

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 32 С УГЛУБЛЕННЫМ
ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ» ЭНГЕЛЬСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**
413111, Саратовская область, г. Энгельс, ул. Минская, дом 29, тел. (8453) 95-06-50, engschool32@mail.ru

Проект

«Юные краеведы»

Номинация: «Наша гордость»

Шаргин – энгельсский космонавт

Работу выполнил:
Ученик 8 «м» класса
МБОУ «СОШ №32 с углубленным
изучением отдельных предметов»
Энгельсского муниципального района
Саратовской области
Россахацкого Сергея
Руководитель: Костычева Анастасия
Дмитриевна
Учитель истории и обществознания

Юрий Георгиевич Шаргин.

В своем реферате, я хочу вам рассказать о нашем земляке Юрии Георгиевиче Шаргине.

20 марта 1960 года в г.Энгельсе Саратовской области родился 434-й астронавт мира, 99-й космонавт России – Шаргин Юрий Георгиевич. Мальчик воспитывался в семье военнослужащего и учителя, что оставило отпечаток и на развитии ребенка и в выборе будущей профессии.

Несмотря на всеобщий космический подъем в стране, после первого полета человека в космос Ю. Гагарина, Юрий Георгиевич Шаргин после окончания в 1977 году средней школы № 15 родного города Энгельса решил пойти учиться в военно-инженерную краснознаменную академию им. А.Ф. Можайского, продолжить путь отца и совместить профессию военного и космонавта.

Но подвиг Юрия Гагарина все-таки оставил свой отпечаток в душе мальчика, так как Юрий Шаргин в 1982 году получил диплом квалификации «инженера-механика» по специальности «Космические аппараты», закончив академию.

С сентября 1982 года отправляется работать инженером отделения на 31-й площадке космодрома Байконур. В апреле 1993 года, проработав на занимаемой должности более 10 лет, Юрий стал ведущим инженером космодрома Байконур. Но военная подготовка не покидала Юрия – в 1987 году он введен в должность ведущего инженера военного представительства при РКК «Энергия» Управления начальника космических средств Министерства обороны СССР. После распада Советского Союза это Управление в 1992 году было преобразовано в военно-космические силы – ВКС. В 1995 году Юрий Георгиевич получил вторую специальность «инженера-экономиста», закончив заочно Военную академию им. Ф.Э. Дзержинского.



Февраль 1996 года стал поворотным моментом в жизни Юрия Шаргина – пройден отбор в кандидаты в космонавты военно-космических сил. С мая 1996 года – Шаргин становится кандидатом в космонавты-испытатели. С июня 1996 года по март 1998 года Юрий прошел общую космическую подготовку, по результатам которой ему была присвоена квалификация «космонавт-испытатель».

Еще до присвоения этой квалификации в феврале 1998 года, Юрий назначен космонавтом-исследователем в экипаж дублеров, но к подготовке приступить ему не позволило состояние здоровья – болезнь верхних дыхательных путей, которая давала обострения при физических нагрузках. В мае 1998 года Шаргин был выведен из состава экипажа и заменен Олегом Юрьевичем Котовым.

Поправив здоровье, в сентябре 1998 года Юрия Шаргина назначили в отряд космонавтов как космонавта-исследователя (бортинженера) согласно приказа министра обороны Российской Федерации.

28 декабря 2001 года Юрия Шаргина перевели из Военно-воздушных сил в Космические войска, сохранив должность космонавта-испытателя. То есть, Юрий Георгиевич Шаргин является единственным космонавтом Космических войск России.

В июне 2004 года Юрий начинает проходить специальную подготовку по программе посещения МКС в составе основного экипажа ТК «Союз ТМА-5». Подготовка прошла успешно, и Юрий Шаргин отправился в свой первый полет в глубины космоса.

Старт полету был дан 14 октября 2004 года. Пробыв в космосе 9 суток 21 час 29 минут 32 секунды, Юрий Шаргин вместе с экипажем МКС-9 совершил успешную посадку 24 октября 2004 года в спускаемом корабле Союз ТМА-4. За время полета на Земле Юрию Шаргину было присвоено очередное воинское звание – полковник. Задача первого представителя Космических войск Российской Федерации в космосе у Юрия Шаргина состояла из множества экспериментов (выполнение научной программы МКС-10): «Экон», «Токсичность», «Пульс» и другие. Также необходимо было выполнить фото- и видеорегистрацию хода экспериментов: «Биотест», «Биориск», «Межклеточное взаимодействие» и других.

В коллекции Юрия Шаргина находится несколько медалей Вооруженных сил Российской Федерации. Кроме того, по указу Президента

Российской Федерации Владимира Путина от 23 февраля 2005 года в честь дня защитника Отечества Шаргину Юрию Георгиевичу (единственному космонавту Космических войск РФ) присвоено звание «Герой Российской Федерации» за успешное осуществление космического полета на корабле «Союз ТМА» и Международной космической станции.

В связи с назначением заместителем начальника ГУКОС был исключён в октябре 2008 года из группы подготовки в РГНИИ ЦПК и выбыл из состава активных космонавтов.

В мае 2010 года уволен в запас по достижению предельного возраста нахождения на военной службе. Удостоен звания «Почётный гражданин города Энгельса».

В 2001 году, Юрия Георгиевича наградили медалью «За заслуги в освоении космоса» (Указ Президента РФ №436 от 12 апреля 2011 года).

Летчик-космонавт РФ.

Я очень горжусь тем, что в моём родном городе рождаются такие интересные и целеустремленные люди. Они служат примером для меня и следующих поколений.

Источник:

1. <https://ruspekhn.ru/people/item/shargin-yurij-georgievich>
2. <http://v-kosmose.com/kosmonavtyi/rossiyskie-kosmonavtyi/shargin-yuriy-georgievich/>