35:14	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:50:19	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:52:30	100	3. Реальные газы I			
10	0:54:14	100	7. Реальные газы II			
11	1:04:23	100	4. Теплоемкость			
Килина А.П.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:13:25	100	3. Реальные газы I			
3	0:16:11	100	9. Политропический процесс			
4	0:24:08	100	5. Цикл Карно			
5	0:36:45	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:40:52	100	7. Реальные газы II			
7	0:46:07	100	6. Циклы			
8	0:55:54	0	1. Статистическая физика			
9	1:07:41	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:12:53	0	4. Теплоемкость			
11	1:28:35	100	8. Энтропия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ковальков К.Т.	108	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:55	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:14:19	0	5. Цикл Карно			
3	0:14:51	100	1. Статистическая физика			
4	0:30:11	100	4. Теплоемкость			
5	0:32:45	100	9. Политропический процесс			
6	0:36:00	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:42:00	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:59:47	0	6. Циклы			
9	1:02:17	100	8. Энтропия			
10	1:04:11	0	7. Реальные газы II			
11	1:04:26	0	3. Реальные газы I			
Комарова А.П.	108	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:17:16	0	9. Политропический процесс			
3	0:26:08	0	6. Циклы			
4	0:29:00	0	10. Первый закон термодинамики			
5	0:33:40	0	5. Цикл Карно			
6	0:37:40	100	8. Энтропия			
7	0:44:52	0	3. Реальные газы I			
8	0:49:58	0	1. Статистическая физика			
9	1:04:00	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:21:57	100	4. Теплоемкость			
11	1:22:18	0	7. Реальные газы II			
Леонтьев В.А.	108	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:08:27	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:14:19	0	1. Статистическая физика			
4	0:43:00	100	6. Циклы			
5	0:44:32	0	3. Реальные газы I			
6	1:01:11	0	5. Цикл Карно			
7	1:06:03	0	9. Политропический процесс			
8	1:22:38	0	4. Теплоемкость			
9	1:26:34	0	7. Реальные газы II			
10	1:28:24	100	8. Энтропия			
11	1:28:42	0	11. Адиабатический процесс			
Мартыненко Д.С.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	9. Политропический процесс			
2	0:02:59	100	3. Реальные газы I			
3	0:06:47	100	7. Реальные газы II			
4	0:09:21	100	8. Энтропия			
5	0:11:17	100	1. Статистическая физика			
6	0:16:03	100	4. Теплоемкость			
7	0:23:37	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:26:20	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:32:11	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:41:27	100	5. Цикл Карно			
11	0:55:34	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Моисеев Д.В.	108	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:56	100	9. Политропический процесс			
2	0:09:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:14:17	0	3. Реальные газы I			
4	0:17:03	100	8. Энтропия			
5	0:18:32	0	1. Статистическая физика			
6	0:22:30	0	4. Теплоемкость			
7	0:26:40	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:27:13	0	5. Цикл Карно			
9	0:29:05	0	7. Реальные газы II			
10	0:29:19	0	6. Циклы			
11	0:30:04	0	10. Первый закон термодинамики			
Морозова А.Д.	108	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:31	100	8. Энтропия			
2	0:06:34	100	3. Реальные газы I			
3	0:10:28	100	9. Политропический процесс			
4	0:20:21	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:21:14	0	1. Статистическая физика			
6	0:32:24	0	4. Теплоемкость			
7	0:35:57	0	7. Реальные газы II			
8	0:36:27	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:37:29	0	5. Цикл Карно			
10	0:47:45	0	6. Циклы			
11	0:52:38	0	11. Адиабатический процесс			
Новиков И.В.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:55	100	9. Политропический процесс			
2	0:03:11	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:03:43	100	3. Реальные газы I			
4	0:08:34	100	5. Цикл Карно			
5	0:15:38	0	1. Статистическая физика			
6	0:22:40	100	8. Энтропия			
7	0:32:08	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:59:33	100	7. Реальные газы II			
9	1:02:10	100	4. Теплоемкость			
10	1:08:09	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:18:50	0	6. Циклы			
Семиколенных Ю.А.	108	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:58:24	100	1. Статистическая физика			
2	1:09:16	100	4. Теплоемкость			
3	1:10:35	100	8. Энтропия			
4	1:11:34	100	9. Политропический процесс			
5	1:11:53	100	7. Реальные газы II			
6	1:12:10	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:12:31	100	3. Реальные газы I			
8	1:12:40	100	5. Цикл Карно			
9	1:12:55	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:22:46	0	6. Циклы			
11	1:28:18	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Скипидаров И.Н.	108	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:00	100	5. Цикл Карно			
2	0:04:31	100	3. Реальные газы I			
3	0:07:04	100	8. Энтропия			
4	0:07:58	100	1. Статистическая физика			
5	0:09:46	100	4. Теплоемкость			
6	0:14:27	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:30:27	100	6. Циклы			
8	0:31:47	100	9. Политропический процесс			
9	0:33:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:53:21	0	7. Реальные газы II			
11	0:53:24	100	10. Первый закон термодинамики			
Скопинов А.Д.	108	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	100	9. Политропический процесс			
2	0:06:18	100	5. Цикл Карно			
3	0:19:27	100	6. Циклы			
4	0:26:00	100	8. Энтропия			
5	0:31:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:32:59	0	1. Статистическая физика			
7	0:54:51	100	4. Теплоемкость			
8	0:59:20	0	3. Реальные газы I			
9	1:01:54	100	7. Реальные газы II			
10	1:11:58	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:32:52	0	10. Первый закон термодинамики			
Стенина Т.В.	108	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:08:35	100	9. Политропический процесс			
3	0:34:52	100	6. Циклы			
4	0:35:25	100	3. Реальные газы I			
5	0:39:00	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:41:49	100	8. Энтропия			
7	0:42:48	100	1. Статистическая физика			
8	0:52:19	100	4. Теплоемкость			
9	0:55:23	100	7. Реальные газы II			
10	1:05:54	100	5. Цикл Карно			
11	1:12:48	100	11. Адиабатический процесс			
Ушанов С.В.	108	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:37	100	7. Реальные газы II			
2	0:13:14	100	1. Статистическая физика			
3	0:21:25	100	5. Цикл Карно			
4	0:38:52	100	8. Энтропия			
5	1:07:46	100	3. Реальные газы I			
6	1:14:10	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:18:11	0	9. Политропический процесс			
8	1:21:38	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:22:58	0	6. Циклы			
10	1:27:36	0	4. Теплоемкость			
11	1:29:03	100	2. Явление переноса и политропический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Фаршакова И.И.	108	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:24	100	9. Политропический процесс			
2	0:17:19	0	1. Статистическая физика			
3	0:19:36	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:34:02	0	3. Реальные газы I			
5	0:36:59	100	8. Энтропия			
6	0:52:36	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:02:28	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:07:14	100	6. Циклы			
9	1:15:46	100	4. Теплоемкость			
10	1:17:29	100	7. Реальные газы II			
11	1:26:04	0	5. Цикл Карно			
Федоров И.А.	108	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	5. Цикл Карно			
2	0:05:01	100	1. Статистическая физика			
3	0:10:18	100	9. Политропический процесс			
4	0:20:09	100	7. Реальные газы II			
5	0:39:41	0	4. Теплоемкость			
6	0:42:39	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:45:04	0	3. Реальные газы I			
8	0:50:40	100	8. Энтропия			
9	0:58:41	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:04:46	100	6. Циклы			
11	1:06:21	100	10. Первый закон термодинамики			
Шабеев Э.В.	108	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	9. Политропический процесс			
2	0:10:23	100	7. Реальные газы II			
3	0:17:49	100	8. Энтропия			
4	0:21:18	100	1. Статистическая физика			
5	0:24:18	100	5. Цикл Карно			
6	0:27:35	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:27:57	100	3. Реальные газы I			
8	0:35:24	100	4. Теплоемкость			
9	0:42:11	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:45:17	0	6. Циклы			
11	0:51:54	100	11. Адиабатический процесс			
Шкода Е.А.	108	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:47	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:18:16	100	5. Цикл Карно			
3	0:25:01	100	8. Энтропия			
4	0:27:44	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:30:20	100	1. Статистическая физика			
6	0:36:58	100	9. Политропический процесс			
7	0:56:26	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:07:54	100	6. Циклы			
9	1:15:49	0	4. Теплоемкость			
10	1:16:36	100	7. Реальные газы II			
11	1:16:42	0	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Якушкин Л.Е.	108	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:11	100	6. Циклы			
2	0:14:44	100	4. Теплоемкость			
3	0:17:09	100	8. Энтропия			
4	0:23:32	100	9. Политропический процесс			
5	0:24:48	0	1. Статистическая физика			
6	0:30:11	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:36:56	0	5. Цикл Карно			
8	0:38:44	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:39:59	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:45:56	100	7. Реальные газы II			
11	0:52:39	100	3. Реальные газы I			
Антонюк Г.И.	109	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:12	0	1. Статистическая физика			
2	0:08:11	0	5. Цикл Карно			
3	0:09:56	0	7. Реальные газы II			
4	0:27:24	100	8. Энтропия			
5	0:28:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:29:44	0	9. Политропический процесс			
7	0:40:54	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:41:07	100	3. Реальные газы I			
9	0:52:31	100	4. Теплоемкость			
10	0:53:24	0	6. Циклы			
11	0:55:19	0	10. Первый закон термодинамики			
Балакшина В.П.	109	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:53	100	3. Реальные газы I			
2	0:22:34	100	8. Энтропия			
3	0:26:10	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:42:59	0	1. Статистическая физика			
5	1:00:23	100	7. Реальные газы II			
6	1:11:51	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:18:51	100	9. Политропический процесс			
8	1:28:18	0	4. Теплоемкость			
9	1:37:20	0	5. Цикл Карно			
10	1:37:26	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:37:29	0	6. Циклы			
Банникова И.И.	109	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:52	100	3. Реальные газы I			
2	0:13:09	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:16:50	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:22:18	100	7. Реальные газы II			
5	0:26:24	100	9. Политропический процесс			
6	0:29:54	100	8. Энтропия			
7	0:31:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:41:11	100	4. Теплоемкость			
9	1:03:06	100	6. Циклы			
10	1:03:51	100	1. Статистическая физика			
11	1:13:54	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Белов В.Е.	109	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:27	0	6. Циклы			
2	0:09:37	0	3. Реальные газы I			
3	0:10:27	100	1. Статистическая физика			
4	0:11:04	0	9. Политропический процесс			
5	0:12:51	100	8. Энтропия			
6	0:14:45	0	5. Цикл Карно			
7	0:15:42	0	4. Теплоемкость			
8	0:19:03	0	10. Первый закон термодинамики			
9	0:23:17	0	7. Реальные газы II			
10	0:23:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	0:23:51	0	11. Адиабатический процесс			
Боршигов К.К.	109	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:40	100	9. Политропический процесс			
2	0:29:19	0	3. Реальные газы I			
3	0:37:27	100	4. Теплоемкость			
4	0:43:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	1:08:13	100	1. Статистическая физика			
6	1:26:47	100	6. Циклы			
7	1:38:28	0	7. Реальные газы II			
8	1:38:32	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:38:39	0	5. Цикл Карно			
10	1:38:51	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:39:15	100	8. Энтропия			
Брюханова Ю.А.	109	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	100	3. Реальные газы I			
2	0:04:50	100	4. Теплоемкость			
3	0:13:48	100	7. Реальные газы II			
4	0:15:45	100	8. Энтропия			
5	0:16:13	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:19:00	100	9. Политропический процесс			
7	0:20:48	100	5. Цикл Карно			
8	0:31:57	100	1. Статистическая физика			
9	0:36:37	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:53:21	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:55:51	100	6. Циклы			
Ваганова П.Е.	109	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:17	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:15:45	100	7. Реальные газы II			
3	0:28:27	100	3. Реальные газы I			
4	0:41:00	0	1. Статистическая физика			
5	0:43:54	100	5. Цикл Карно			
6	0:46:48	100	9. Политропический процесс			
7	0:58:50	100	6. Циклы			
8	1:04:11	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:14:52	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:18:38	0	8. Энтропия			
11	1:23:59	0	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Валович С.В.	109	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	100	5. Цикл Карно			
2	0:09:46	0	4. Теплоемкость			
3	0:11:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:20:51	100	7. Реальные газы II			
5	0:35:10	100	9. Политропический процесс			
6	0:54:08	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:56:15	0	1. Статистическая физика			
8	1:07:21	100	8. Энтропия			
9	1:32:22	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:33:05	100	3. Реальные газы I			
11	1:35:50	0	6. Циклы			
Гуляев И.А.	109	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:06:07	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:09:01	100	4. Теплоемкость			
4	0:10:56	100	8. Энтропия			
5	0:12:40	100	1. Статистическая физика			
6	0:22:22	100	9. Политропический процесс			
7	0:26:19	100	3. Реальные газы I			
8	0:43:05	0	5. Цикл Карно			
9	0:59:19	100	7. Реальные газы II			
10	1:06:55	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:27:03	0	6. Циклы			
Давыдова А.А.	109	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:46	100	6. Циклы			
2	0:17:04	100	3. Реальные газы I			
3	0:20:34	100	8. Энтропия			
4	0:22:18	100	9. Политропический процесс			
5	0:23:43	100	4. Теплоемкость			
6	0:26:12	100	5. Цикл Карно			
7	0:26:49	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:46:58	100	7. Реальные газы II			
9	0:48:50	100	1. Статистическая физика			
10	1:13:15	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:13:29	100	10. Первый закон термодинамики			
Заковряшин С.Б.	109	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:42	100	5. Цикл Карно			
2	0:05:59	100	1. Статистическая физика			
3	0:12:10	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:16:02	100	4. Теплоемкость			
5	0:20:19	100	9. Политропический процесс			
6	0:37:24	100	8. Энтропия			
7	0:37:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:46:39	100	3. Реальные газы I			
9	1:14:09	100	7. Реальные газы II			
10	1:25:44	0	6. Циклы			
11	1:26:22	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зюзина Н.А.	109	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:13	100	4. Теплоемкость			
2	0:10:05	100	9. Политропический процесс			
3	0:35:15	100	3. Реальные газы I			
4	0:36:23	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:42:24	100	5. Цикл Карно			
6	0:49:31	100	8. Энтропия			
7	0:53:37	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:59:40	100	7. Реальные газы II			
9	1:02:20	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:19:15	100	6. Циклы			
11	1:21:48	100	1. Статистическая физика			
Каторов А.С.	109	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:41	0	1. Статистическая физика			
2	0:02:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:06:16	100	3. Реальные газы I			
4	0:50:07	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:51:53	0	9. Политропический процесс			
6	0:58:20	100	8. Энтропия			
7	1:06:43	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:23:50	100	4. Теплоемкость			
9	1:24:57	0	6. Циклы			
10	1:25:15	0	7. Реальные газы II			
11	1:25:55	100	5. Цикл Карно			
Кирюшина Е.А.	109	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:16	100	7. Реальные газы II			
2	0:09:47	100	6. Циклы			
3	0:12:58	100	5. Цикл Карно			
4	0:13:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:14:59	100	9. Политропический процесс			
6	0:15:25	100	3. Реальные газы I			
7	0:17:09	100	8. Энтропия			
8	0:18:07	0	1. Статистическая физика			
9	0:18:55	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:23:17	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:25:49	100	4. Теплоемкость			
Кравченко Н.Э.	109	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	1. Статистическая физика			
2	0:01:29	100	9. Политропический процесс			
3	0:12:16	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:16:33	100	5. Цикл Карно			
5	0:20:53	100	8. Энтропия			
6	0:24:03	100	4. Теплоемкость			
7	0:29:29	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:37:12	0	6. Циклы			
9	0:37:38	0	7. Реальные газы II			
10	0:43:42	100	3. Реальные газы I			
11	0:51:38	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Логинов Д.Э.	109	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:06	0	8. Энтропия			
2	0:30:29	100	9. Политропический процесс			
3	0:34:41	100	1. Статистическая физика			
4	0:36:53	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:38:59	0	3. Реальные газы I			
6	0:52:46	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:59:10	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:08:08	100	7. Реальные газы II			
9	1:08:12	0	6. Циклы			
10	1:08:19	0	5. Цикл Карно			
11	1:20:43	100	4. Теплоемкость			
Минаева Е.А.	109	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:06	100	8. Энтропия			
2	0:26:49	100	4. Теплоемкость			
3	0:27:45	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:29:01	100	3. Реальные газы I			
5	0:32:01	100	9. Политропический процесс			
6	0:36:01	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:42:58	100	1. Статистическая физика			
8	0:58:19	100	6. Циклы			
9	1:09:16	100	7. Реальные газы II			
10	1:13:45	100	5. Цикл Карно			
11	1:26:35	0	11. Адиабатический процесс			
Прядун В.В.	109	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:05	100	1. Статистическая физика			
2	0:13:39	0	9. Политропический процесс			
3	0:20:56	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:29:56	100	7. Реальные газы II			
5	0:44:37	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:49:24	100	5. Цикл Карно			
7	0:58:44	0	3. Реальные газы I			
8	0:59:13	0	6. Циклы			
9	1:01:00	100	8. Энтропия			
10	1:07:02	100	4. Теплоемкость			
11	1:10:55	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
Рогуленко Г.О.	109	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	9. Политропический процесс			
2	0:10:40	100	4. Теплоемкость			
3	0:23:16	100	6. Циклы			
4	0:27:06	100	5. Цикл Карно			
5	0:28:35	100	1. Статистическая физика			
6	0:34:00	100	7. Реальные газы II			
7	0:46:53	100	8. Энтропия			
8	0:57:49	100	3. Реальные газы I			
9	0:58:35	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:58:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:01:45	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Румянцев Б.В.	109	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:10	100	8. Энтропия			
2	0:25:30	100	3. Реальные газы I			
3	0:38:22	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:42:07	100	9. Политропический процесс			
5	0:43:32	0	1. Статистическая физика			
6	0:48:12	100	7. Реальные газы II			
7	0:57:44	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:12:49	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:19:31	100	4. Теплоемкость			
10	1:27:06	0	6. Циклы			
11	1:31:38	0	5. Цикл Карно			
Степанова А.А.	109	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:34	0	3. Реальные газы I			
2	0:02:45	100	1. Статистическая физика			
3	0:04:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:27:34	0	9. Политропический процесс			
5	0:32:26	100	8. Энтропия			
6	1:06:17	0	7. Реальные газы II			
7	1:06:36	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:07:10	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:07:33	0	6. Циклы			
10	1:07:48	0	5. Цикл Карно			
11	1:21:53	100	4. Теплоемкость			
Суханов А.Е.	109	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	3. Реальные газы I			
2	0:07:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:14:56	100	5. Цикл Карно			
4	0:17:37	100	8. Энтропия			
5	0:18:54	100	9. Политропический процесс			
6	0:36:47	100	4. Теплоемкость			
7	0:41:56	100	7. Реальные газы II			
8	0:47:14	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:59:49	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:01:58	0	1. Статистическая физика			
11	1:03:48	0	6. Циклы			
Трифорова В.К.	109	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:33	100	9. Политропический процесс			
2	0:14:00	100	6. Циклы			
3	0:15:26	100	1. Статистическая физика			
4	0:15:52	100	3. Реальные газы I			
5	0:19:33	100	7. Реальные газы II			
6	0:24:16	100	4. Теплоемкость			
7	0:37:54	0	10. Первый закон термодинамики			
8	0:40:04	100	8. Энтропия			
9	0:40:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:45:36	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:08:29	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шайхулова А.Р.	109	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	5. Цикл Карно			
2	0:15:45	100	8. Энтропия			
3	0:22:20	100	7. Реальные газы II			
4	0:26:55	100	9. Политропический процесс			
5	0:29:39	100	1. Статистическая физика			
6	0:30:43	100	3. Реальные газы I			
7	0:31:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:52:08	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:19:38	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:20:29	0	6. Циклы			
11	1:23:42	0	4. Теплоемкость			
Щербаков Д.Д.	109	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:07	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:01:00	0	9. Политропический процесс			
3	0:01:36	0	1. Статистическая физика			
4	0:02:03	0	8. Энтропия			
5	0:02:41	100	6. Циклы			
6	0:03:09	0	3. Реальные газы I			
7	0:03:20	0	10. Первый закон термодинамики			
8	0:03:34	0	7. Реальные газы II			
9	0:03:41	100	4. Теплоемкость			
10	0:04:27	0	5. Цикл Карно			
11	0:04:45	0	11. Адиабатический процесс			
Аверочкин Е.П.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:45	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:28:57	100	9. Политропический процесс			
3	0:34:50	100	5. Цикл Карно			
4	0:49:27	100	6. Циклы			
5	0:52:56	100	1. Статистическая физика			
6	1:00:30	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:05:57	100	4. Теплоемкость			
8	1:09:55	100	8. Энтропия			
9	1:27:24	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:30:12	0	3. Реальные газы I			
11	1:35:21	0	7. Реальные газы II			
Бабанов Б.А.	110	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:06	100	3. Реальные газы I			
2	0:06:10	100	4. Теплоемкость			
3	0:08:24	100	8. Энтропия			
4	0:15:11	0	5. Цикл Карно			
5	0:15:25	100	1. Статистическая физика			
6	0:20:07	100	9. Политропический процесс			
7	0:22:18	100	7. Реальные газы II			
8	0:38:33	100	6. Циклы			
9	0:38:56	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:39:07	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	0:49:34	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гоноровская Е.В.	110	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:16	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:41:23	0	8. Энтропия			
3	0:44:53	100	1. Статистическая физика			
4	0:59:40	0	4. Теплоемкость			
5	1:08:44	0	11. Адиабатический процесс			
6	1:08:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:09:04	0	6. Циклы			
8	1:09:12	0	3. Реальные газы I			
9	1:09:42	0	5. Цикл Карно			
10	1:09:48	0	9. Политропический процесс			
11	1:09:56	0	7. Реальные газы II			
Долгих К.А.	110	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:12:28	100	7. Реальные газы II			
3	0:14:12	100	1. Статистическая физика			
4	0:20:21	100	4. Теплоемкость			
5	0:41:03	100	8. Энтропия			
6	0:43:04	100	5. Цикл Карно			
7	1:04:01	100	9. Политропический процесс			
8	1:08:59	100	3. Реальные газы I			
9	1:17:41	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:25:20	100	6. Циклы			
11	1:28:29	100	10. Первый закон термодинамики			
Ермаков Е.А.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	9. Политропический процесс			
2	0:02:04	100	3. Реальные газы I			
3	0:08:05	0	1. Статистическая физика			
4	0:12:02	100	5. Цикл Карно			
5	0:13:24	100	4. Теплоемкость			
6	0:18:42	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:22:29	100	8. Энтропия			
8	0:37:57	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:51:48	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:05:32	0	6. Циклы			
11	1:10:31	100	7. Реальные газы II			
Каплун С.В.	110	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:31	100	6. Циклы			
2	0:18:02	100	8. Энтропия			
3	0:33:35	0	5. Цикл Карно			
4	0:36:13	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:46:02	0	3. Реальные газы I			
6	0:49:00	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:07:14	0	7. Реальные газы II			
8	1:12:03	100	9. Политропический процесс			
9	1:13:24	100	1. Статистическая физика			
10	1:23:36	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:24:08	0	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ким Н.В.	110	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:41	0	9. Политропический процесс			
2	0:16:03	100	6. Циклы			
3	0:16:14	0	3. Реальные газы I			
4	0:19:10	100	4. Теплоемкость			
5	0:19:42	0	1. Статистическая физика			
6	0:24:09	100	8. Энтропия			
7	0:27:20	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:27:31	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:32:26	100	5. Цикл Карно			
10	1:26:26	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:30:12	100	7. Реальные газы II			
Коцюбинский К.А.	110	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	0	1. Статистическая физика			
2	0:03:37	100	5. Цикл Карно			
3	0:05:45	100	9. Политропический процесс			
4	0:08:29	100	3. Реальные газы I			
5	0:11:51	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:33:53	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:44:17	0	6. Циклы			
8	0:48:56	100	8. Энтропия			
9	0:54:42	0	4. Теплоемкость			
10	1:05:46	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:20:26	0	7. Реальные газы II			
Лачко А.В.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:12:45	100	7. Реальные газы II			
2	1:12:57	100	9. Политропический процесс			
3	1:13:10	100	1. Статистическая физика			
4	1:13:22	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	1:13:27	100	8. Энтропия			
6	1:13:31	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:13:37	100	4. Теплоемкость			
8	1:13:43	100	5. Цикл Карно			
9	1:16:11	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:16:43	100	3. Реальные газы I			
11	1:16:58	0	6. Циклы			
Мележенко Д.Е.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:12	100	8. Энтропия			
3	0:07:57	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:08:53	100	1. Статистическая физика			
5	0:15:26	100	9. Политропический процесс			
6	0:17:28	100	7. Реальные газы II			
7	0:38:52	0	4. Теплоемкость			
8	1:00:52	100	3. Реальные газы I			
9	1:13:29	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:27:08	0	5. Цикл Карно			
11	1:31:16	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Митрофанова А.В.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:24	100	1. Статистическая физика			
2	0:57:23	0	6. Циклы			
3	0:58:00	100	4. Теплоемкость			
4	0:58:28	0	3. Реальные газы I			
5	1:01:18	100	7. Реальные газы II			
6	1:02:39	100	8. Энтропия			
7	1:04:36	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:05:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:06:46	100	9. Политропический процесс			
10	1:07:04	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:30:50	0	5. Цикл Карно			
Новиков Д.С.	110	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:18	100	9. Политропический процесс			
2	0:13:21	100	3. Реальные газы I			
3	0:14:24	100	1. Статистическая физика			
4	0:23:02	0	5. Цикл Карно			
5	0:29:10	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:29:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:53:09	0	8. Энтропия			
8	1:09:02	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:14:05	100	7. Реальные газы II			
10	1:18:04	0	6. Циклы			
11	1:18:14	0	4. Теплоемкость			
Пышков Н.И.	110	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:31	0	10. Первый закон термодинамики			
2	0:08:42	100	4. Теплоемкость			
3	0:10:03	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:10:51	100	1. Статистическая физика			
5	0:13:01	100	9. Политропический процесс			
6	0:14:45	100	8. Энтропия			
7	0:16:09	100	3. Реальные газы I			
8	1:06:21	0	5. Цикл Карно			
9	1:13:51	100	7. Реальные газы II			
10	1:16:42	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:20:49	0	6. Циклы			
Романенко Г.Э.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:59	100	9. Политропический процесс			
2	0:12:13	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:18:26	100	4. Теплоемкость			
4	0:26:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:27:01	100	1. Статистическая физика			
6	0:38:07	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:42:37	100	8. Энтропия			
8	0:52:22	100	5. Цикл Карно			
9	1:06:50	100	6. Циклы			
10	1:07:28	0	3. Реальные газы I			
11	1:07:52	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сизова Е.И.	110	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:12	100	9. Политропический процесс			
2	0:10:38	0	1. Статистическая физика			
3	0:17:00	100	8. Энтропия			
4	0:41:08	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:52:23	0	3. Реальные газы I			
6	1:02:27	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:10:24	100	6. Циклы			
8	1:14:05	0	7. Реальные газы II			
9	1:15:21	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:21:44	0	5. Цикл Карно			
11	1:21:47	0	4. Теплоемкость			
Уланов П.Ю.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:19	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:28:46	0	6. Циклы			
3	0:35:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:40:32	100	3. Реальные газы I			
5	0:48:08	0	1. Статистическая физика			
6	0:54:28	100	9. Политропический процесс			
7	0:57:41	100	5. Цикл Карно			
8	1:05:51	100	8. Энтропия			
9	1:13:38	100	7. Реальные газы II			
10	1:30:57	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:31:42	100	4. Теплоемкость			
Федун Е.Г.	110	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:44:52	100	8. Энтропия			
3	0:50:56	0	9. Политропический процесс			
4	1:06:27	100	4. Теплоемкость			
5	1:15:03	0	10. Первый закон термодинамики			
6	1:15:31	0	3. Реальные газы I			
7	1:19:06	100	5. Цикл Карно			
8	1:20:47	100	1. Статистическая физика			
9	1:23:26	0	7. Реальные газы II			
10	1:27:50	0	6. Циклы			
11	1:28:07	0	11. Адиабатический процесс			
Худяков С.В.	110	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:11:19	100	9. Политропический процесс			
3	0:12:49	100	3. Реальные газы I			
4	0:35:21	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:39:24	100	7. Реальные газы II			
6	0:49:18	100	6. Циклы			
7	0:57:27	100	8. Энтропия			
8	1:03:30	100	1. Статистическая физика			
9	1:31:06	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:31:13	100	5. Цикл Карно			
11	1:36:04	100	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Черемнова М.А.	110	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:51	100	8. Энтропия			
2	0:25:08	100	1. Статистическая физика			
3	0:26:10	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:31:23	100	4. Теплоемкость			
5	0:33:17	100	9. Политропический процесс			
6	0:43:09	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:13:22	0	3. Реальные газы I			
8	1:17:27	100	5. Цикл Карно			
9	1:24:27	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:30:11	0	6. Циклы			
11	1:30:17	0	7. Реальные газы II			
Шевченко П.П.	110	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:41:02	100	4. Теплоемкость			
3	0:51:18	100	6. Циклы			
4	0:56:56	100	8. Энтропия			
5	1:09:44	100	11. Адиабатический процесс			
6	1:17:44	100	9. Политропический процесс			
7	1:19:45	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:24:44	0	3. Реальные газы I			
9	1:25:13	0	1. Статистическая физика			
10	1:29:06	0	5. Цикл Карно			
11	1:29:20	0	7. Реальные газы II			
Яблочкин Д.К.	110	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:46	100	1. Статистическая физика			
2	0:08:42	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:29:09	100	6. Циклы			
4	0:42:24	100	3. Реальные газы I			
5	0:55:34	0	5. Цикл Карно			
6	0:56:20	100	9. Политропический процесс			
7	0:56:36	100	8. Энтропия			
8	0:57:26	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:11:55	100	4. Теплоемкость			
10	1:23:01	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:24:00	0	7. Реальные газы II			
Азаров А.А.	111	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	3. Реальные газы I			
2	0:17:46	100	9. Политропический процесс			
3	0:20:43	100	7. Реальные газы II			
4	0:24:45	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:25:49	0	1. Статистическая физика			
6	0:29:15	0	4. Теплоемкость			
7	0:54:21	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:12:58	100	5. Цикл Карно			
9	1:24:29	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:26:54	100	8. Энтропия			
11	1:27:02	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Алешин А.С.	111	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:50	100	9. Политропический процесс			
2	0:04:15	0	1. Статистическая физика			
3	0:06:33	100	3. Реальные газы I			
4	0:12:22	0	4. Теплоемкость			
5	0:14:32	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:21:36	100	5. Цикл Карно			
7	0:30:03	0	7. Реальные газы II			
8	0:42:41	100	6. Циклы			
9	0:46:01	0	8. Энтропия			
10	0:49:57	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:07:16	100	11. Адиабатический процесс			
Бурлак И.А.	111	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:03	100	9. Политропический процесс			
2	0:30:43	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:49:35	0	8. Энтропия			
4	0:52:53	0	1. Статистическая физика			
5	0:54:03	100	4. Теплоемкость			
6	1:06:53	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:15:35	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:16:29	0	3. Реальные газы I			
9	1:19:57	0	5. Цикл Карно			
10	1:20:01	0	7. Реальные газы II			
11	1:20:07	0	6. Циклы			
Гончарова Т.С.	111	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:24:13	100	9. Политропический процесс			
3	0:28:27	100	7. Реальные газы II			
4	0:43:41	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:48:00	100	8. Энтропия			
6	0:48:30	0	1. Статистическая физика			
7	0:48:46	100	3. Реальные газы I			
8	1:23:19	100	6. Циклы			
9	1:27:58	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:29:26	0	4. Теплоемкость			
11	1:30:06	0	5. Цикл Карно			
Дубижанский Р.В.	111	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:06:55	0	9. Политропический процесс			
3	0:32:52	100	4. Теплоемкость			
4	0:41:39	0	6. Циклы			
5	0:54:32	0	8. Энтропия			
6	0:55:11	100	1. Статистическая физика			
7	1:11:41	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:13:38	100	3. Реальные газы I			
9	1:17:44	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:17:53	0	5. Цикл Карно			
11	1:17:59	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зуева М.М.	111	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	3. Реальные газы I			
2	0:05:13	100	1. Статистическая физика			
3	0:10:12	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:19:58	100	9. Политропический процесс			
5	0:20:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:37:36	100	5. Цикл Карно			
7	0:52:08	100	8. Энтропия			
8	0:58:26	0	7. Реальные газы II			
9	1:06:11	0	4. Теплоемкость			
10	1:17:09	0	6. Циклы			
11	1:20:15	100	11. Адиабатический процесс			
Иванова А.А.	111	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:56	100	8. Энтропия			
2	0:34:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:34:26	100	3. Реальные газы I			
4	0:34:48	100	1. Статистическая физика			
5	1:00:38	100	7. Реальные газы II			
6	1:00:47	100	9. Политропический процесс			
7	1:00:55	100	6. Циклы			
8	1:20:20	0	4. Теплоемкость			
9	1:20:27	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:25:05	0	5. Цикл Карно			
11	1:28:20	0	10. Первый закон термодинамики			
Иноземцева С.Д.	111	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:20	0	10. Первый закон термодинамики			
2	0:11:04	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:18:43	0	3. Реальные газы I			
4	0:39:37	100	1. Статистическая физика			
5	0:55:20	100	8. Энтропия			
6	0:59:56	100	9. Политропический процесс			
7	1:09:54	0	4. Теплоемкость			
8	1:12:44	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:19:20	0	6. Циклы			
10	1:19:26	0	7. Реальные газы II			
11	1:20:13	0	5. Цикл Карно			
Косырев А.В.	111	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	100	9. Политропический процесс			
2	0:17:51	100	4. Теплоемкость			
3	0:21:14	0	8. Энтропия			
4	0:27:58	0	1. Статистическая физика			
5	0:45:35	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:55:16	100	3. Реальные газы I			
7	1:16:13	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:16:21	100	7. Реальные газы II			
9	1:16:27	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:18:14	0	6. Циклы			
11	1:18:49	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кузнецов Л.Г.	111	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:18:37	100	8. Энтропия			
3	0:42:31	100	9. Политропический процесс			
4	0:45:59	100	1. Статистическая физика			
5	0:50:00	100	4. Теплоемкость			
6	1:08:03	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:09:44	0	3. Реальные газы I			
8	1:12:09	100	5. Цикл Карно			
9	1:28:15	100	6. Циклы			
10	1:28:51	0	7. Реальные газы II			
11	1:29:41	0	10. Первый закон термодинамики			
Лазарева К.А.	111	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:23	100	4. Теплоемкость			
2	0:22:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:41:15	0	9. Политропический процесс			
4	0:41:43	0	1. Статистическая физика			
5	0:47:58	0	5. Цикл Карно			
6	0:58:05	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:01:36	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:16:48	100	3. Реальные газы I			
9	1:21:17	0	6. Циклы			
10	1:21:47	0	8. Энтропия			
11	1:22:16	0	7. Реальные газы II			
Марунин М.В.	111	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	1. Статистическая физика			
2	0:04:49	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:27:24	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:29:41	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:32:59	100	8. Энтропия			
6	0:40:36	100	4. Теплоемкость			
7	0:54:00	100	6. Циклы			
8	1:04:14	100	9. Политропический процесс			
9	1:15:04	0	7. Реальные газы II			
10	1:17:47	100	5. Цикл Карно			
11	1:18:01	0	3. Реальные газы I			
Морозова Е.К.	111	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:15:21	100	7. Реальные газы II			
3	0:20:41	100	5. Цикл Карно			
4	0:22:50	100	1. Статистическая физика			
5	0:26:58	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:28:50	100	8. Энтропия			
7	0:42:12	100	9. Политропический процесс			
8	0:50:52	100	4. Теплоемкость			
9	0:51:58	0	3. Реальные газы I			
10	0:58:11	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:05:50	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Назмиев А.И.	111	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	9. Политропический процесс			
2	0:11:34	100	3. Реальные газы I			
3	0:14:20	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:22:34	100	4. Теплоемкость			
5	0:23:12	100	5. Цикл Карно			
6	0:24:35	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:25:02	100	1. Статистическая физика			
8	0:25:17	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:30:31	100	6. Циклы			
10	0:34:05	100	8. Энтропия			
11	0:38:03	100	7. Реальные газы II			
Орлов Н.П.	111	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:11	100	4. Теплоемкость			
2	0:26:27	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:33:08	100	9. Политропический процесс			
4	0:35:47	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:43:29	100	6. Циклы			
6	0:51:33	100	1. Статистическая физика			
7	1:08:25	100	3. Реальные газы I			
8	1:09:06	0	8. Энтропия			
9	1:09:10	0	7. Реальные газы II			
10	1:09:14	0	5. Цикл Карно			
11	1:09:18	0	11. Адиабатический процесс			
Панфилов С.И.	111	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:16	0	1. Статистическая физика			
2	0:44:42	0	3. Реальные газы I			
3	1:03:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	1:04:37	0	7. Реальные газы II			
5	1:07:00	0	10. Первый закон термодинамики			
6	1:09:42	100	8. Энтропия			
7	1:16:41	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:20:03	0	6. Циклы			
9	1:20:15	0	4. Теплоемкость			
10	1:20:19	0	5. Цикл Карно			
11	1:20:30	0	9. Политропический процесс			
Параева Е.М.	111	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:47	100	9. Политропический процесс			
2	0:33:07	0	6. Циклы			
3	0:48:22	100	8. Энтропия			
4	0:49:54	100	1. Статистическая физика			
5	1:16:59	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:19:30	100	4. Теплоемкость			
7	1:29:42	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:30:49	100	7. Реальные газы II			
9	1:31:23	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:31:40	0	5. Цикл Карно			
11	1:32:02	0	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Проэнса Гарсия А.*.	111	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:46	100	3. Реальные газы I			
2	0:29:00	100	1. Статистическая физика			
3	0:32:17	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:34:26	100	9. Политропический процесс			
5	0:39:01	100	8. Энтропия			
6	0:41:47	100	7. Реальные газы II			
7	0:43:12	100	4. Теплоемкость			
8	0:44:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:27:54	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:29:06	100	6. Циклы			
11	1:32:06	0	5. Цикл Карно			
Семенов К.М.	111	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	0	1. Статистическая физика			
2	0:02:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:03:29	100	3. Реальные газы I			
4	0:09:52	0	4. Теплоемкость			
5	0:14:52	0	7. Реальные газы II			
6	0:29:49	0	6. Циклы			
7	0:43:55	100	8. Энтропия			
8	0:47:08	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:55:06	0	5. Цикл Карно			
10	1:08:18	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:12:24	100	9. Политропический процесс			
Смирнова М.Е.	111	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	8. Энтропия			
2	0:15:34	100	3. Реальные газы I			
3	0:19:12	100	9. Политропический процесс			
4	0:19:57	100	1. Статистическая физика			
5	0:36:19	100	4. Теплоемкость			
6	0:36:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:41:48	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:49:27	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:52:54	100	6. Циклы			
10	0:59:00	100	7. Реальные газы II			
11	1:10:46	0	5. Цикл Карно			
Соболев Б.Д.	111	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	3. Реальные газы I			
2	0:06:57	100	7. Реальные газы II			
3	0:24:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:26:28	100	9. Политропический процесс			
5	0:27:39	100	1. Статистическая физика			
6	0:28:08	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:38:31	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:55:21	0	6. Циклы			
9	1:00:23	0	4. Теплоемкость			
10	1:01:10	100	8. Энтропия			
11	1:01:14	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Федотов С.А.	111	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:01:28	100	3. Реальные газы I			
3	0:12:51	100	9. Политропический процесс			
4	0:20:01	100	1. Статистическая физика			
5	0:21:18	0	4. Теплоемкость			
6	0:50:53	100	8. Энтропия			
7	0:56:48	100	7. Реальные газы II			
8	1:16:04	0	5. Цикл Карно			
9	1:22:39	0	6. Циклы			
10	1:22:47	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:22:52	100	11. Адиабатический процесс			
Хомцов В.В.	111	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:43	0	4. Теплоемкость			
2	0:11:39	100	8. Энтропия			
3	0:14:38	0	9. Политропический процесс			
4	0:35:04	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:49:48	0	6. Циклы			
6	0:51:14	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:59:51	100	1. Статистическая физика			
8	1:01:41	100	3. Реальные газы I			
9	1:01:53	0	5. Цикл Карно			
10	1:02:34	100	7. Реальные газы II			
11	1:15:04	0	11. Адиабатический процесс			
Афентьева Д.В.	112	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:46	100	3. Реальные газы I			
2	0:32:07	100	5. Цикл Карно			
3	0:32:25	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	1:02:53	100	11. Адиабатический процесс			
5	1:18:48	100	1. Статистическая физика			
6	1:19:25	0	8. Энтропия			
7	1:30:24	100	6. Циклы			
8	1:31:32	100	4. Теплоемкость			
9	1:31:36	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:32:34	0	9. Политропический процесс			
11	1:32:48	0	7. Реальные газы II			
Бушуев Н.В.	112	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:53	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:10:08	100	9. Политропический процесс			
3	0:19:28	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:22:37	100	8. Энтропия			
5	0:36:40	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:38:27	100	4. Теплоемкость			
7	0:58:04	100	6. Циклы			
8	0:58:34	100	3. Реальные газы I			
9	1:03:08	100	1. Статистическая физика			
10	1:13:16	100	5. Цикл Карно			
11	1:26:12	100	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гайндрик П.А.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:21	100	4. Теплоемкость			
2	0:16:38	100	9. Политропический процесс			
3	0:29:37	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:33:23	100	5. Цикл Карно			
5	0:33:54	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:38:16	100	3. Реальные газы I			
7	0:41:32	100	7. Реальные газы II			
8	0:54:30	100	1. Статистическая физика			
9	0:54:38	0	6. Циклы			
10	1:03:28	0	8. Энтропия			
11	1:10:52	100	11. Адиабатический процесс			
Деев А.Д.	112	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:40	100	8. Энтропия			
2	0:13:14	100	4. Теплоемкость			
3	0:21:53	100	5. Цикл Карно			
4	0:35:49	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:36:03	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:43:33	100	9. Политропический процесс			
7	0:52:45	100	7. Реальные газы II			
8	1:14:45	0	1. Статистическая физика			
9	1:25:49	0	3. Реальные газы I			
10	1:33:32	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:33:36	0	6. Циклы			
Еремин А.И.	112	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:12	100	3. Реальные газы I			
3	0:13:07	100	9. Политропический процесс			
4	0:20:54	0	1. Статистическая физика			
5	0:51:19	100	7. Реальные газы II			
6	0:54:04	100	8. Энтропия			
7	1:07:25	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:14:51	0	4. Теплоемкость			
9	1:24:03	0	6. Циклы			
10	1:25:10	100	5. Цикл Карно			
11	1:25:59	0	10. Первый закон термодинамики			
Ивантаев В.А.	112	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:23	0	1. Статистическая физика			
2	0:15:09	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:19:27	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:27:28	0	10. Первый закон термодинамики			
5	0:34:22	100	8. Энтропия			
6	0:41:05	100	9. Политропический процесс			
7	0:46:24	100	3. Реальные газы I			
8	1:06:18	0	6. Циклы			
9	1:10:41	100	4. Теплоемкость			
10	1:14:59	100	5. Цикл Карно			
11	1:32:05	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Катермин Н.С.	112	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:36	100	9. Политропический процесс			
2	0:27:27	0	5. Цикл Карно			
3	0:34:11	0	1. Статистическая физика			
4	0:40:06	0	8. Энтропия			
5	0:40:12	100	3. Реальные газы I			
6	0:44:56	100	7. Реальные газы II			
7	0:53:31	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:54:38	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:06:12	0	4. Теплоемкость			
10	1:26:53	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:30:45	0	6. Циклы			
Колесников Н.В.	112	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:47	100	9. Политропический процесс			
2	0:26:51	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:42:26	100	6. Циклы			
4	0:43:35	0	10. Первый закон термодинамики			
5	0:44:39	100	3. Реальные газы I			
6	0:50:21	100	8. Энтропия			
7	0:52:39	100	7. Реальные газы II			
8	0:53:18	0	1. Статистическая физика			
9	1:31:47	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:32:19	0	4. Теплоемкость			
11	1:33:04	0	5. Цикл Карно			
Красулин О.С.	112	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	0	1. Статистическая физика			
2	0:04:39	100	3. Реальные газы I			
3	0:11:49	100	9. Политропический процесс			
4	0:13:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:16:55	100	8. Энтропия			
6	0:19:32	100	5. Цикл Карно			
7	0:27:20	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:53:54	100	6. Циклы			
9	0:58:58	100	4. Теплоемкость			
10	1:06:32	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:20:02	0	7. Реальные газы II			
Лебедева Е.А.	112	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:52	100	7. Реальные газы II			
2	0:05:53	100	9. Политропический процесс			
3	0:08:49	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:13:11	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:21:39	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:24:49	100	8. Энтропия			
7	0:49:00	100	1. Статистическая физика			
8	0:49:48	100	5. Цикл Карно			
9	1:18:41	100	4. Теплоемкость			
10	1:25:43	0	3. Реальные газы I			
11	1:26:34	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Макаров Д.Д.	112	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:12	100	3. Реальные газы I			
2	0:08:10	100	8. Энтропия			
3	0:22:55	100	1. Статистическая физика			
4	0:26:16	100	10. Первый закон термодинамики			
5	1:11:23	0	6. Циклы			
6	1:12:47	0	7. Реальные газы II			
7	1:18:36	100	9. Политропический процесс			
8	1:19:16	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:23:20	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:23:27	0	5. Цикл Карно			
11	1:23:52	100	4. Теплоемкость			
Новикова М.Л.	112	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:12:46	100	6. Циклы			
3	0:16:44	0	4. Теплоемкость			
4	0:19:09	100	9. Политропический процесс			
5	0:20:24	100	8. Энтропия			
6	0:22:33	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:29:26	100	3. Реальные газы I			
8	0:35:00	0	7. Реальные газы II			
9	0:38:00	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:39:32	0	1. Статистическая физика			
11	0:46:01	0	5. Цикл Карно			
Осколков Д.И.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	1. Статистическая физика			
2	0:01:05	100	8. Энтропия			
3	0:16:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:20:24	100	9. Политропический процесс			
5	0:21:25	100	5. Цикл Карно			
6	0:21:54	100	3. Реальные газы I			
7	0:32:34	100	7. Реальные газы II			
8	0:35:55	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:47:19	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:11:59	0	6. Циклы			
11	1:12:04	0	4. Теплоемкость			
Попков Г.В.	112	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	4. Теплоемкость			
2	0:03:18	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:09:04	100	1. Статистическая физика			
4	0:17:43	0	8. Энтропия			
5	0:30:47	0	10. Первый закон термодинамики			
6	0:33:05	0	9. Политропический процесс			
7	0:33:39	100	3. Реальные газы I			
8	1:07:41	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:09:40	0	7. Реальные газы II			
10	1:20:46	0	6. Циклы			
11	1:22:28	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пылев И.С.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:35	100	4. Теплоемкость			
2	0:19:25	100	5. Цикл Карно			
3	0:21:51	100	7. Реальные газы II			
4	0:27:13	100	8. Энтропия			
5	0:29:26	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:40:01	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:47:05	100	6. Циклы			
8	0:51:12	100	1. Статистическая физика			
9	0:58:05	100	9. Политропический процесс			
10	1:06:42	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:31:58	0	3. Реальные газы I			
Семенова В.Н.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	3. Реальные газы I			
2	0:06:33	100	7. Реальные газы II			
3	0:08:22	100	9. Политропический процесс			
4	0:11:00	100	8. Энтропия			
5	0:18:20	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:18:54	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:22:15	0	5. Цикл Карно			
8	0:29:50	100	1. Статистическая физика			
9	0:50:08	100	4. Теплоемкость			
10	1:20:07	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:30:01	100	6. Циклы			
Степанов И.Л.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:19	100	3. Реальные газы I			
2	0:10:07	100	9. Политропический процесс			
3	0:15:55	100	5. Цикл Карно			
4	0:17:46	100	8. Энтропия			
5	0:31:44	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:32:06	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:36:40	100	4. Теплоемкость			
8	0:41:46	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:43:43	100	1. Статистическая физика			
10	1:20:32	0	7. Реальные газы II			
11	1:27:09	0	6. Циклы			
Тышова О.А.	112	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:16	100	5. Цикл Карно			
2	0:06:15	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:10:18	0	1. Статистическая физика			
4	0:20:08	100	4. Теплоемкость			
5	0:23:14	100	9. Политропический процесс			
6	0:39:59	0	6. Циклы			
7	0:55:08	0	7. Реальные газы II			
8	1:09:21	100	8. Энтропия			
9	1:17:37	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:18:08	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:18:53	0	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Усачев К.А.	112	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:01:51	100	3. Реальные газы I			
3	0:07:14	100	4. Теплоемкость			
4	0:09:01	100	7. Реальные газы II			
5	0:10:29	100	9. Политропический процесс			
6	0:11:56	100	8. Энтропия			
7	0:14:19	0	1. Статистическая физика			
8	0:40:32	0	5. Цикл Карно			
9	0:42:54	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:51:20	0	6. Циклы			
11	1:01:51	0	11. Адиабатический процесс			
Цховребова З.Л.	112	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:58	100	9. Политропический процесс			
2	0:12:28	100	4. Теплоемкость			
3	0:25:07	0	6. Циклы			
4	0:26:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:27:00	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:34:14	100	5. Цикл Карно			
7	0:39:02	100	1. Статистическая физика			
8	0:41:30	100	7. Реальные газы II			
9	0:46:04	100	8. Энтропия			
10	0:46:34	100	3. Реальные газы I			
11	0:58:54	0	11. Адиабатический процесс			
Шукурлаева Г.Е.	112	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:38	100	3. Реальные газы I			
2	0:28:48	100	1. Статистическая физика			
3	0:31:53	100	4. Теплоемкость			
4	0:40:37	100	5. Цикл Карно			
5	0:41:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:45:29	100	9. Политропический процесс			
7	0:57:07	100	8. Энтропия			
8	1:16:00	0	6. Циклы			
9	1:29:00	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:29:13	0	7. Реальные газы II			
11	1:29:18	0	10. Первый закон термодинамики			
Антонов М.С.	113	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:45	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:09:39	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:30:35	100	5. Цикл Карно			
4	0:38:37	100	8. Энтропия			
5	1:07:26	100	1. Статистическая физика			
6	1:07:37	100	9. Политропический процесс			
7	1:09:16	100	6. Циклы			
8	1:15:17	100	3. Реальные газы I			
9	1:28:00	100	7. Реальные газы II			
10	1:28:06	0	4. Теплоемкость			
11	1:28:16	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Буркитбаев Д.Е.	113	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:19:35	100	9. Политропический процесс			
3	0:26:39	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:31:26	100	4. Теплоемкость			
5	0:36:13	100	5. Цикл Карно			
6	0:36:31	100	3. Реальные газы I			
7	0:43:15	100	6. Циклы			
8	0:45:24	100	8. Энтропия			
9	1:10:12	0	1. Статистическая физика			
10	1:11:01	0	7. Реальные газы II			
11	1:11:21	0	11. Адиабатический процесс			
Васильев Г.О.	113	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:13	100	6. Циклы			
2	0:21:39	0	11. Адиабатический процесс			
3	0:26:38	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:27:43	100	8. Энтропия			
5	0:30:46	100	4. Теплоемкость			
6	0:31:59	100	1. Статистическая физика			
7	0:39:02	0	9. Политропический процесс			
8	0:45:47	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:55:51	0	5. Цикл Карно			
10	0:56:07	100	3. Реальные газы I			
11	0:58:00	100	7. Реальные газы II			
Великороссова Н.Н.	113	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:56	100	1. Статистическая физика			
2	0:14:27	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:25:41	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:31:49	100	5. Цикл Карно			
5	0:33:19	100	4. Теплоемкость			
6	0:33:38	100	3. Реальные газы I			
7	0:41:20	0	7. Реальные газы II			
8	0:43:13	100	9. Политропический процесс			
9	0:44:44	100	8. Энтропия			
10	0:50:37	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:05:23	0	6. Циклы			
Гарсон Дасгупта А.*.	113	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:05:29	100	8. Энтропия			
3	0:07:00	100	1. Статистическая физика			
4	0:10:48	100	9. Политропический процесс			
5	0:19:38	100	4. Теплоемкость			
6	0:30:13	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:36:19	100	7. Реальные газы II			
8	0:44:52	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:53:42	100	3. Реальные газы I			
10	0:58:54	0	5. Цикл Карно			
11	1:05:05	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Григорьев Ф.А.	113	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:00	100	8. Энтропия			
2	0:09:18	100	1. Статистическая физика			
3	0:11:06	0	9. Политропический процесс			
4	0:11:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:12:01	100	3. Реальные газы I			
6	0:41:18	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:44:58	0	6. Циклы			
8	0:54:49	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:57:43	100	7. Реальные газы II			
10	1:00:14	0	4. Теплоемкость			
11	1:00:56	0	5. Цикл Карно			
Григорьев В.И.	113	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:30	100	1. Статистическая физика			
2	0:16:01	100	5. Цикл Карно			
3	0:22:20	100	4. Теплоемкость			
4	0:36:37	100	7. Реальные газы II			
5	0:39:53	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:41:29	100	9. Политропический процесс			
7	0:41:54	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:44:42	100	8. Энтропия			
9	0:48:41	100	3. Реальные газы I			
10	1:20:22	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:38:03	100	6. Циклы			
Корнева С.А.	113	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:15	100	8. Энтропия			
2	0:10:13	100	1. Статистическая физика			
3	0:12:37	100	3. Реальные газы I			
4	0:23:13	100	9. Политропический процесс			
5	0:27:14	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:28:21	100	5. Цикл Карно			
7	0:29:08	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:34:31	100	7. Реальные газы II			
9	0:46:57	100	6. Циклы			
10	0:48:55	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:09:58	0	4. Теплоемкость			
Лялина А.М.	113	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:02	100	1. Статистическая физика			
2	0:29:57	100	4. Теплоемкость			
3	0:39:20	0	10. Первый закон термодинамики			
4	0:42:07	100	5. Цикл Карно			
5	0:48:03	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:04:20	100	9. Политропический процесс			
7	1:20:54	100	8. Энтропия			
8	1:25:04	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:25:19	0	7. Реальные газы II			
10	1:27:16	0	3. Реальные газы I			
11	1:27:40	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Макаров Г.Н.	113	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	1. Статистическая физика			
2	0:09:42	100	4. Теплоемкость			
3	0:14:42	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:21:41	100	3. Реальные газы I			
5	0:41:54	100	6. Циклы			
6	0:42:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:45:28	100	7. Реальные газы II			
8	1:00:15	0	5. Цикл Карно			
9	1:09:27	100	9. Политропический процесс			
10	1:16:00	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:19:53	100	8. Энтропия			
Мишняков В.В.	113	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	5. Цикл Карно			
2	0:08:41	0	4. Теплоемкость			
3	0:09:07	0	3. Реальные газы I			
4	0:14:32	100	7. Реальные газы II			
5	0:18:32	100	8. Энтропия			
6	0:27:38	100	6. Циклы			
7	0:33:31	100	9. Политропический процесс			
8	0:38:40	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:39:21	100	1. Статистическая физика			
10	0:46:51	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:00:02	100	11. Адиабатический процесс			
Морозов Г.Ю.	113	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	3. Реальные газы I			
2	0:03:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:07:24	100	7. Реальные газы II			
4	0:08:22	100	1. Статистическая физика			
5	0:21:30	0	6. Циклы			
6	0:23:10	100	8. Энтропия			
7	0:28:04	100	9. Политропический процесс			
8	0:43:05	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:46:32	100	5. Цикл Карно			
10	0:54:54	100	4. Теплоемкость			
11	1:06:38	100	11. Адиабатический процесс			
Нусуев Г.Ю.	113	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:32	100	7. Реальные газы II			
2	1:05:23	100	1. Статистическая физика			
3	1:12:37	100	5. Цикл Карно			
4	1:17:06	100	9. Политропический процесс			
5	1:27:36	100	11. Адиабатический процесс			
6	1:28:13	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:28:46	0	3. Реальные газы I			
8	1:36:51	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:37:11	100	6. Циклы			
10	1:37:44	0	4. Теплоемкость			
11	1:38:10	0	8. Энтропия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пантелеев А.И.	113	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	3. Реальные газы I			
2	0:07:40	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:13:36	100	7. Реальные газы II			
4	0:14:05	0	1. Статистическая физика			
5	0:23:50	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:37:15	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:40:15	0	4. Теплоемкость			
8	1:10:28	0	8. Энтропия			
9	1:22:28	100	9. Политропический процесс			
10	1:29:34	100	5. Цикл Карно			
11	1:29:45	0	6. Циклы			
Петров А.И.	113	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:14	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:09:43	100	8. Энтропия			
3	0:18:46	100	9. Политропический процесс			
4	0:32:39	100	1. Статистическая физика			
5	0:34:17	100	7. Реальные газы II			
6	0:41:22	100	6. Циклы			
7	1:01:34	0	4. Теплоемкость			
8	1:06:39	0	3. Реальные газы I			
9	1:10:42	100	5. Цикл Карно			
10	1:22:04	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:25:33	0	10. Первый закон термодинамики			
Руденко Ю.К.	113	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:14	100	7. Реальные газы II			
2	0:28:32	100	6. Циклы			
3	0:30:05	100	1. Статистическая физика			
4	0:33:39	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:46:23	100	8. Энтропия			
6	0:54:51	100	9. Политропический процесс			
7	0:55:26	0	4. Теплоемкость			
8	1:00:00	100	5. Цикл Карно			
9	1:20:14	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	1:26:18	100	3. Реальные газы I			
11	1:31:45	0	11. Адиабатический процесс			
Спирихина Л.Н.	113	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:59	0	8. Энтропия			
2	0:05:46	100	9. Политропический процесс			
3	0:11:35	100	7. Реальные газы II			
4	0:40:43	100	11. Адиабатический процесс			
5	0:40:51	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:44:12	100	4. Теплоемкость			
7	0:49:00	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:56:56	100	5. Цикл Карно			
9	1:00:29	100	3. Реальные газы I			
10	1:03:39	100	1. Статистическая физика			
11	1:09:29	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Стриж М.А.	113	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:46:50	100	3. Реальные газы I			
2	0:47:24	100	8. Энтропия			
3	0:51:01	100	9. Политропический процесс			
4	0:54:10	100	6. Циклы			
5	0:55:19	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:09:59	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:13:51	100	1. Статистическая физика			
8	1:16:44	100	7. Реальные газы II			
9	1:26:19	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:30:23	100	4. Теплоемкость			
11	1:32:00	0	5. Цикл Карно			
Шарафутдинов Р.А.	113	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:10:23	100	7. Реальные газы II			
3	0:13:37	100	4. Теплоемкость			
4	0:24:19	100	8. Энтропия			
5	0:26:15	100	9. Политропический процесс			
6	0:29:04	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:46:04	100	5. Цикл Карно			
8	0:46:40	100	3. Реальные газы I			
9	1:01:22	100	1. Статистическая физика			
10	1:21:22	100	6. Циклы			
11	1:23:45	100	11. Адиабатический процесс			
Шитикова К.М.	113	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	100	8. Энтропия			
2	0:07:51	100	7. Реальные газы II			
3	0:17:28	100	6. Циклы			
4	0:23:25	100	5. Цикл Карно			
5	0:26:44	100	4. Теплоемкость			
6	0:27:35	100	1. Статистическая физика			
7	0:28:05	100	3. Реальные газы I			
8	0:30:25	100	9. Политропический процесс			
9	0:45:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:56:27	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:04:07	0	11. Адиабатический процесс			
Щербаков А.А.	113	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:52	100	7. Реальные газы II			
2	0:10:55	100	4. Теплоемкость			
3	0:15:10	100	5. Цикл Карно			
4	0:15:24	100	3. Реальные газы I			
5	0:16:42	0	1. Статистическая физика			
6	0:23:19	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:24:48	0	9. Политропический процесс			
8	0:32:47	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:33:19	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:37:15	100	8. Энтропия			
11	1:02:12	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Алейникова П.Ю.	114	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	100	9. Политропический процесс			
2	0:05:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:17:57	100	3. Реальные газы I			
4	0:19:34	0	1. Статистическая физика			
5	0:22:18	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:24:16	100	5. Цикл Карно			
7	0:28:34	100	7. Реальные газы II			
8	0:36:27	100	4. Теплоемкость			
9	0:40:33	100	6. Циклы			
10	1:12:01	0	8. Энтропия			
11	1:12:07	100	11. Адиабатический процесс			
Бенгальский Д.М.	114	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	3. Реальные газы I			
2	0:05:08	100	8. Энтропия			
3	0:17:30	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:18:06	100	1. Статистическая физика			
5	0:22:42	100	4. Теплоемкость			
6	0:24:08	100	9. Политропический процесс			
7	0:24:38	100	5. Цикл Карно			
8	0:27:58	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:32:09	100	6. Циклы			
10	0:40:45	100	10. Первый закон термодинамики			
11	0:52:44	100	7. Реальные газы II			
Гаврилов Д.А.	114	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:59	100	3. Реальные газы I			
2	0:20:02	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:20:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:22:32	0	1. Статистическая физика			
5	0:26:29	100	9. Политропический процесс			
6	0:36:52	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:38:12	100	7. Реальные газы II			
8	0:40:52	100	8. Энтропия			
9	0:46:54	100	4. Теплоемкость			
10	1:04:36	0	5. Цикл Карно			
11	1:49:08	100	6. Циклы			
Дашков И.Д.	114	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	3. Реальные газы I			
2	0:26:36	100	8. Энтропия			
3	0:27:29	100	9. Политропический процесс			
4	0:32:19	100	5. Цикл Карно			
5	0:53:35	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:02:02	100	6. Циклы			
7	1:02:27	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:06:53	0	4. Теплоемкость			
9	1:12:40	100	7. Реальные газы II			
10	1:13:38	0	1. Статистическая физика			
11	1:23:55	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Егоренков М.В.	114	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:42	0	5. Цикл Карно			
2	0:15:27	0	1. Статистическая физика			
3	0:24:56	0	6. Циклы			
4	0:25:42	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:49:26	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:51:46	100	9. Политропический процесс			
7	1:09:11	100	4. Теплоемкость			
8	1:09:40	100	3. Реальные газы I			
9	1:11:13	100	8. Энтропия			
10	1:15:31	100	7. Реальные газы II			
11	1:24:45	0	10. Первый закон термодинамики			
Зайцева С.В.	114	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:08:15	100	3. Реальные газы I			
3	0:10:02	100	9. Политропический процесс			
4	0:16:49	100	5. Цикл Карно			
5	0:24:51	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:27:16	0	1. Статистическая физика			
7	0:34:34	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:41:47	100	8. Энтропия			
9	1:15:21	0	7. Реальные газы II			
10	1:32:26	0	6. Циклы			
11	1:36:45	0	4. Теплоемкость			
Зверев А.Д.	114	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:13	100	1. Статистическая физика			
2	0:07:12	100	4. Теплоемкость			
3	0:15:37	100	9. Политропический процесс			
4	0:44:28	100	8. Энтропия			
5	0:48:16	100	3. Реальные газы I			
6	1:00:06	100	7. Реальные газы II			
7	1:04:41	100	5. Цикл Карно			
8	1:16:31	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:29:20	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:35:53	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:38:16	0	6. Циклы			
Илюшенко Ю.К.	114	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:00:22	100	8. Энтропия			
2	1:05:31	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	1:05:54	100	3. Реальные газы I			
4	1:06:56	100	5. Цикл Карно			
5	1:07:54	100	1. Статистическая физика			
6	1:08:08	100	9. Политропический процесс			
7	1:23:58	100	7. Реальные газы II			
8	1:29:38	100	4. Теплоемкость			
9	1:30:02	100	6. Циклы			
10	1:35:47	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:35:59	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кирютин И.С.	114	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:14:50	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	1:15:16	100	7. Реальные газы II			
3	1:15:45	100	10. Первый закон термодинамики			
4	1:16:07	100	8. Энтропия			
5	1:16:22	100	1. Статистическая физика			
6	1:16:40	100	5. Цикл Карно			
7	1:17:41	100	9. Политропический процесс			
8	1:18:17	100	3. Реальные газы I			
9	1:18:29	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:18:46	0	6. Циклы			
11	1:19:00	100	4. Теплоемкость			
Королева А.М.	114	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:28	100	7. Реальные газы II			
2	0:14:04	100	1. Статистическая физика			
3	0:17:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:18:02	100	3. Реальные газы I			
5	0:57:27	100	9. Политропический процесс			
6	0:59:46	100	5. Цикл Карно			
7	1:06:30	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:13:07	0	8. Энтропия			
9	1:27:47	0	6. Циклы			
10	1:28:33	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:28:44	0	4. Теплоемкость			
Кузнецов И.Д.	114	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:22	100	1. Статистическая физика			
2	0:06:57	100	9. Политропический процесс			
3	0:19:01	100	4. Теплоемкость			
4	0:21:10	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:33:59	100	6. Циклы			
6	0:37:56	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:48:04	100	5. Цикл Карно			
8	1:00:19	100	8. Энтропия			
9	1:15:37	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:15:52	100	3. Реальные газы I			
11	1:24:05	100	7. Реальные газы II			
Масракова Н.К.	114	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	100	3. Реальные газы I			
2	0:07:41	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:10:57	100	9. Политропический процесс			
4	0:28:40	100	4. Теплоемкость			
5	0:30:28	100	1. Статистическая физика			
6	0:50:09	100	8. Энтропия			
7	1:04:25	0	7. Реальные газы II			
8	1:09:49	0	5. Цикл Карно			
9	1:25:20	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:28:12	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:32:53	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пантелеева С.Ю.	114	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:15	100	1. Статистическая физика			
3	0:09:00	100	4. Теплоемкость			
4	0:18:45	100	9. Политропический процесс			
5	0:19:32	100	3. Реальные газы I			
6	0:58:44	0	5. Цикл Карно			
7	0:59:34	0	6. Циклы			
8	1:00:24	0	7. Реальные газы II			
9	1:01:26	0	8. Энтропия			
10	1:02:13	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:03:20	100	11. Адиабатический процесс			
Петров А.Г.	114	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:41	100	8. Энтропия			
2	0:05:23	100	9. Политропический процесс			
3	0:09:56	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:19:04	100	7. Реальные газы II			
5	0:20:21	100	5. Цикл Карно			
6	0:26:26	100	1. Статистическая физика			
7	0:34:08	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:43:00	0	4. Теплоемкость			
9	0:45:38	100	3. Реальные газы I			
10	1:03:28	100	6. Циклы			
11	1:31:08	0	11. Адиабатический процесс			
Припеченков И.М.	114	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:42	100	9. Политропический процесс			
2	0:14:10	100	3. Реальные газы I			
3	0:16:34	100	1. Статистическая физика			
4	0:17:34	100	5. Цикл Карно			
5	0:20:55	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:29:29	100	6. Циклы			
7	0:29:51	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:41:45	100	7. Реальные газы II			
9	0:55:28	0	4. Теплоемкость			
10	0:56:40	0	8. Энтропия			
11	1:10:48	100	11. Адиабатический процесс			
Спиридонов А.Н.	114	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:42	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:15:29	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:34:37	100	5. Цикл Карно			
4	0:41:30	100	1. Статистическая физика			
5	0:45:01	100	9. Политропический процесс			
6	0:48:26	100	7. Реальные газы II			
7	0:56:00	100	3. Реальные газы I			
8	0:57:34	100	8. Энтропия			
9	1:09:25	100	6. Циклы			
10	1:29:11	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:29:15	0	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Туровецкий М.В.	114	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:21	0	11. Адиабатический процесс			
2	0:17:19	100	9. Политропический процесс			
3	0:23:29	100	3. Реальные газы I			
4	0:27:30	100	8. Энтропия			
5	0:34:51	100	1. Статистическая физика			
6	0:55:12	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:57:05	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:01:04	100	6. Циклы			
9	1:11:45	0	4. Теплоемкость			
10	1:14:48	100	7. Реальные газы II			
11	1:37:35	0	5. Цикл Карно			
Уткузов Т.А.	114	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:33	100	1. Статистическая физика			
2	0:07:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:19:42	100	5. Цикл Карно			
4	0:23:39	100	9. Политропический процесс			
5	0:26:51	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:30:00	100	8. Энтропия			
7	0:30:26	100	3. Реальные газы I			
8	0:44:20	100	7. Реальные газы II			
9	1:12:55	100	6. Циклы			
10	1:25:58	100	4. Теплоемкость			
11	1:38:27	100	11. Адиабатический процесс			
Бафуинсони Д.*.	115	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:41	100	7. Реальные газы II			
2	0:18:13	100	9. Политропический процесс			
3	0:19:05	100	3. Реальные газы I			
4	0:23:40	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:35:24	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:45:00	100	6. Циклы			
7	0:49:14	100	4. Теплоемкость			
8	0:53:24	100	1. Статистическая физика			
9	1:30:30	0	5. Цикл Карно			
10	1:44:09	0	8. Энтропия			
11	1:53:53	100	11. Адиабатический процесс			
Белоус Н.А.	115	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:36	100	9. Политропический процесс			
2	0:07:19	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:26:50	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:39:26	0	1. Статистическая физика			
5	0:53:57	0	5. Цикл Карно			
6	1:06:27	0	4. Теплоемкость			
7	1:08:53	0	3. Реальные газы I			
8	1:17:44	0	8. Энтропия			
9	1:29:07	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:29:48	0	7. Реальные газы II			
11	1:29:59	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гарбузов Г.Д.	115	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:34	100	1. Статистическая физика			
2	0:07:57	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:17:09	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:19:45	0	8. Энтропия			
5	0:35:37	100	5. Цикл Карно			
6	0:40:05	100	9. Политропический процесс			
7	0:47:39	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:56:44	0	3. Реальные газы I			
9	1:14:15	0	6. Циклы			
10	1:17:02	0	7. Реальные газы II			
11	1:29:01	100	4. Теплоемкость			
Герасимов Ф.И.	115	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:04	100	5. Цикл Карно			
2	0:58:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	1:02:56	100	4. Теплоемкость			
4	1:07:38	0	9. Политропический процесс			
5	1:15:25	0	8. Энтропия			
6	1:16:04	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:16:21	0	1. Статистическая физика			
8	1:16:35	0	7. Реальные газы II			
9	1:16:53	100	6. Циклы			
10	1:17:01	100	3. Реальные газы I			
11	1:17:28	0	10. Первый закон термодинамики			
Грибков Д.Ю.	115	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	1. Статистическая физика			
2	0:41:44	0	8. Энтропия			
3	0:49:03	0	11. Адиабатический процесс			
4	0:50:57	0	10. Первый закон термодинамики			
5	0:54:24	100	7. Реальные газы II			
6	0:54:40	100	3. Реальные газы I			
7	0:57:44	100	9. Политропический процесс			
8	0:59:06	0	4. Теплоемкость			
9	1:07:14	0	5. Цикл Карно			
10	1:25:03	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:25:05	0	6. Циклы			
Гукасян Н.А.	115	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:08	100	9. Политропический процесс			
2	0:24:55	100	3. Реальные газы I			
3	0:33:15	0	4. Теплоемкость			
4	0:34:00	100	1. Статистическая физика			
5	0:34:12	100	8. Энтропия			
6	1:09:15	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:11:04	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:20:48	100	6. Циклы			
9	1:35:07	100	5. Цикл Карно			
10	1:40:19	0	7. Реальные газы II			
11	1:41:17	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дибров Д.А.	115	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	9. Политропический процесс			
2	0:08:08	100	4. Теплоемкость			
3	0:17:34	100	8. Энтропия			
4	0:18:13	100	1. Статистическая физика			
5	0:20:27	0	3. Реальные газы I			
6	0:23:21	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:52:21	100	5. Цикл Карно			
8	0:54:25	100	7. Реальные газы II			
9	0:54:35	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:04:57	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:07:08	0	6. Циклы			
Емельянцеv П.С.	115	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:52	100	7. Реальные газы II			
2	0:23:42	100	9. Политропический процесс			
3	0:40:54	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:42:11	100	3. Реальные газы I			
5	0:51:30	100	8. Энтропия			
6	1:11:59	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:13:41	0	1. Статистическая физика			
8	1:14:41	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:19:17	0	5. Цикл Карно			
10	1:27:29	0	6. Циклы			
11	1:27:33	100	4. Теплоемкость			
Завильгельский А.Д.	115	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:10	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:19:26	100	1. Статистическая физика			
3	0:22:06	100	8. Энтропия			
4	0:41:40	100	6. Циклы			
5	0:54:13	100	4. Теплоемкость			
6	0:58:03	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:11:16	0	3. Реальные газы I			
8	1:17:01	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:24:19	0	5. Цикл Карно			
10	1:24:24	0	9. Политропический процесс			
11	1:24:27	0	7. Реальные газы II			
Зиганшин И.И.	115	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:38	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:36:29	100	5. Цикл Карно			
3	0:47:30	0	3. Реальные газы I			
4	0:49:39	0	9. Политропический процесс			
5	0:49:50	0	1. Статистическая физика			
6	0:57:22	100	4. Теплоемкость			
7	1:10:28	100	6. Циклы			
8	1:11:21	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:20:23	0	8. Энтропия			
10	1:26:24	100	7. Реальные газы II			
11	1:26:45	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Иванов В.Е.	115	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:46	100	6. Циклы			
2	0:17:16	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:19:36	100	3. Реальные газы I			
4	0:33:15	100	5. Цикл Карно			
5	0:46:58	100	8. Энтропия			
6	0:52:13	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:29:23	100	1. Статистическая физика			
8	1:36:11	100	7. Реальные газы II			
9	1:39:51	100	9. Политропический процесс			
10	1:44:30	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:44:33	0	4. Теплоемкость			
Игропуло Л.В.	115	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:44	100	7. Реальные газы II			
2	0:14:46	100	9. Политропический процесс			
3	0:17:05	100	8. Энтропия			
4	0:31:54	100	1. Статистическая физика			
5	0:42:25	0	5. Цикл Карно			
6	0:53:53	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:04:49	100	4. Теплоемкость			
8	1:16:04	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:20:45	100	3. Реальные газы I			
10	1:26:31	100	6. Циклы			
11	1:34:28	0	11. Адиабатический процесс			
Кандзюба П.Р.	115	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:01	0	6. Циклы			
2	0:27:53	100	5. Цикл Карно			
3	0:38:57	100	9. Политропический процесс			
4	0:47:01	100	8. Энтропия			
5	0:57:03	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:58:42	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:14:04	0	1. Статистическая физика			
8	1:25:52	100	3. Реальные газы I			
9	1:33:32	0	7. Реальные газы II			
10	1:34:11	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:36:57	0	4. Теплоемкость			
Капков А.А.	115	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:14	100	3. Реальные газы I			
2	0:09:19	100	8. Энтропия			
3	0:12:56	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:19:55	100	1. Статистическая физика			
5	0:24:47	100	9. Политропический процесс			
6	0:35:04	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:42:46	0	5. Цикл Карно			
8	1:45:32	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:45:44	0	7. Реальные газы II			
10	1:49:46	0	6. Циклы			
11	1:50:42	0	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Королькова Е.В.	115	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	100	3. Реальные газы I			
2	0:03:32	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:12:42	100	6. Циклы			
4	0:21:46	100	9. Политропический процесс			
5	0:22:28	100	1. Статистическая физика			
6	0:24:32	100	5. Цикл Карно			
7	0:26:14	100	8. Энтропия			
8	0:57:53	100	7. Реальные газы II			
9	1:17:34	0	4. Теплоемкость			
10	1:28:47	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:30:08	0	10. Первый закон термодинамики			
Костень А.В.	115	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	1. Статистическая физика			
2	0:06:32	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:09:53	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:18:26	100	6. Циклы			
5	0:25:16	100	4. Теплоемкость			
6	0:38:59	100	5. Цикл Карно			
7	0:43:59	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:02:41	0	7. Реальные газы II			
9	1:04:37	100	9. Политропический процесс			
10	1:07:33	100	8. Энтропия			
11	1:08:20	100	3. Реальные газы I			
Кочергин И.В.	115	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	3. Реальные газы I			
2	0:05:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:08:14	100	1. Статистическая физика			
4	0:11:20	0	9. Политропический процесс			
5	0:14:33	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:29:38	100	8. Энтропия			
7	0:36:46	100	6. Циклы			
8	0:44:19	100	5. Цикл Карно			
9	0:47:23	100	7. Реальные газы II			
10	0:56:30	100	4. Теплоемкость			
11	1:16:56	0	11. Адиабатический процесс			
Логинов А.Б.	115	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:21	100	11. Адиабатический процесс			
2	0:23:11	100	5. Цикл Карно			
3	0:24:27	0	1. Статистическая физика			
4	0:26:00	100	9. Политропический процесс			
5	0:26:18	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:47:59	100	6. Циклы			
7	0:53:31	100	4. Теплоемкость			
8	0:54:05	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:55:49	100	8. Энтропия			
10	1:04:38	100	7. Реальные газы II			
11	1:08:44	100	3. Реальные газы I			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лоскутов А.С.	115	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:40	100	3. Реальные газы I			
2	0:09:53	0	4. Теплоемкость			
3	0:12:36	0	9. Политропический процесс			
4	0:18:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:19:28	100	1. Статистическая физика			
6	0:22:54	100	8. Энтропия			
7	0:58:52	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:09:42	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:19:46	0	5. Цикл Карно			
10	1:22:02	0	6. Циклы			
11	1:28:54	0	7. Реальные газы II			
Моисеенков П.С.	115	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:44	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:11:12	100	8. Энтропия			
3	0:35:04	100	7. Реальные газы II			
4	0:36:48	100	3. Реальные газы I			
5	0:37:35	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:05:03	100	9. Политропический процесс			
7	1:07:13	100	1. Статистическая физика			
8	1:46:05	100	6. Циклы			
9	1:50:25	0	5. Цикл Карно			
10	1:51:19	100	4. Теплоемкость			
11	1:52:57	100	11. Адиабатический процесс			
Мохова Е.А.	115	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	100	8. Энтропия			
2	0:55:54	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:57:04	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:57:18	100	3. Реальные газы I			
5	0:58:57	0	1. Статистическая физика			
6	1:05:05	100	4. Теплоемкость			
7	1:29:25	100	9. Политропический процесс			
8	1:32:14	0	7. Реальные газы II			
9	1:32:31	0	6. Циклы			
10	1:32:56	0	5. Цикл Карно			
11	1:33:20	0	11. Адиабатический процесс			
Овсянников Н.Е.	115	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:21:45	100	8. Энтропия			
2	1:22:09	100	10. Первый закон термодинамики			
3	1:22:37	100	9. Политропический процесс			
4	1:22:56	100	4. Теплоемкость			
5	1:23:12	100	6. Циклы			
6	1:23:40	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:23:51	0	5. Цикл Карно			
8	1:27:58	100	3. Реальные газы I			
9	1:29:22	100	1. Статистическая физика			
10	1:35:00	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:35:29	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Парамонов М.Ю.	115	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:36	100	1. Статистическая физика			
2	0:17:27	0	6. Циклы			
3	0:22:48	0	11. Адиабатический процесс			
4	0:30:50	0	10. Первый закон термодинамики			
5	0:32:48	0	5. Цикл Карно			
6	0:40:05	100	9. Политропический процесс			
7	0:41:31	100	8. Энтропия			
8	0:44:11	100	4. Теплоемкость			
9	0:47:52	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:48:08	100	3. Реальные газы I			
11	1:01:04	100	7. Реальные газы II			
Петров А.В.	115	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:26	100	9. Политропический процесс			
2	0:13:06	100	6. Циклы			
3	0:14:04	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:26:28	100	8. Энтропия			
5	0:57:55	100	4. Теплоемкость			
6	1:04:16	100	7. Реальные газы II			
7	1:21:01	100	1. Статистическая физика			
8	1:21:45	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:24:13	100	3. Реальные газы I			
10	1:24:59	0	5. Цикл Карно			
11	1:25:33	0	11. Адиабатический процесс			
Савченко П.С.	115	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:03	100	5. Цикл Карно			
2	0:18:41	100	9. Политропический процесс			
3	0:26:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:39:03	100	1. Статистическая физика			
5	0:43:31	0	3. Реальные газы I			
6	0:52:19	100	6. Циклы			
7	0:55:24	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:14:26	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:17:55	100	8. Энтропия			
10	1:27:20	100	7. Реальные газы II			
11	1:34:17	100	4. Теплоемкость			
Сигаева К.Ф.	115	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:33	100	3. Реальные газы I			
2	0:17:21	0	8. Энтропия			
3	0:35:19	100	1. Статистическая физика			
4	0:38:31	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:44:52	0	6. Циклы			
6	0:45:04	0	9. Политропический процесс			
7	0:53:46	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:04:39	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:08:31	0	4. Теплоемкость			
10	1:08:41	0	7. Реальные газы II			
11	1:08:55	0	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Яковлева А.К.	115	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:06	0	3. Реальные газы I			
2	0:11:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:14:35	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:15:40	100	1. Статистическая физика			
5	0:39:33	100	5. Цикл Карно			
6	0:40:33	0	6. Циклы			
7	0:55:05	100	9. Политропический процесс			
8	1:01:33	0	8. Энтропия			
9	1:01:51	100	4. Теплоемкость			
10	1:32:14	0	7. Реальные газы II			
11	1:32:34	0	11. Адиабатический процесс			
Ахременков Д.В.	116	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	0	7. Реальные газы II			
2	0:05:31	100	3. Реальные газы I			
3	0:13:05	100	5. Цикл Карно			
4	0:15:08	100	9. Политропический процесс			
5	0:21:51	100	8. Энтропия			
6	0:22:36	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:24:22	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:32:46	100	4. Теплоемкость			
9	0:39:27	100	6. Циклы			
10	0:44:45	100	11. Адиабатический процесс			
11	0:47:16	100	1. Статистическая физика			
Вертьянов М.Ю.	116	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:48	0	6. Циклы			
2	0:24:26	100	8. Энтропия			
3	0:27:58	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:39:01	0	7. Реальные газы II			
5	0:39:31	100	1. Статистическая физика			
6	0:43:07	0	5. Цикл Карно			
7	0:50:30	0	4. Теплоемкость			
8	0:59:55	100	9. Политропический процесс			
9	1:01:43	100	3. Реальные газы I			
10	1:02:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:10:04	100	11. Адиабатический процесс			
Гасратов Ф.К.	116	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:38	100	11. Адиабатический процесс			
2	0:14:34	100	9. Политропический процесс			
3	0:19:18	100	7. Реальные газы II			
4	0:21:22	100	3. Реальные газы I			
5	0:24:42	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:40:41	100	5. Цикл Карно			
7	0:44:21	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:45:53	100	8. Энтропия			
9	0:53:10	100	4. Теплоемкость			
10	1:30:14	0	6. Циклы			
11	1:30:22	0	1. Статистическая физика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Греков В.С.	116	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:25	100	1. Статистическая физика			
2	0:09:35	0	6. Циклы			
3	0:10:12	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:11:52	0	9. Политропический процесс			
5	0:12:52	100	8. Энтропия			
6	0:32:00	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:44:18	100	5. Цикл Карно			
8	0:56:51	0	3. Реальные газы I			
9	1:26:11	100	4. Теплоемкость			
10	1:32:29	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:32:38	100	7. Реальные газы II			
Дмитриев А.С.	116	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	8. Энтропия			
2	0:01:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:14:58	100	6. Циклы			
4	0:18:49	100	9. Политропический процесс			
5	0:26:43	100	3. Реальные газы I			
6	0:28:30	100	1. Статистическая физика			
7	0:36:01	100	4. Теплоемкость			
8	0:42:46	100	7. Реальные газы II			
9	1:07:08	100	5. Цикл Карно			
10	1:19:09	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:24:56	0	10. Первый закон термодинамики			
Дувакина А.В.	116	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:09	100	7. Реальные газы II			
2	0:12:07	100	9. Политропический процесс			
3	0:17:48	0	8. Энтропия			
4	0:17:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:20:56	100	5. Цикл Карно			
6	0:21:20	100	3. Реальные газы I			
7	0:53:11	0	1. Статистическая физика			
8	0:57:25	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:20:58	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:29:50	0	6. Циклы			
11	1:34:05	0	4. Теплоемкость			
Елохин А.А.	116	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:04:46	100	9. Политропический процесс			
3	0:07:06	100	5. Цикл Карно			
4	0:07:49	100	3. Реальные газы I			
5	0:09:11	100	1. Статистическая физика			
6	0:27:02	0	10. Первый закон термодинамики			
7	0:44:54	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:56:53	100	6. Циклы			
9	1:02:41	0	4. Теплоемкость			
10	1:05:56	100	8. Энтропия			
11	1:09:02	100	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Карева К.М.	116	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:55	0	7. Реальные газы II			
2	0:32:40	100	9. Политропический процесс			
3	0:33:09	100	3. Реальные газы I			
4	0:38:25	100	8. Энтропия			
5	0:39:16	0	1. Статистическая физика			
6	0:39:28	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:40:26	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:41:33	0	5. Цикл Карно			
9	0:53:54	0	11. Адиабатический процесс			
10	0:53:58	0	6. Циклы			
11	0:54:17	0	4. Теплоемкость			
Катюшкина Е.Е.	116	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:19	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:44	0	11. Адиабатический процесс			
3	0:16:23	100	9. Политропический процесс			
4	0:18:13	100	3. Реальные газы I			
5	0:21:01	100	8. Энтропия			
6	0:28:46	100	7. Реальные газы II			
7	1:03:00	0	4. Теплоемкость			
8	1:10:48	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:13:47	0	1. Статистическая физика			
10	1:19:22	0	6. Циклы			
11	1:30:44	0	5. Цикл Карно			
Ковалев Д.М.	116	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:55:12	100	8. Энтропия			
2	0:56:07	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:56:26	100	7. Реальные газы II			
4	0:56:48	100	3. Реальные газы I			
5	0:57:00	100	6. Циклы			
6	0:57:05	100	5. Цикл Карно			
7	0:59:19	100	4. Теплоемкость			
8	0:59:52	100	9. Политропический процесс			
9	1:17:10	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:20:00	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:20:16	100	1. Статистическая физика			
Колычев М.И.	116	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:02:29	100	9. Политропический процесс			
3	0:04:43	100	3. Реальные газы I			
4	0:13:44	100	7. Реальные газы II			
5	0:17:03	100	8. Энтропия			
6	0:19:30	100	1. Статистическая физика			
7	0:30:08	100	5. Цикл Карно			
8	0:36:23	0	11. Адиабатический процесс			
9	0:50:05	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:52:19	100	4. Теплоемкость			
11	1:15:57	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Милютин И.Д.	116	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:11:58	100	5. Цикл Карно			
3	0:12:34	100	3. Реальные газы I			
4	0:20:09	0	9. Политропический процесс			
5	0:33:22	0	6. Циклы			
6	0:36:50	100	1. Статистическая физика			
7	0:54:05	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:19:53	100	4. Теплоемкость			
9	1:21:11	0	7. Реальные газы II			
10	1:24:27	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:26:23	0	8. Энтропия			
Мухаметханова Э.Р.	116	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:00	100	9. Политропический процесс			
2	0:26:56	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:37:41	0	8. Энтропия			
4	0:51:13	100	1. Статистическая физика			
5	0:59:33	0	6. Циклы			
6	1:06:30	0	3. Реальные газы I			
7	1:08:47	0	5. Цикл Карно			
8	1:10:46	0	4. Теплоемкость			
9	1:14:31	0	7. Реальные газы II			
10	1:19:02	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:27:01	0	10. Первый закон термодинамики			
Пойманов Ю.М.	116	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	7. Реальные газы II			
2	0:05:50	100	9. Политропический процесс			
3	0:11:50	100	6. Циклы			
4	0:12:33	100	1. Статистическая физика			
5	0:14:39	100	4. Теплоемкость			
6	0:14:57	100	3. Реальные газы I			
7	0:15:39	100	8. Энтропия			
8	0:17:17	100	5. Цикл Карно			
9	0:17:29	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:22:43	100	10. Первый закон термодинамики			
11	0:29:02	100	11. Адиабатический процесс			
Русалев Т.А.	116	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:19	100	8. Энтропия			
2	0:16:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:18:18	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:44:53	100	7. Реальные газы II			
5	0:45:58	100	3. Реальные газы I			
6	0:49:45	100	1. Статистическая физика			
7	0:57:53	100	9. Политропический процесс			
8	1:22:36	0	4. Теплоемкость			
9	1:25:46	0	5. Цикл Карно			
10	1:25:54	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:28:01	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Савицкий И.В.	116	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:03:21	100	3. Реальные газы I			
3	0:04:46	0	9. Политропический процесс			
4	0:14:37	0	1. Статистическая физика			
5	0:17:47	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:30:20	100	5. Цикл Карно			
7	0:39:38	100	6. Циклы			
8	0:44:10	100	8. Энтропия			
9	0:52:58	100	11. Адиабатический процесс			
10	0:56:24	100	4. Теплоемкость			
11	1:02:44	100	7. Реальные газы II			
Фурсова Н.Ю.	116	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:59	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:17:29	100	9. Политропический процесс			
3	0:36:04	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:45:00	100	4. Теплоемкость			
5	0:55:53	0	8. Энтропия			
6	1:06:32	100	1. Статистическая физика			
7	1:07:06	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:10:35	0	7. Реальные газы II			
9	1:12:25	100	5. Цикл Карно			
10	1:21:19	0	3. Реальные газы I			
11	1:28:02	0	6. Циклы			
Хорошилов Д.А.	116	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:59	100	4. Теплоемкость			
2	0:32:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:32:53	100	1. Статистическая физика			
4	0:43:03	100	10. Первый закон термодинамики			
5	1:00:08	100	9. Политропический процесс			
6	1:09:33	100	8. Энтропия			
7	1:11:30	0	5. Цикл Карно			
8	1:21:12	0	6. Циклы			
9	1:28:14	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:28:23	0	7. Реальные газы II			
11	1:28:36	0	3. Реальные газы I			
Шахов В.В.	116	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	1. Статистическая физика			
2	0:01:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:15:41	100	6. Циклы			
4	0:16:55	100	3. Реальные газы I			
5	0:19:10	100	4. Теплоемкость			
6	0:26:30	100	5. Цикл Карно			
7	0:50:21	100	9. Политропический процесс			
8	0:55:32	100	8. Энтропия			
9	1:05:19	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:22:12	100	7. Реальные газы II			
11	1:25:01	0	10. Первый закон термодинамики			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шохрин Д.В.	116	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:07	0	8. Энтропия			
2	0:16:13	0	5. Цикл Карно			
3	0:18:33	100	9. Политропический процесс			
4	0:25:50	100	6. Циклы			
5	0:32:30	0	1. Статистическая физика			
6	0:36:13	0	11. Адиабатический процесс			
7	0:40:09	100	4. Теплоемкость			
8	0:43:58	0	10. Первый закон термодинамики			
9	0:44:12	100	3. Реальные газы I			
10	0:48:35	100	7. Реальные газы II			
11	0:49:47	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
Якименков К.А.	116	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:18	100	9. Политропический процесс			
2	0:08:44	100	8. Энтропия			
3	0:31:34	0	7. Реальные газы II			
4	0:38:39	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:50:12	0	5. Цикл Карно			
6	0:55:15	100	4. Теплоемкость			
7	0:58:26	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:13:03	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:13:42	100	1. Статистическая физика			
10	1:15:31	0	3. Реальные газы I			
11	1:17:47	100	6. Циклы			
Александров В.Н.	117	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:28	100	7. Реальные газы II			
2	0:16:58	100	1. Статистическая физика			
3	0:17:13	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:20:02	0	5. Цикл Карно			
5	0:25:39	100	9. Политропический процесс			
6	0:26:35	100	3. Реальные газы I			
7	1:05:21	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:13:08	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:15:25	100	4. Теплоемкость			
10	1:30:58	0	8. Энтропия			
11	1:35:01	0	6. Циклы			
Гаджиев И.М.	117	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	0	9. Политропический процесс			
2	0:04:07	100	3. Реальные газы I			
3	0:04:17	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:08:33	100	8. Энтропия			
5	0:18:15	100	7. Реальные газы II			
6	0:27:20	0	4. Теплоемкость			
7	0:50:25	100	5. Цикл Карно			
8	1:15:22	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:17:55	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:19:35	100	1. Статистическая физика			
11	1:29:28	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Галенко Е.А.	117	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:09	0	1. Статистическая физика			
2	0:33:32	0	11. Адиабатический процесс			
3	0:42:16	0	6. Циклы			
4	0:52:07	0	10. Первый закон термодинамики			
5	0:56:41	0	9. Политропический процесс			
6	1:00:25	0	4. Теплоемкость			
7	1:11:28	0	8. Энтропия			
8	1:11:52	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:12:23	100	3. Реальные газы I			
10	1:13:10	0	7. Реальные газы II			
11	1:14:41	100	5. Цикл Карно			
Греков Л.В.	117	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:12	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:13:37	100	8. Энтропия			
3	0:14:24	100	3. Реальные газы I			
4	0:21:19	0	1. Статистическая физика			
5	0:32:34	0	6. Циклы			
6	0:40:06	100	5. Цикл Карно			
7	0:42:56	100	4. Теплоемкость			
8	1:12:45	100	9. Политропический процесс			
9	1:17:01	0	7. Реальные газы II			
10	1:29:06	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:29:10	0	10. Первый закон термодинамики			
Долгуничев Т.Д.	117	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:51	0	6. Циклы			
2	0:27:17	0	3. Реальные газы I			
3	0:33:15	0	9. Политропический процесс			
4	0:41:09	0	8. Энтропия			
5	0:41:37	100	5. Цикл Карно			
6	0:47:08	100	7. Реальные газы II			
7	0:47:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:49:13	0	1. Статистическая физика			
9	0:53:36	100	10. Первый закон термодинамики			
10	0:56:44	100	4. Теплоемкость			
11	1:06:48	100	11. Адиабатический процесс			
Зайнуллин Ф.А.	117	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:06	100	9. Политропический процесс			
2	0:19:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:20:59	0	1. Статистическая физика			
4	0:24:29	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:32:58	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:34:16	0	5. Цикл Карно			
7	0:50:41	100	3. Реальные газы I			
8	0:52:38	0	4. Теплоемкость			
9	0:54:22	100	8. Энтропия			
10	1:01:12	0	6. Циклы			
11	1:06:51	0	7. Реальные газы II			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Карлышева А.В.	117	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:41	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:09:06	100	5. Цикл Карно			
3	0:10:05	0	1. Статистическая физика			
4	0:11:00	100	3. Реальные газы I			
5	0:15:05	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:22:35	100	7. Реальные газы II			
7	0:37:42	0	8. Энтропия			
8	0:45:26	0	6. Циклы			
9	0:58:14	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:04:00	0	4. Теплоемкость			
11	1:05:08	0	9. Политропический процесс			
Карма Х.Х.	117	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:34	100	7. Реальные газы II			
2	0:03:54	100	3. Реальные газы I			
3	0:20:35	100	1. Статистическая физика			
4	0:45:05	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	1:27:27	0	11. Адиабатический процесс			
6	1:27:41	0	10. Первый закон термодинамики			
7	1:30:46	0	8. Энтропия			
8	1:31:02	0	5. Цикл Карно			
9	1:31:05	100	4. Теплоемкость			
10	1:31:19	100	6. Циклы			
11	1:31:30	0	9. Политропический процесс			
Королева М.О.	117	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:09:07	100	5. Цикл Карно			
3	0:11:07	100	1. Статистическая физика			
4	0:18:38	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:25:26	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:27:43	100	8. Энтропия			
7	0:28:47	100	3. Реальные газы I			
8	0:38:29	100	7. Реальные газы II			
9	0:44:42	100	9. Политропический процесс			
10	1:14:19	100	4. Теплоемкость			
11	1:18:11	0	6. Циклы			
Лоцицкий А.А.	117	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:14	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:06:36	100	1. Статистическая физика			
3	0:14:41	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:24:17	100	5. Цикл Карно			
5	0:31:30	100	3. Реальные газы I			
6	1:10:07	100	11. Адиабатический процесс			
7	1:11:43	100	7. Реальные газы II			
8	1:22:26	100	8. Энтропия			
9	1:23:57	100	4. Теплоемкость			
10	1:27:38	100	9. Политропический процесс			
11	1:30:43	0	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мазалов М.А.	117	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:12	100	3. Реальные газы I			
2	0:10:20	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:17:43	100	9. Политропический процесс			
4	0:36:56	100	6. Циклы			
5	0:41:50	0	11. Адиабатический процесс			
6	0:43:22	100	1. Статистическая физика			
7	0:46:45	100	8. Энтропия			
8	0:50:27	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	0:56:54	100	4. Теплоемкость			
10	1:20:57	0	5. Цикл Карно			
11	1:23:05	0	7. Реальные газы II			
Нафиков Э.Э.	117	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:44	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:30:28	0	3. Реальные газы I			
3	0:42:38	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:46:29	0	1. Статистическая физика			
5	1:18:06	0	11. Адиабатический процесс			
6	1:23:39	0	4. Теплоемкость			
7	1:24:00	100	9. Политропический процесс			
8	1:24:58	0	6. Циклы			
9	1:25:43	100	7. Реальные газы II			
10	1:26:17	0	5. Цикл Карно			
11	1:29:08	0	8. Энтропия			
Новикова Т.И.	117	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:35	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:07:22	100	4. Теплоемкость			
3	0:47:21	100	9. Политропический процесс			
4	0:52:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:59:18	100	3. Реальные газы I			
6	1:07:51	100	7. Реальные газы II			
7	1:09:14	100	1. Статистическая физика			
8	1:19:50	0	11. Адиабатический процесс			
9	1:32:43	0	6. Циклы			
10	1:33:00	100	8. Энтропия			
11	1:33:26	0	5. Цикл Карно			
Родичкин И.Д.	117	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:54	100	7. Реальные газы II			
2	0:16:04	100	9. Политропический процесс			
3	0:23:28	100	6. Циклы			
4	0:33:30	100	3. Реальные газы I			
5	0:52:39	0	8. Энтропия			
6	0:54:01	100	1. Статистическая физика			
7	0:55:39	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:16:37	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:18:25	100	10. Первый закон термодинамики			
10	1:20:27	0	4. Теплоемкость			
11	1:25:33	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сабиров Р.А.	117	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:20	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:00:59	100	3. Реальные газы I			
3	0:11:49	100	4. Теплоемкость			
4	0:22:43	100	6. Циклы			
5	0:26:02	100	8. Энтропия			
6	0:30:35	0	7. Реальные газы II			
7	0:31:56	100	9. Политропический процесс			
8	0:50:04	0	5. Цикл Карно			
9	1:04:29	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:09:32	100	10. Первый закон термодинамики			
11	1:30:12	0	1. Статистическая физика			
Самodelкин Л.А.	117	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	0	1. Статистическая физика			
2	0:09:34	100	9. Политропический процесс			
3	0:11:02	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:11:58	100	3. Реальные газы I			
5	0:36:54	100	7. Реальные газы II			
6	0:40:19	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:41:02	100	8. Энтропия			
8	0:49:16	100	6. Циклы			
9	1:08:54	100	4. Теплоемкость			
10	1:09:17	100	5. Цикл Карно			
11	1:19:48	0	11. Адиабатический процесс			
Слоев А.Г.	117	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	9. Политропический процесс			
2	0:02:41	100	3. Реальные газы I			
3	0:04:23	100	1. Статистическая физика			
4	0:06:54	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:17:15	100	7. Реальные газы II			
6	0:17:57	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:26:23	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:36:38	100	8. Энтропия			
9	0:50:56	100	6. Циклы			
10	0:53:49	100	5. Цикл Карно			
11	1:01:04	100	4. Теплоемкость			
Терешина Н.А.	117	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:15:10	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	1:15:33	100	8. Энтропия			
3	1:15:49	100	3. Реальные газы I			
4	1:16:00	100	7. Реальные газы II			
5	1:16:11	100	11. Адиабатический процесс			
6	1:17:13	100	9. Политропический процесс			
7	1:17:33	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:17:44	100	1. Статистическая физика			
9	1:19:27	100	4. Теплоемкость			
10	1:19:35	100	5. Цикл Карно			
11	1:33:53	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Верхотуров Д.А.	118	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:46	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:14:14	0	7. Реальные газы II			
3	0:24:53	100	5. Цикл Карно			
4	0:28:09	100	9. Политропический процесс			
5	0:30:49	100	8. Энтропия			
6	0:34:24	100	1. Статистическая физика			
7	0:40:22	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:45:59	100	4. Теплоемкость			
9	0:47:40	100	3. Реальные газы I			
10	0:57:28	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:24:03	0	6. Циклы			
Вотченко Е.В.	118	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	1. Статистическая физика			
2	0:03:23	100	3. Реальные газы I			
3	0:08:31	100	4. Теплоемкость			
4	0:56:04	100	9. Политропический процесс			
5	0:59:45	100	8. Энтропия			
6	1:12:50	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	1:23:40	100	6. Циклы			
8	1:23:56	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:24:15	100	7. Реальные газы II			
10	1:46:54	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:47:23	100	5. Цикл Карно			
Голубничая В.В.	118	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:14	100	7. Реальные газы II			
2	0:16:40	100	9. Политропический процесс			
3	0:18:07	100	1. Статистическая физика			
4	0:38:11	0	6. Циклы			
5	0:38:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:44:56	100	8. Энтропия			
7	0:45:07	100	3. Реальные газы I			
8	0:54:20	100	5. Цикл Карно			
9	1:03:04	100	4. Теплоемкость			
10	1:07:55	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:15:01	100	11. Адиабатический процесс			
Горбунов И.И.	118	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:43	100	7. Реальные газы II			
2	0:06:09	100	4. Теплоемкость			
3	0:12:23	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:21:27	100	8. Энтропия			
5	0:26:44	100	9. Политропический процесс			
6	0:39:39	100	1. Статистическая физика			
7	0:41:15	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:41:33	100	3. Реальные газы I			
9	0:50:53	100	6. Циклы			
10	1:10:31	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:20:38	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ермаков А.В.	118	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:41	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:11:15	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:33:33	100	3. Реальные газы I			
4	0:54:38	100	6. Циклы			
5	1:12:10	100	9. Политропический процесс			
6	1:14:46	100	7. Реальные газы II			
7	1:20:22	100	8. Энтропия			
8	1:20:46	100	1. Статистическая физика			
9	1:21:26	100	4. Теплоемкость			
10	1:32:26	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:32:35	0	5. Цикл Карно			
Ермолинский П.Б.	118	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:50	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:17:32	0	4. Теплоемкость			
3	0:22:05	100	9. Политропический процесс			
4	0:30:39	100	6. Циклы			
5	0:35:26	100	5. Цикл Карно			
6	0:41:20	100	7. Реальные газы II			
7	0:47:27	100	1. Статистическая физика			
8	0:54:38	100	3. Реальные газы I			
9	0:58:05	100	8. Энтропия			
10	1:01:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:18:38	100	11. Адиабатический процесс			
Злобина Н.В.	118	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	4. Теплоемкость			
2	0:04:29	100	8. Энтропия			
3	0:07:09	100	3. Реальные газы I			
4	0:13:09	100	6. Циклы			
5	0:23:15	100	10. Первый закон термодинамики			
6	0:32:31	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:34:27	100	1. Статистическая физика			
8	0:46:35	0	7. Реальные газы II			
9	0:59:07	0	11. Адиабатический процесс			
10	1:04:14	100	9. Политропический процесс			
11	1:22:30	100	5. Цикл Карно			
Калинин П.В.	118	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:22	100	7. Реальные газы II			
2	0:12:01	100	9. Политропический процесс			
3	0:25:07	100	11. Адиабатический процесс			
4	0:26:33	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:36:48	100	8. Энтропия			
6	0:37:53	100	1. Статистическая физика			
7	0:45:26	100	5. Цикл Карно			
8	0:57:55	0	4. Теплоемкость			
9	1:12:48	100	6. Циклы			
10	1:22:21	100	3. Реальные газы I			
11	1:32:39	100	10. Первый закон термодинамики			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Каштанов Е.А.	118	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:13:50	100	4. Теплоемкость			
3	0:22:14	100	6. Циклы			
4	0:26:49	100	8. Энтропия			
5	0:41:56	100	9. Политропический процесс			
6	0:42:57	100	1. Статистическая физика			
7	0:43:42	100	3. Реальные газы I			
8	0:48:08	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:54:08	100	5. Цикл Карно			
10	1:01:52	100	7. Реальные газы II			
11	1:05:45	100	11. Адиабатический процесс			
Ковалишина Д.А.	118	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:24	100	3. Реальные газы I			
2	0:11:26	100	7. Реальные газы II			
3	0:15:07	100	9. Политропический процесс			
4	0:29:24	100	5. Цикл Карно			
5	0:32:49	100	10. Первый закон термодинамики			
6	1:04:04	0	1. Статистическая физика			
7	1:19:45	100	6. Циклы			
8	1:20:16	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:21:56	100	4. Теплоемкость			
10	1:25:35	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:29:20	100	8. Энтропия			
Лаптев А.Ю.	118	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:12:32	100	8. Энтропия			
3	0:36:51	100	5. Цикл Карно			
4	0:38:45	100	3. Реальные газы I			
5	0:42:23	100	9. Политропический процесс			
6	0:45:03	100	1. Статистическая физика			
7	0:52:03	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:03:45	100	4. Теплоемкость			
9	1:10:50	100	6. Циклы			
10	1:20:40	0	10. Первый закон термодинамики			
11	1:21:00	0	7. Реальные газы II			
Медведева Е.В.	118	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:42	100	9. Политропический процесс			
2	0:20:25	100	7. Реальные газы II			
3	0:22:52	100	1. Статистическая физика			
4	0:23:27	100	3. Реальные газы I			
5	0:28:51	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:43:28	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:47:21	100	11. Адиабатический процесс			
8	0:50:09	100	6. Циклы			
9	0:52:22	0	8. Энтропия			
10	1:00:13	100	4. Теплоемкость			
11	1:13:49	100	5. Цикл Карно			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Назаренко А.А.	118	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:29	100	3. Реальные газы I			
2	0:08:43	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
3	0:20:18	100	4. Теплоемкость			
4	0:21:54	100	1. Статистическая физика			
5	0:39:43	100	5. Цикл Карно			
6	0:54:26	100	11. Адиабатический процесс			
7	1:06:35	100	6. Циклы			
8	1:08:34	100	10. Первый закон термодинамики			
9	1:15:44	0	7. Реальные газы II			
10	1:20:23	100	8. Энтропия			
11	1:21:20	100	9. Политропический процесс			
Нестеренко С.В.	118	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:34	100	11. Адиабатический процесс			
2	0:23:14	100	3. Реальные газы I			
3	0:23:47	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:24:24	100	9. Политропический процесс			
5	0:27:50	100	8. Энтропия			
6	0:48:00	100	5. Цикл Карно			
7	1:04:18	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:04:54	100	1. Статистическая физика			
9	1:12:51	0	4. Теплоемкость			
10	1:23:55	100	6. Циклы			
11	1:29:04	100	7. Реальные газы II			
Николаева И.А.	118	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:59	100	8. Энтропия			
2	0:27:25	100	3. Реальные газы I			
3	0:28:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:39:04	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:40:11	100	7. Реальные газы II			
6	0:42:15	100	1. Статистическая физика			
7	0:47:39	100	6. Циклы			
8	0:48:18	100	9. Политропический процесс			
9	0:50:39	100	5. Цикл Карно			
10	0:50:57	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:00:02	100	4. Теплоемкость			
Петров П.Е.	118	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:01:55	100	9. Политропический процесс			
3	0:34:13	0	8. Энтропия			
4	0:34:40	100	3. Реальные газы I			
5	0:53:54	100	6. Циклы			
6	0:58:27	100	5. Цикл Карно			
7	1:06:24	0	10. Первый закон термодинамики			
8	1:19:51	100	1. Статистическая физика			
9	1:26:51	100	4. Теплоемкость			
10	1:33:43	100	7. Реальные газы II			
11	1:38:54	100	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Садретдинов Т.Р.	118	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:30	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	1:00:13	100	4. Теплоемкость			
3	1:01:05	100	1. Статистическая физика			
4	1:02:45	100	7. Реальные газы II			
5	1:10:30	100	11. Адиабатический процесс			
6	1:12:36	100	8. Энтропия			
7	1:15:43	100	10. Первый закон термодинамики			
8	1:17:45	100	9. Политропический процесс			
9	1:23:27	100	6. Циклы			
10	1:26:02	100	3. Реальные газы I			
11	1:28:54	100	5. Цикл Карно			
Сиротин М.А.	118	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	100	1. Статистическая физика			
2	0:14:34	0	9. Политропический процесс			
3	0:25:04	100	4. Теплоемкость			
4	0:26:16	100	5. Цикл Карно			
5	1:00:34	100	8. Энтропия			
6	1:01:33	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:16:28	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:24:18	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
9	1:25:14	100	3. Реальные газы I			
10	1:34:31	100	6. Циклы			
11	1:34:34	0	7. Реальные газы II			
Смирнов А.В.	118	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:23	100	6. Циклы			
2	0:10:01	100	8. Энтропия			
3	0:10:55	0	1. Статистическая физика			
4	0:14:47	100	5. Цикл Карно			
5	0:16:28	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:20:19	100	9. Политропический процесс			
7	0:21:52	100	10. Первый закон термодинамики			
8	0:27:01	100	11. Адиабатический процесс			
9	0:32:15	100	4. Теплоемкость			
10	0:35:18	100	7. Реальные газы II			
11	0:35:47	100	3. Реальные газы I			
Султанов В.Д.	118	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:01:44	100	3. Реальные газы I			
3	0:02:19	100	1. Статистическая физика			
4	0:13:29	100	5. Цикл Карно			
5	0:30:45	0	7. Реальные газы II			
6	0:35:57	100	9. Политропический процесс			
7	0:42:34	100	6. Циклы			
8	0:49:16	0	4. Теплоемкость			
9	0:49:34	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:51:39	100	8. Энтропия			
11	1:08:59	0	11. Адиабатический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Аллахвердиев М.А.	119	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	0	5. Цикл Карно			
2	0:09:05	100	9. Политропический процесс			
3	0:17:39	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:22:53	0	7. Реальные газы II			
5	0:27:47	100	8. Энтропия			
6	0:30:57	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:49:24	100	6. Циклы			
8	0:51:29	0	1. Статистическая физика			
9	0:53:01	100	4. Теплоемкость			
10	0:54:58	100	11. Адиабатический процесс			
11	1:03:46	100	3. Реальные газы I			
Бокарев Е.К.	119	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:21	100	3. Реальные газы I			
2	0:24:36	100	11. Адиабатический процесс			
3	0:29:23	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:55:14	100	9. Политропический процесс			
5	0:56:02	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:59:53	100	4. Теплоемкость			
7	1:02:04	100	1. Статистическая физика			
8	1:25:46	0	7. Реальные газы II			
9	1:33:20	0	8. Энтропия			
10	1:36:56	100	5. Цикл Карно			
11	1:37:18	0	6. Циклы			
Бочков Е.И.	119	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:12	100	5. Цикл Карно			
2	0:11:46	0	9. Политропический процесс			
3	0:23:11	0	7. Реальные газы II			
4	0:27:47	100	4. Теплоемкость			
5	0:36:28	0	6. Циклы			
6	0:44:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:48:53	0	8. Энтропия			
8	0:51:20	100	10. Первый закон термодинамики			
9	0:51:53	100	3. Реальные газы I			
10	0:53:22	0	1. Статистическая физика			
11	1:06:04	100	11. Адиабатический процесс			
Васкан А.Б.	119	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	9. Политропический процесс			
2	0:05:18	100	1. Статистическая физика			
3	0:09:58	100	8. Энтропия			
4	0:12:47	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:19:25	100	3. Реальные газы I			
6	0:22:46	100	7. Реальные газы II			
7	0:28:43	0	11. Адиабатический процесс			
8	0:31:09	100	5. Цикл Карно			
9	0:56:26	0	6. Циклы			
10	1:30:52	100	4. Теплоемкость			
11	1:35:33	100	2. Явление переноса и политропический процесс			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Галимова Л.И.	119	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:13	100	3. Реальные газы I			
2	0:02:59	100	10. Первый закон термодинамики			
3	0:06:14	100	5. Цикл Карно			
4	0:11:05	100	1. Статистическая физика			
5	0:13:07	100	8. Энтропия			
6	0:24:34	100	6. Циклы			
7	0:28:09	100	9. Политропический процесс			
8	0:35:01	100	4. Теплоемкость			
9	0:35:58	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
10	0:55:10	100	7. Реальные газы II			
11	1:28:34	0	11. Адиабатический процесс			
Дьячков И.С.	119	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:24	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:02:43	100	5. Цикл Карно			
3	0:05:15	100	9. Политропический процесс			
4	0:07:09	0	1. Статистическая физика			
5	0:14:06	100	8. Энтропия			
6	0:37:54	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:55:39	100	4. Теплоемкость			
8	1:08:53	100	3. Реальные газы I			
9	1:16:54	100	7. Реальные газы II			
10	1:24:38	100	6. Циклы			
11	1:25:26	0	11. Адиабатический процесс			
Иванов Н.А.	119	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:24	0	1. Статистическая физика			
2	0:21:58	100	9. Политропический процесс			
3	0:41:22	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
4	0:42:04	0	8. Энтропия			
5	0:43:02	0	3. Реальные газы I			
6	0:52:30	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:01:09	100	4. Теплоемкость			
8	1:10:13	100	5. Цикл Карно			
9	1:12:40	0	7. Реальные газы II			
10	1:13:10	0	6. Циклы			
11	1:13:45	0	11. Адиабатический процесс			
Корн Д.А.	119	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	9. Политропический процесс			
2	0:12:16	100	8. Энтропия			
3	0:18:19	100	5. Цикл Карно			
4	0:43:31	100	6. Циклы			
5	0:44:22	100	1. Статистическая физика			
6	0:49:03	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:56:23	100	11. Адиабатический процесс			
8	1:08:12	100	7. Реальные газы II			
9	1:19:25	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:22:34	100	3. Реальные газы I			
11	1:24:37	100	4. Теплоемкость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лаврентьев Д.И.	119	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:34	100	10. Первый закон термодинамики			
2	0:18:34	100	4. Теплоемкость			
3	0:20:35	100	9. Политропический процесс			
4	0:26:05	100	5. Цикл Карно			
5	0:36:20	100	6. Циклы			
6	0:45:53	100	11. Адиабатический процесс			
7	0:46:32	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	0:46:42	100	3. Реальные газы I			
9	0:47:29	100	1. Статистическая физика			
10	0:48:16	0	7. Реальные газы II			
11	1:15:08	100	8. Энтропия			
Ларионов Д.С.	119	11	8	11	8	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:43	100	1. Статистическая физика			
2	0:08:56	100	9. Политропический процесс			
3	0:09:41	100	3. Реальные газы I			
4	0:19:29	0	5. Цикл Карно			
5	0:53:48	0	6. Циклы			
6	1:10:04	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:12:58	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
8	1:15:20	100	4. Теплоемкость			
9	1:18:33	100	8. Энтропия			
10	1:28:10	100	7. Реальные газы II			
11	1:36:28	0	11. Адиабатический процесс			
Моргунова А.В.	119	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	5. Цикл Карно			
2	0:04:47	100	1. Статистическая физика			
3	0:06:23	100	3. Реальные газы I			
4	0:07:16	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
5	0:11:31	100	8. Энтропия			
6	0:23:52	100	10. Первый закон термодинамики			
7	0:42:49	100	4. Теплоемкость			
8	0:53:03	100	6. Циклы			
9	1:03:45	100	9. Политропический процесс			
10	1:16:40	100	7. Реальные газы II			
11	1:27:16	0	11. Адиабатический процесс			
Нечаева А.Л.	119	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:17	100	1. Статистическая физика			
2	0:07:36	100	3. Реальные газы I			
3	0:08:43	100	10. Первый закон термодинамики			
4	0:09:44	100	8. Энтропия			
5	0:21:40	100	11. Адиабатический процесс			
6	0:22:00	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:24:45	100	4. Теплоемкость			
8	0:43:15	100	7. Реальные газы II			
9	0:45:59	100	9. Политропический процесс			
10	0:48:57	100	5. Цикл Карно			
11	0:55:11	100	6. Циклы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Озерецкий Н.В.	119	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:20	100	4. Теплоемкость			
2	0:07:50	100	9. Политропический процесс			
3	0:16:34	100	6. Циклы			
4	0:28:33	100	10. Первый закон термодинамики			
5	0:32:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:40:03	100	8. Энтропия			
7	0:56:34	0	5. Цикл Карно			
8	1:02:16	0	3. Реальные газы I			
9	1:08:13	100	11. Адиабатический процесс			
10	1:20:30	0	7. Реальные газы II			
11	1:22:10	0	1. Статистическая физика			
Рыженкова С.Ю.	119	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:14	0	5. Цикл Карно			
2	0:30:58	100	8. Энтропия			
3	0:36:58	100	7. Реальные газы II			
4	1:06:30	0	3. Реальные газы I			
5	1:10:26	0	4. Теплоемкость			
6	1:18:08	0	11. Адиабатический процесс			
7	1:18:25	0	6. Циклы			
8	1:28:16	100	1. Статистическая физика			
9	1:28:27	0	10. Первый закон термодинамики			
10	1:28:43	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
11	1:28:51	0	9. Политропический процесс			
Салихзянов К.Р.	119	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:46	0	10. Первый закон термодинамики			
2	0:13:26	100	1. Статистическая физика			
3	0:26:02	100	5. Цикл Карно			
4	0:27:36	100	9. Политропический процесс			
5	0:30:01	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:33:02	0	3. Реальные газы I			
7	0:58:55	0	11. Адиабатический процесс			
8	1:00:22	0	4. Теплоемкость			
9	1:07:28	0	8. Энтропия			
10	1:19:06	0	7. Реальные газы II			
11	1:22:10	0	6. Циклы			
Тарабрина Д.К.	119	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	6. Циклы			
2	0:06:35	100	4. Теплоемкость			
3	0:24:56	0	9. Политропический процесс			
4	0:27:47	100	5. Цикл Карно			
5	0:29:38	100	8. Энтропия			
6	0:30:12	0	2. Явление переноса и политропический процесс			
7	0:31:48	100	1. Статистическая физика			
8	1:03:00	100	11. Адиабатический процесс			
9	1:26:53	100	3. Реальные газы I			
10	1:27:29	0	7. Реальные газы II			
11	1:27:33	0	10. Первый закон термодинамики			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Трутовская Ю.Б.	119	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:53	100	3. Реальные газы I			
2	0:33:37	0	9. Политропический процесс			
3	0:46:59	100	7. Реальные газы II			
4	1:03:04	100	10. Первый закон термодинамики			
5	1:03:42	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:23:01	100	5. Цикл Карно			
7	1:31:40	0	8. Энтропия			
8	1:34:59	0	6. Циклы			
9	1:35:45	0	4. Теплоемкость			
10	1:35:55	0	1. Статистическая физика			
11	1:39:08	0	11. Адиабатический процесс			
Чернявский М.В.	119	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:44	100	8. Энтропия			
2	0:11:01	100	5. Цикл Карно			
3	0:13:53	0	11. Адиабатический процесс			
4	0:29:43	100	6. Циклы			
5	0:31:21	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	0:31:28	100	3. Реальные газы I			
7	0:32:58	100	9. Политропический процесс			
8	0:34:17	100	1. Статистическая физика			
9	0:36:46	100	7. Реальные газы II			
10	0:40:01	100	4. Теплоемкость			
11	0:42:38	100	10. Первый закон термодинамики			
Швецов Б.С.	119	11	6	11	6	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:41	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
2	0:04:45	100	1. Статистическая физика			
3	0:29:04	100	8. Энтропия			
4	0:35:05	100	3. Реальные газы I			
5	0:55:25	0	5. Цикл Карно			
6	1:01:40	0	9. Политропический процесс			
7	1:11:02	100	7. Реальные газы II			
8	1:19:35	0	10. Первый закон термодинамики			
9	1:29:25	100	4. Теплоемкость			
10	1:36:23	0	11. Адиабатический процесс			
11	1:37:22	0	6. Циклы			
Шоркин Р.А.	119	11	10	11	10	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:24:26	0	5. Цикл Карно			
2	1:24:32	100	4. Теплоемкость			
3	1:24:37	100	7. Реальные газы II			
4	1:24:42	100	8. Энтропия			
5	1:24:48	100	2. Явление переноса и политропический процесс			
6	1:24:55	100	10. Первый закон термодинамики			
7	1:25:00	100	9. Политропический процесс			
8	1:25:07	100	3. Реальные газы I			
9	1:25:17	100	1. Статистическая физика			
10	1:25:37	100	6. Циклы			
11	1:25:50	100	11. Адиабатический процесс			