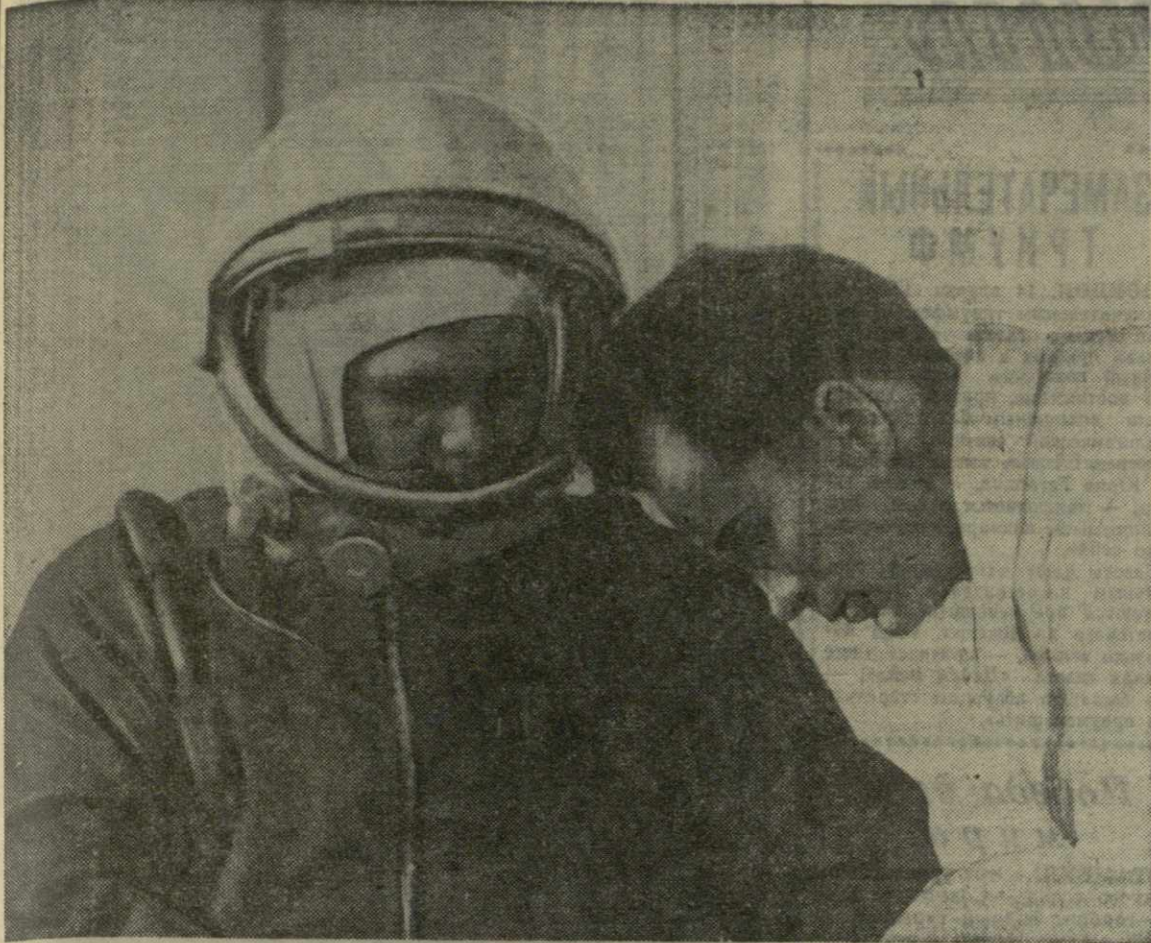


КОСМОДРОМ

12 АПРЕЛЯ 1961



УТРОМ 12 апреля 1961 года с обычной пунктуальностью взошло солнце. Его лучи едва пробивались через тонкие занавески тихой комнаты. Здесь на кровати спокойно спал человек, имя которого через несколько часов стало известно всему миру.

Врач заглянул в комнату. — Спит.

Вокруг все волновалось: врачи, инженеры, ученые... И только этот человек, которому через несколько минут предстояло покинуть Землю и впервые в истории человечества пролететь в космическом пространстве, спокойно спал. Накануне вечером, согласно предусмотренному режиму, врачи велели Юрию Гагарину лечь в постель и спать десять часов. Он лег, и все вокруг удивились, как быстро он заснул. Как будто ему завтра предстояло отправиться не в космос, а на рыбную ловлю или на баскетбольный матч с товарищами.

В тихую комнату вошел врач.

— Пора вставать, Юра!

Человек открыл глаза и улыбнулся. Он был свеж, бодр, весел. Вскочив с кровати, космонавт сделал обычную утреннюю спортивную зарядку.

Пришли люди в белых халатах и стали помогать ему одеваться.

Не такое это простое дело надеть сложные доспехи космического путешественника. Изобретательный ум ученых, заботливые руки мастеров приготовили для Юрия его необычный наряд. Они предусмотрели, чтобы ему было тепло и удобно, чтобы тело его было прочно защищено от всех воздействий в межпланетном пространстве.

Люди в белых халатах проверили каждую застежку, приладили скафандр.

На верхнем снимке вы видите Юрия Гагарина уже почти готовым к выходу. Еще раз осматриваются все детали его обмундирования.

Приготовления окончены.

И вот космонавт в автобусе.

Вместе со своими товарищами,

Юрий Гагарин едет по космодрому к гигантскому межпланетному кораблю. (Снимок второй).

Сегодня в наш быт, в народный лексикон входит новое понятие — космодром. Космодром — это обширное хозяйство, сложное сооружение, обслуживаемое квалифицированным персоналом. Здесь подготавливаются к запуску космические корабли, отсюда они взмывают в небо, в звездную высь. Все это надежно отработанное оборудование создано советскими учеными, инженерами, рабочими, нашей социалистической промышленностью.

Творческий гений, высокое мастерство и умение советских людей обеспечили успешный запуск советского корабля «Восток» с первым космонавтом на борту.

У подножия гигантского космического корабля уже собрались инженеры, ученые, рабочие. Многие из них давно знакомы Юрию Гагарину. Последние напутствия, объятия, поцелуи...

Не впервые дружный коллектив работников космодрома, инженеров, техников, рабочих, ученых направляет со своей стартовой площадки гигантские корабли в космос. Но этот день — особенный. Сегодня в полет впервые уходит человек.

Специалисты тщательно проверили агрегаты корабля. Они убедились в безупречности работы сложной аппаратуры.

Все готово к старту! Юрий Гагарин входит в лифт-подъемник, который сейчас доставит его к вершине колоссальной ракеты, где находится кабина космонавта. (Снимок в центре).

Юрий весел и бодр, он шутит с товарищами, пожимает им руки, выслушивает добрые

напутствия и пожелания.

Лифт поднимает Юрия Гагарина высоко над землей.туда устремляются взоры всех, кто стоит вокруг этого величественного корабля. Остающиеся на земле шлют космонавту свои приветствия:

— Доброго пути!
— Счастливого приземления!

Трудно передать волнение людей, присутствовавших на космодроме в эти исторические минуты при необыкновенных проводах советского человека в полет, который открывает новую эпоху — эпоху космических сообщений.

Лифт остановился. Юрий Гагарин на мгновение задержался. Он еще раз приветственно махнул руками стоящим там внизу друзьям и товарищам и затем скрывается внутри космического корабля.

На снимке внизу вы видите Юрия Гагарина в полном облачении космонавта перед тем, как он расположится в кабине космического корабля.

Последние минуты прощания. Подняв вверх руки, Юрий Гагарин посылает привет тем, кто создал этот могучий корабль, чей труд, энергия и расовая стартовая площадка гигантские корабли в космос.

Это — скромные люди, люди высокой культуры, техники, профессиональной отваги. Советские специалисты — это они запустили ракету в голубую высь, разогнав ее с колоссальной скоростью, позволившей преодолеть земное притяжение и выйти на орбиту.

Последние секунды ожидания. Команда — и гигантский космический корабль из огненного облака взмывает к звездам. О том, что произошло дальше, уже знает весь мир.

Вал. ГОЛЬЦЕВ,
Н. ДРАЧИНСКИЙ.

