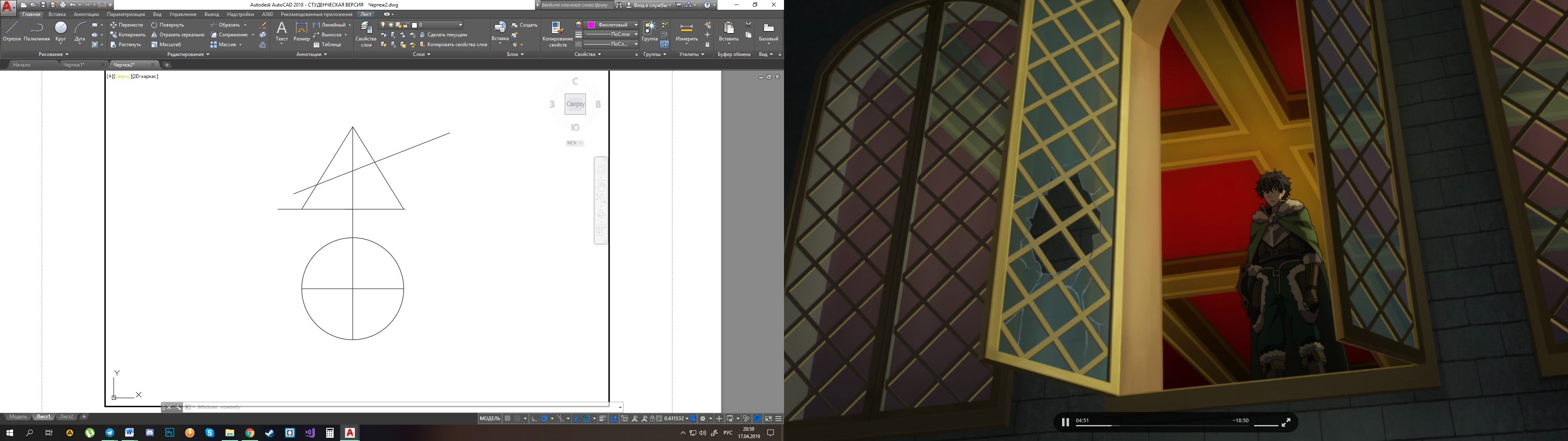
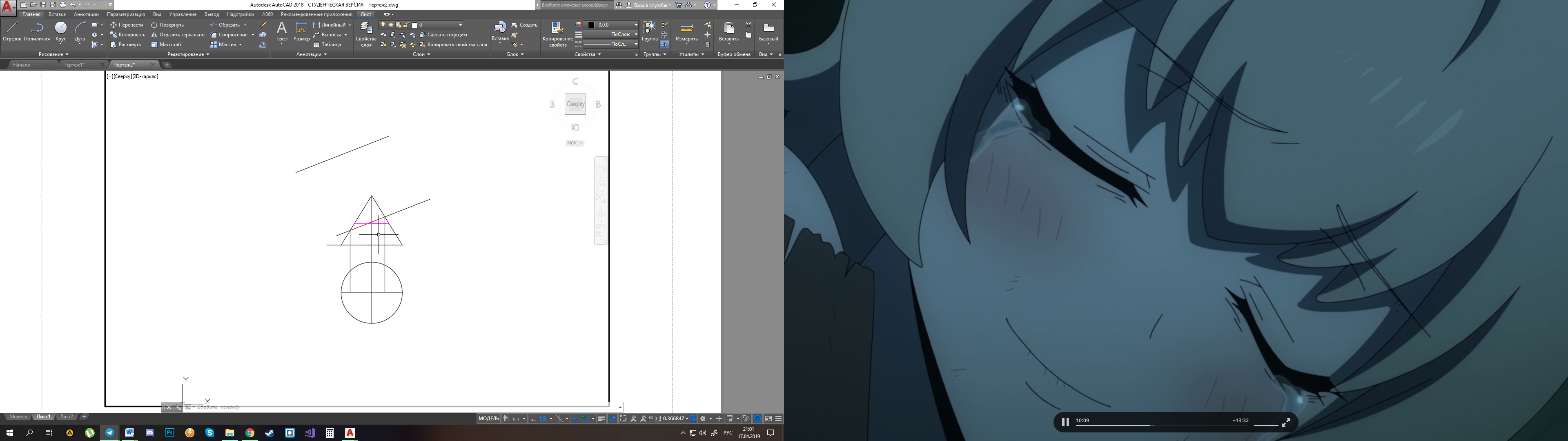


|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Призма и пирамида | | Конус и цилиндр | Центр  основания | Высота | Плоскость сечения | |
| Основание  (фигура) | Длина сторон(ы) | Радиус основания | Угол наклона плоскости к оси *х,*° | Координата пересечения плоскости с осью *х* |
| 16 | Прямоугольный треугольник | катеты=25,18 | 34 | (35,30,10) | 55 | 21 | 40 |

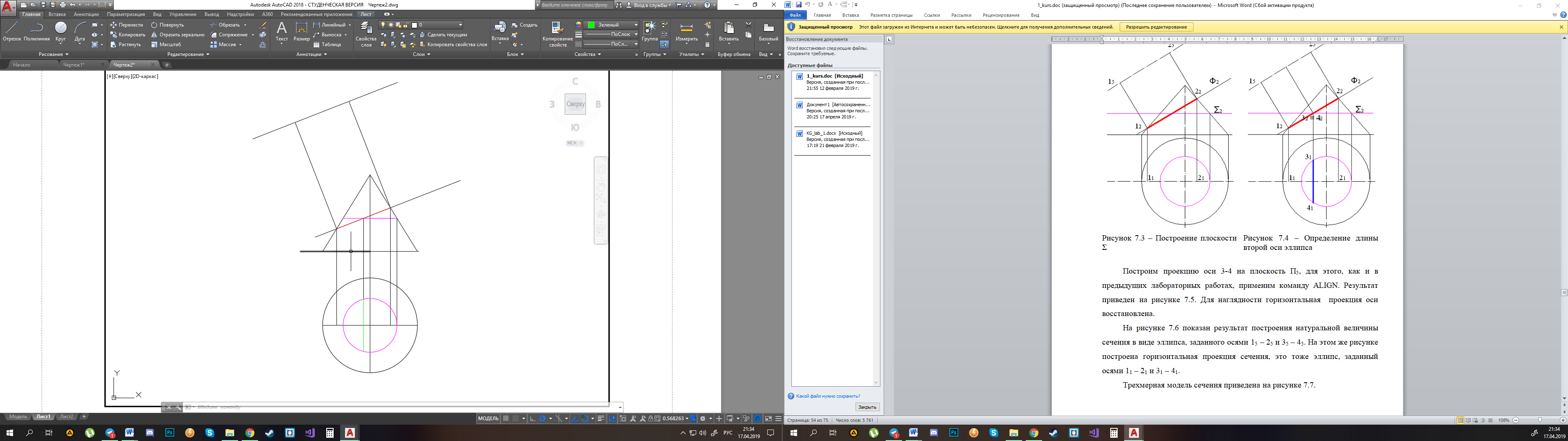
Построение проекций



Построение доп. плоскости



Определение длины второй оси эллипса



Натуральная величина сечения конуса

