

МАУК «ЦБС г. Орска»
Библиотека-филиал № 7 им. А.П. Гайдара



Имена героев космоса на карте города Орска



Виртуальная выставка

Орск, 2020

Дорогие друзья!

Ежедневно передвигаясь по городу,
мы часто даже не задумываемся:
в честь кого названы наши улицы?

Чем известен этот человек?

А ведь названия улиц могут многое рассказать
об истории России, истории родного края.

Предлагаем вашему вниманию виртуальную выставку
«Имена героев космоса на карте города Орска»,
на которой вы найдете информацию о советских
космонавтах, чьи имена носят улицы нашего города.

Желаем приятного путешествия!



**Старт космического корабля «Восток-1»
с Байконура 12.04.1961 г.**

**Вознесся
В космос человек,
Оставив за своей спиной
Свой шар земной с его весной,
С его «холодною войной»,
Со стужей, вклинившейся в зной,
И с кипятком подземных рек
Под леденистой пеленой.**

**Вознесся
В космос человек,
Но это вовсе не побег
Из повседневности земной.**

*Леонид Мартынов**

*URL: <https://rustih.ru/leonid-martynov-voznyossya-v-kosmos-chelovek/>



Площадь Гагарина





Площадь Гагарина расположена в поселке Строителей Ленинского района.



До 2007 года на площади Гагарина была размещена стела, посвященная космической теме. На западной стороне стелы на фоне спадающего стяга красного цвета была сделана надпись: «СССР – первооткрыватель космоса». На правой, верхней части стяга установлена ракета, устремленная ввысь, а с левой стороны находилась пятиконечная звезда золотистого цвета. На восточной стороне стелы было написано: «Ю.А. Гагарин – первый космонавт».

Мемориал «Авиаторам всех поколений» – легендарный ИЛ-28 – был установлен в 2007 году как память о первом космонавте Ю.А. Гагарине, выпускнике Оренбургского летного училища. Эта боевая машина, управляемая летчиками-курсантами совершила сотни полётов с Орского военного аэродрома «Сокол».





Здесь расположены центр творчества детей и юношества «Радость» (бывший Дом культуры строителей) и Автовокзал. На площадь выходит Гагаринский путепровод (введен в строй около 1950 года), представляющий собой мост через железнодорожные пути Орск-Новотроицк. По нему проходят трамвайные линии, одна ветка которых уходит на станцию Никель, другая – к большому мосту через реку Урал.





Гагарин Юрий Алексеевич

(1934-1968)

Лётчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза. 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин стал первым человеком в мировой истории, совершившим полёт в космическое пространство. Ракета-носитель «Восток» с кораблём «Восток-1», на борту которого находился Гагарин, была запущена с космодрома Байконур, расположенного в Кызыл-Ординской области Казахстана. После 108 минут полёта Гагарин успешно приземлился в Саратовской области, неподалёку от Энгельса. 12 апреля 1961 года, день полёта Юрия Гагарина в космос, был объявлен праздником – Днём космонавтики.



Советуем почитать:

1. Монвиж-Монтвид, А. Юрий Гагарин / А. Монвиж-Монтвид. – Москва : АСТ, 2015. – 100 с. : ил. – (Будь как я). – Текст: непосредственный.
2. Рякина, О. Р. Из воспоминаний Юрия Гагарина / О. Р. Рякина, С. Б. Березовский. – Санкт-Петербург : Златоуст, 2015. – 110 с. : ил. – (Библиотека Златоуста). – Текст: непосредственный.
3. Первушин, А. Один полет и вся жизнь. Полная биография первого космонавта планеты Земля / Антон Первушин. – Москва : РИПОЛ Классик, 2018. – 900 с. – Текст: непосредственный.
4. Данилкин, Л. Юрий Гагарин / Лев Данилкин. – Москва : Молодая гвардия, 2011. – 512 с. – (Жизнь замечательных людей). – Текст: непосредственный.



Улица Терешковой





Улица Терешковой расположена в северной части поселка (старая) Биофабрика Советского района. Начала застраиваться с 1886 года работниками и служащими государственного (казенного) Тургайского конного завода. Большую часть улицы первоначально составляли каменные и деревянные дома, которые в настоящее время находятся в полуразрушенном состоянии или разрушены полностью.



Названа в 1963 году в честь Героя Советского Союза Валентины Владимировны Терешковой, первой в мире женщины-космонавта, совершившей полет на корабле «Восток-6».

В настоящее время на улице расположен частный сектор из семи одноэтажных деревянных, шлакоблочных и кирпичных домов.

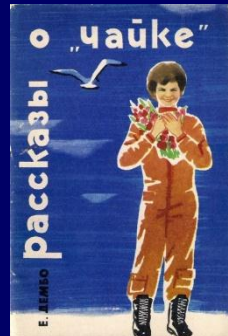
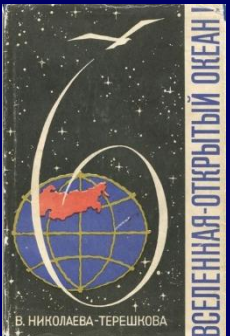


Терешкова Валентина Владимировна

(г. р. 06.03.1937)

Лётчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза (1963), генерал-майор авиации. Свой космический полёт Терешкова совершила 16 июня 1963 года на космическом корабле Восток-6, он продолжался почти трое суток. Старт произошёл на Байконуре. Позывной Терешковой на время полёта – «Чайка». Она стала единственной в мире женщиной, совершившая космический полёт в одиночку.

В настоящее время Валентина Владимировна является депутатом Государственной думы РФ.



Советуем почитать:

1. Герасименко, А. Валентина Терешкова / А. Герасименко. – Москва : Clever, 2019. – 24 с. : ил. – (Вдохновляющие истории). – Текст: непосредственный.
2. Николаева-Терешкова, В. В. Вселенная – открытый океан! / В. В. Николаева-Терешкова. – Ленинград : Правда, 1964. – 198 с. – Текст: непосредственный.
3. Дембо, Е. Рассказы о «Чайке» / Е. Дембо. – Москва : Малыш, 1965. – 54 с. – Текст: непосредственный.
4. Валентина Терешкова. Путь к звездам – Москва : РМП, 2012. – 256 с. – Текст: непосредственный.



Улица Беляева





Улица Беляева расположена в районе елшанского кольца 4-го маршрута трамвая в Октябрьском районе. Начала застраиваться в 1970-е годы. Названа в честь летчика-космонавта, Героя Советского Союза Павла Ивановича Беляева, совершившего полет в космос на корабле «Восход-2», в ходе которого А.А. Леонов впервые в мире вышел в открытое космическое пространство. Застроена 14-ю пяти- и девяти-этажными панельными жилыми домами



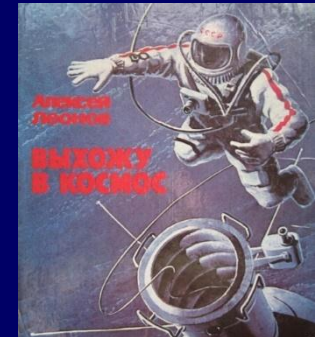
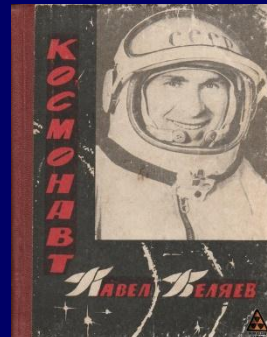


Беляев Павел Иванович

(1925-1970)

Герой Советского Союза, лётчик-космонавт СССР № 10, заслуженный мастер спорта СССР (1965), участник Советско-японской войны, полковник.

18–19 марта 1965 года совершил космический полёт в качестве командира корабля «Восход-2». Во время полёта второй пилот корабля А.А. Леонов впервые в мире осуществил выход в открытый космос. На заключительном этапе полёта, когда вышла из строя система ориентации корабля и стала невозможной посадка в автоматическом режиме, Беляев вручную сориентировал корабль и включил тормозную двигательную установку. Эти операции были выполнены впервые в пилотируемой космонавтике.



Советуем почитать:

1. Беляев, П. Первые шаги / Павел Беляев. – Текст: непосредственный // Космонавты рассказывают. – Москва : Детская литература, 1967. – С. 218.
2. Рошин, В. Время первых / В. Рошин. – Москва : Эксмо, 2017. – 198 с. – Текст: непосредственный.
3. Малков, М. Космонавт Павел Беляев / М. Малков. – Вологда : Северо-западное книжное издательство, 1965. – 142 с. – Текст: непосредственный.
4. Леонов, А. Выхожу в космос / А. Леонов. – Москва : Малыш, 1984. – 80 с. – Текст: непосредственный.



Улица Комарова



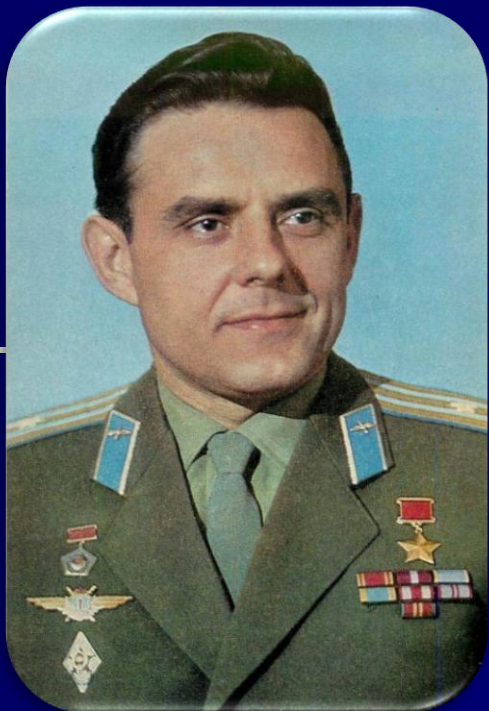


Улица Комарова расположена от улицы Гомельской до Пацаева в северо-западной части Октябрьского района. Возникла в 1971 году как новая улица во вновь застраиваемом жилом массиве.

Названа в честь летчика-космонавта, дважды Героя Советского Союза Владимира Михайловича Комарова (1927–1967).



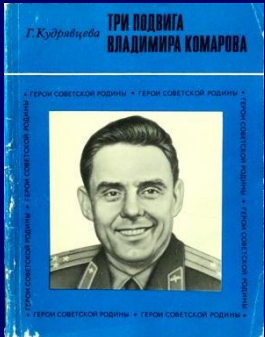
К настоящему моменту улица застроена 23-мя пятиэтажными многоквартирными панельными домами. К улице примыкает парк «Северный», на ней расположились школа № 15, спортивный комплекс «Надежда». В доме № 1а находится отделение № 21 Почты России.



Комаров Владимир Михайлович

(1927-1967)

Советский лётчик-космонавт № 7, дважды Герой Советского Союза, инженер-полковник. Свой первый космический полёт совершил 12–13 октября 1964 года на борту космического корабля «Восход-1» вместе с космонавтами К.П. Феоктистовым и Б.Б. Егоровым. Второй космический полет совершил в апреле 1966 года на новом космическом корабле «Союз-1». На конечном этапе спуска корабля на Землю отказалась парашютная система. На большой скорости спускаемый аппарат врезался в землю в степной пустынной местности в Адамовском районе Оренбургской области, полностью разрушился и загорелся. В.М. Комаров – первый человек, погибший во время полёта в космос.



Советуем почитать:

1. Кудрявцева, Г. Три подвига Владимира Комарова / Г. Кудрявцева. – Москва : Политиздат, 1969. – 120 с. – Текст: непосредственный.
2. Ребров, М. Испытатель космических кораблей / М. Ребров, В. Лазарев. – Москва : Машиностроение, 1979. – 136 с. – Текст: непосредственный.
3. Бессмертие. – Москва : Известия, 1967. – 170 с. – (Библиотека «Известий»). – Текст: непосредственный.



Улица Волкова Переулок Волкова





Улица Волкова расположена между проспектом Ленина и рекой Елшанкой на продолжении улицы Добровольского Октябрьского района. Начала застраиваться в 1970-е годы.

Названа в честь летчика-космонавта, дважды Героя Советского Союза Владислава Николаевича Волкова (1935–1971).



Застроена 2-мя крупнопанельными девятиэтажными жилыми домами. На нечетной стороне разместилась Детская школа искусств № 4, магазины стройматериалов. На четной стороне улицы находится автостоянка, автомойка и магазин «Автозапчасти».



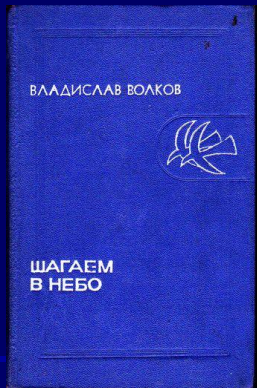
Переулки Волкова:
1-й, 2-й, 3-й и 4-й расположены в Октябрьском районе к северу от улицы Волкова. С конца 1990-х годов застроены малоэтажными коттеджами.



Волков Владислав Николаевич (1935-1971)

Советский лётчик-космонавт СССР № 20, дважды Герой Советского Союза. Участвовал в создании многих образцов космической техники, в том числе космических кораблей Восток и Восход.

В 1969 году совершил свой первый полёт в качестве бортинженера корабля «Союз-7». В 1971 году совершил полёт в качестве бортинженера космического корабля «Союз-11». Полёт продолжался 23 дня. При спуске произошла разгерметизация спускаемого аппарата Союз-11. Экипаж в составе Георгия Добровольского, Владислава Волкова и Виктора Пацаева погиб.



тасс

Улететь и не вернуться: как 45 лет назад погиб экипаж "Союза-11"

30 июня 1971 года произошла последняя катастрофа в истории пилотируемой космонавтики СССР



Советуем почитать:

1. Волков, В. Шагаем в небо / В. Волков. – Москва : Молодая гвардия, 1971. – 176 с. – Текст: непосредственный.
2. Клиничева, И. Улететь и не вернуться: как 45 лет назад погиб экипаж «Союза-11» / Инна Клиничева. – Текст : электронный // ТАСС. – 2019. – 30 июня – URL: <https://tass.ru/kosmos/3415382> (дата обращения: 24.07.2020).

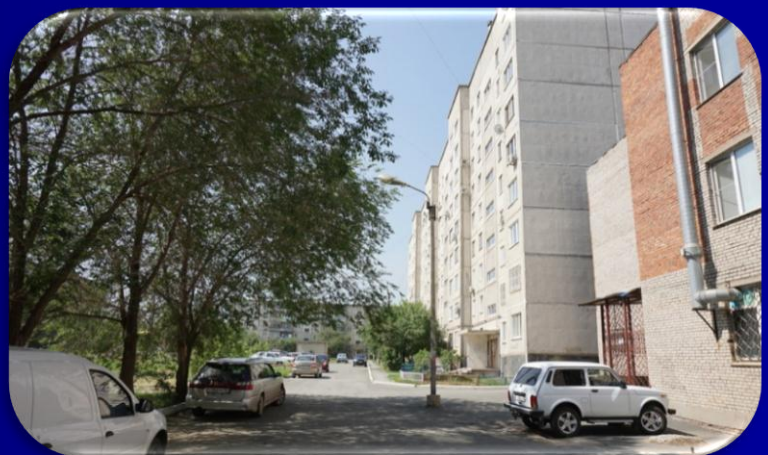


Улица Пацаева





Улица Пацаева расположена между проспектом Ленина и улицей Ялтинской в северо-западной части Октябрьского района. Названа в честь летчика-космонавта, Героя Советского Союза Виктора Ивановича Пацаева (1933–1971).



Начала застраиваться в 1970-е годы. В настоящее время на улице расположено 12 пяти- и девятиэтажных панельных многоквартирных типовых зданий.

На улице находятся поликлиника горбольницы № 3, магазин «Меридиан», «Пятерочка», «МегаРай», «Стройландия» и др.

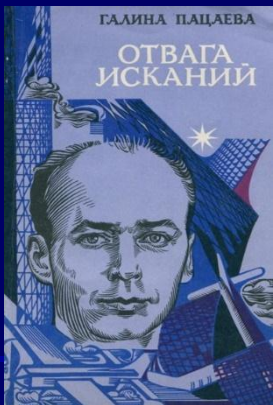


Пацаев Виктор Иванович

(1933–1971)

Лётчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза (посмертно).
Первый астроном в мире, работавший за пределами земной атмосферы.

Начинал с работы в конструкторском отделе антенно-фидерных устройств в 1958 году. В 1968 году был принят в отряд космонавтов. В 1971 году совершил полёт в качестве инженера-исследователя космического корабля «Союз-11» и орбитальной космической станции «Салют-1». Трагически погиб при разгерметизации спускаемого аппарата во время посадки «Союза-11».



ИЗВЕСТИЯ iz

ОБЩЕСТВО

Дневник погибшего члена экипажа «Союза -11» выставят на торги

26 Ноября 2018, 15:54
Светлана Корзинкина

АУКЦИОНЫ КОСМОС СССР

Следите за событиями в Google Новостях

Виктор Пацаев — Матросов космического боя



Сегодня, 19 июня, исполнилось бы 84 года космонавту, Герою Советского Союза **Виктору Пацаеву**. Он погиб 30 июня 1971 года во время посадки корабля «Союз-11» вместе с напарниками **Георгием Добропольским** и **Владиславом Волковым**.



Советуем почитать:

- Пацаева, Г. И. Отвага исканий / Г. И. Пацаева. – Москва : Молодая гвардия, 1976. – 125 с. : ил. – Текст: непосредственный.
- Корзинкина, С. Дневник погибшего члена экипажа «Союза-11» выставят на торги / Светлана Корзинкина. – Текст : электронный // Известия. – 2018. – 26 ноября – URL: <https://iz.ru/816666/2018-11-26/dnevnik-pogibshego-chlena-ekipazha-soiuza-11-vystaviat-na-torgi> (дата обращения: 24.07.2020).
- Виктор Пацаев – Матросов космического боя. – Текст : электронный // ИА Regnum. – 2017. – 19 июня – URL: <https://regnum.ru/news/cultura/2289464html> (дата обращения: 24.07.2020).



Улица Добровольского





Улица Добровольского застраивалась между проспектом Ленина и улицей Комарова с 1971 года во вновь возводимом микрорайоне 5 «С» крупнопанельными пятиэтажными и девятиэтажными домами из кирпича и бетонных плит.



Названа в честь космонавта, Героя Советского Союза Георгия Тимофеевича Добровольского (1928–1971).

12 сентября 2016 года на улице Добровольского в память о подвигах наших соотечественников состоялось торжественное открытие «Бульвара космонавтов».





Добровольский Георгий Тимофеевич

(1928–1971)

Космонавт, Герой Советского Союза (посмертно), подполковник ВВС.

В 1963 году вступил в отряд космонавтов (Группа ВВС № 2), проходил подготовку по лунной программе. В июне 1971 года осуществил космический полёт в качестве командира космического корабля «Союз-11» и орбитальной космической станции «Салют-1» вместе с бортинженером Владиславом Волковым и инженером-исследователем Виктором Пацаевым. На борту станции экипаж провёл большой комплекс научных исследований. Погиб вместе с другими членами экипажа космического корабля «Союз-11» при возвращении на Землю.



Сын Остапа Бендера вдруг нашелся в Таиланде

www.Trud.ru
общественно-политическая газета

СПЕЦНОМЕР | НОВОСТИ | РАБОТА | ЖИЗНЬ | ПОЛИТИКА | ЭКОНОМИКА | КУЛЬТУРА | СПОРТ | НАУКА И ТЕХНИКА

СПЕЦПРОЕКТ > ОКНО В КИТАЙ | ТРУД-АВИА

БЛОГ ДЖУЛЬЕТТО КЬЕЗА - ПОЛИТИК, ОБЩЕСТВЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ, ЖУРНАЛИСТ И ПИСАТЕЛЬ

Главное | Экономика

ТРИ ТОВАРИЩА. 30 ЛЕТ СПУСТЯ

Волкова Елена
все статьи автора

из номера 144 за 08 Августа 2001г.

Опубликовано 01.01 08 Августа 2001г.

Версия для печати

Отправить по почте



Советуем почитать:

1. Давыдов, И. В. Полет продолжается / И. В. Давыдов. – Одесса : Маяк, 1977. – 145 с. – Текст: непосредственный.
2. Волкова, Е. Три товарища. 30 лет спустя / Елена Волкова. – Текст : электронный // Труд. – 2001. – 08 августа – URL: https://www.trud.ru/article/08-08-2001/28126_tri_tovarischa_30 Let_sputja.html (дата обращения: 25.07.2020).
3. Клименко, А. Добровольский, Волков, Пацаев: последнее интервью / Анна Клименко. – Текст : электронный // Воздушно-космическая сфера. – 2016. – № 1 (86) июль – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/dobrovolskiy-volkov-patsaev-poslednee-intervyu/viewer> (дата обращения: 24.07.2020).



Улица Николаева

Переулок Николаева





Улица Николаева расположена в центре поселка (старая) Биофабрика Советского района. Начала застраиваться с 1920-х годов. Названа в честь дважды Героя Советского Союза Андриана Григорьевича Николаева (1929–2004), космонавта, генерал-майора авиации, летавшего в космос на кораблях «Восток-3» и «Союз-9». По улице проходит основная магистраль на поселок Новая Биофабрика (маршрут 12) и село Красный Чабан

Переулок Николаева расположен на западной окраине поселка (старая) Биофабрика Советского района. Начал застраиваться с 1930-х годов.

Улица и переулок застроены домами частного сектора.



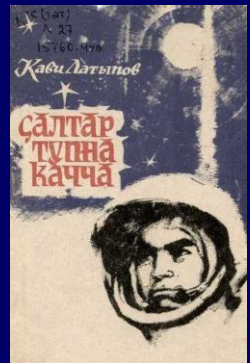
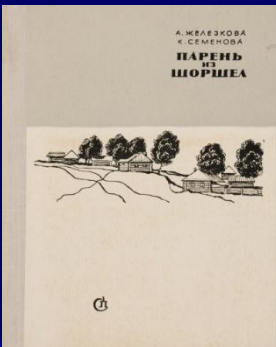
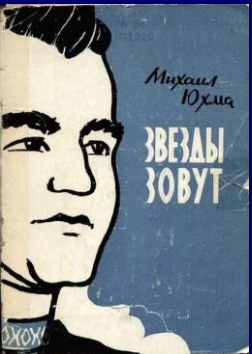


Николаев Андриян Григорьевич

(1929–2004)

3-й советский космонавт (5-ый в мире). Дважды Герой Советского Союза. Генерал-майор авиации. Первый космонавт, который совместно с П.Р. Поповичем участвовал в военном эксперименте в космосе.

Совершил два космических полёта. В 1962 году – одиночный, первый многосуточный полёт в истории космонавтики – 4 суток. В ходе полёта Николаев впервые отвязался от кресла (до него Гагарин и Титов летали жёстко пристёгнутыми), свободно парил в корабле в невесомости. В 1970 году – парный с Виталием Севастьяновым и рекордный по продолжительности – 18 суток. В 1965–1969 готовился к полету и посадке на Луну.



Советуем почитать:

1. Юхма, М. Н. Звезды зовут / М. Н. Юхма. – Чебоксары : Чувашкнигоиздат, 1965. – 52 с. – Текст: непосредственный.
2. Железкова, А. С. Парень из Шоршел / А. С. Железкова, К. И. Семенова. – Москва : Советский писатель, 1966. – 184 с. : ил. – Текст: непосредственный.
3. Петров, К. К. Голубая звезда / К. К. Петров. – Чебоксары : Чуваш. кн. изд-во, 1999. – 240 с. : ил. – Текст: непосредственный.
4. Латыпов, К. Он нашел звезду / К. Латыпов. – Казань : Татиздат, 1964. – 139 с. : ил. – Текст: непосредственный.



Новые улицы города Орска, названные в честь космонавтов

The screenshot shows a news article from the ORSK.RU website. The header of the page includes navigation links: ДОПЕЧЕНИЯ, Афиша, Купоны, Доставка, HIT ONLINE, Разное. Below this is the ORSK.RU logo with the tagline 'НА ВАШЕЙ СТОРОНЕ'. It features weather information: Сейчас +21°, Давление: 741 мм, Ветер: 7 м/с, З-Ю, Влажность: 74%; Днем +19°. There are also icons for Viber and WhatsApp, and a phone number 8-9-228-340-300. The main content of the news article is dated 28 марта 2018, 18:45, has 6586 views, and 33 comments. The title is 'В Орске появятся 2 новые улицы' (Two new streets will appear in Oryol). The subtitle says 'Смотри, как они будут называться' (Look, how they will be named). Below the text is a photograph of a meeting in a conference room with many people seated around a long table.

28 марта 2018 года на заседании горсовета было принято решение о присвоении названий двум улицам Орска. Речь шла об участках в Новом городе в районе Маршала Жукова.

В городе появились улицы Германа Титова и Юрия Романенко.

В Орске появятся 2 новые улицы. – Текст : электронный // Орск.ру. – 2018. – 28 марта. – URL: <https://orsk.ru/news/78804> (дата обращения: 25.07.2020).



Улица Германа Титова



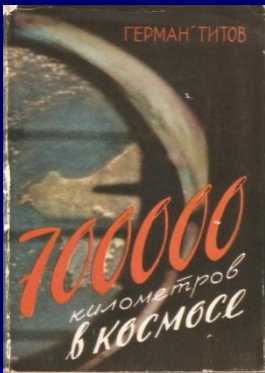
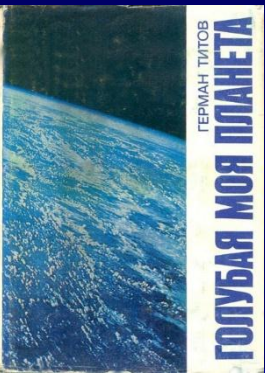
Улица Германа Титова застраивается за улицей М. Жукова с 2018 года во вновь возводимом микрорайоне 18 «С» малоэтажными частными домами. На улице Германа Титова есть дома и постройки со следующими номерами: 31А, 33, 35, 37, 39, 39А, 41, 43.



Титов Герман Степанович (1935–2000)

Советский космонавт, второй человек в мире, совершивший орбитальный космический полёт, самый молодой космонавт в истории. Герой Советского Союза (9 августа 1961 года). Дублёр Юрия Гагарина; доктор военных наук, доцент.

С 1968 года стал старшим инструктором-космонавтом и взял на себя командование вторым отрядом космонавтов. С 1972 года работал в Центре по управлению космическими аппаратами военного назначения Управления начальника космических средств (УНКС) Министерства обороны СССР. С 1999 года занимал пост президента Федерации космонавтики России.



Советуем почитать:

1. Титов, Г. Голубая моя планета / Г. Титов. – Москва : Воениздат, 1977. – 288 с. – (Библиотечная серия). – Текст: непосредственный.
2. Титов, Г. 700000 километров в космосе / Г. Титов. – Москва : Правда, 1961. – 144 с. – Текст: непосредственный.
3. Титов, Г. На звездных и земных орбитах / Г. Титов. – Москва : Детская литература, 1987. – 224 с. – Текст: непосредственный.
4. Титов, Г. Семнадцать космических зорь / Г. Титов. – Москва : Детская литература, 1962. – 130 с. : ил. – Текст: непосредственный.



Улица Юрия Романенко



Улица Юрия Романенко застраивается за ул. М. Жукова, параллельно ул. Германа Титова, с 2018 года во вновь возводимом микрорайоне 18 «С» малоэтажными частными домами.

На улице Ю. Романенко есть дома и постройки со следующими номерами: 32, 34, 38, 38А, 40, 40А .





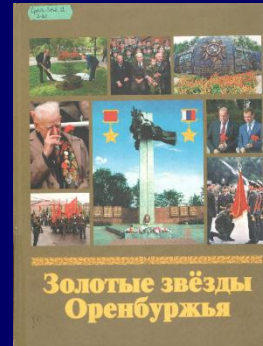
Романенко Юрий Викторович

(р. 01.08.1944)

Лётчик-космонавт СССР, дважды Герой Советского Союза. Герой республики Куба. Герой Сирийской Арабской Республики. Родился в посёлке Колтубановский Бузулукского района Оренбургской области.

Свой первый полет совершил в 1977 году на космическом корабле «Союз-26» в качестве командира корабля к орбитальной станции «Салют-6», вместе с Георгием Михайловичем Гречко. Выполнил один выход в открытый космос продолжительностью 1 час 28 минут. В этом полёте космонавты стали первыми, кто встретил Новый год в космосе.

Сын Юрия Викторовича, Роман – российский космонавт, полковник ВС РФ (2009), Герой Российской Федерации (2010). Депутат Государственной Думы VI и VII созывов.



Советуем почитать:

1. Савельзон, В. Л. Дорога к цели / В. Л. Савельзон. – Текст : непосредственный // Оренбургская история в лицах: портреты на фоне эпохи / В. Л. Савельзон. – Оренбург, 2007. – С. 357–364.
2. Савельзон, В. Л. «Всяк своего счастья кузнец». – Текст : непосредственный // У нас такие есть комбаты / В. Л. Савельзон. – Челябинск, 1988. – С. 161–205.
3. Романенко Юрий Викторович (Дважды Герой Советского Союза). – Текст : непосредственный // Золотые звезды Оренбуржья : биографический справочник / составитель Е. А. Урбанович. – Оренбург, 2010. – С. 139.
4. Романенко Юрий Викторович. – Текст : непосредственный // Золотые звезды Оренбуржья : биографический справочник / составитель В. П. Россовский. – Оренбург, 1989. – С. 7–9.

**Когда последний закруглен виток,
Так хорошо сойти на Землю снова
И окунуться после всех тревог
В живую красоту всего земного!

Галактика в свеченье звездных трасс,
Нам на нее глядеть, не наглядеться,
Но, поднимаясь в небо, всякий раз
Своей Земле мы оставляем сердце!**

*Л. Татьяничева**

Спасибо за внимание!



**Наш адрес: г. Орск,
ул. Б.Хмельницкого, 5.**
Мы работаем:
Пн.-Пт.: 11:00-18:00
Сб.: 11:00-17:00
Телефон: 23-11-58