



СОВЕТ УЗБЕКИСТОНИ

ЎЗБЕКИСТОН КП МАРКАЗИЙ КОМИТЕТИ, ЎЗБЕКИСТОН ССР ОЛӢ СОВЕТИ ВА МИНИСТРЛАР СОВЕТИ ОРГАНИ

ГАЗЕТА 1918 ЙИЛ 21 ИЮНДАН
ЧИҚА БОШЛАГАН

№ 247 (18.724)

Жума, 1983 йил 28 октябрь

● Баҳоси 3 тийин.

СОВЕТ ИТИФОҚИ
ГРАЖДАНЛАРИ! ИК-
ТИСОД ВА ТЕЖАМ-
КОРЛИК УЧУН УМУМ-
ХАЛҚ ҲАРАКАТИДА
АКТИВ ҚАТНАШИН-
ГИЗ! ҲОМ АШЕДАН,
ТЕХНИКАДАН, ҲАММА
МОДДИИ РЕСУРСЛАР-
ДАН ЯХШИРОҚ ФОЙ-
ДАЛАНИНГИЗ!

(КПСС Марказий Комитети
Чакириклиарида)

ДҮСТОНА СУҲБАТ

КПСС Марказий Комите-
ти Сиёсий бороси аъзоли-
гига кандидат, Ўзбекистон
Компартияси Марказий Ко-
митетининг биринчи секре-
тари Ш. Р. Рашидов 27 ок-
тябрь куни Финляндия мар-
каз партиясинын ғанимий
бўлган турган шу
партиянига мурасим
бўлди.

Булий ўтган дўстона сух-
бат чорига мемонларига Со-
вет республиканлари қардош-
лик оиласида социалистик
Ўзбекистонинги мурасими
ва маданияти барни урб
ишиёталти туғрисида,

Г. А. Алиевни ғанимий
бўлган турган шу
партиянига мурасим
бўлди.

Ш. Р. Рашидов бутун со-
вет халқи каби Ўзбекистон
хокиматининг аҳд қизгани
ни намойиш этиувчи ҳужжат-
ларга жемоҳонларигин эъти-
би жалоба қилинди.

Ш. Р. Рашидов бутун со-
вет халқи каби Ўзбекистон
хокиматининг аҳд қизгани
ни намойиш этиувчи ҳужжат-
ларга жемоҳонларигин эъти-
би жалоба қилинди.

С. Кияриайнен ўзбекистон
компартияси Марказий Ко-
митетининг биринчи секре-
тари И. Г. Анисимкин, О. У. Са-
лимов иштирок этдилар.

(ЎзТАГ).

Ю. В. АНДРОПОВНИНГ „Правда“ газетаси саволлари жавоблари

Савол. Европада ядро
қуролларини чеклашга ба-
шишланган Женевадаги Со-
вет — Америка музокара-
ларидаги содир бўлалётган иш-
ларининг ахволи қандай? У
ерда андаккина бўлса-да,
олга сийлаки бормиз?

Жавоб. Афуски, музо-
каларларда бир битимга ке-
личиш ўйлида ҳеч бир олга
сийлаки бўлалмайти. У ерда
ҳамон боши бер кўчадан чи-
қилмаши. Бунинг сабаби
энди ҳатто АҚШнинг энг
садоқатни итифоқчиларига
равишда бўлса ҳам, фас-
кат блокка хайрхонахининг
уларга буниш ошкорга эъти-
роф килишларига ўйл кўй-
малти, деб ўйлайман.

Инки йил, давом этган
музокаралар мобайнида Са-
вет Итифоқи Европани яд-
ро урушни хавфидан ҳалос
килиши, китъамишига ба-
гуни дунёна хавфисланни
мустахкамлаш манбаатларни
ўйлида дадил қарорлар қа-
були килишга тайёрленин
иононарни тарзда ишбот эт-
ди. Биз киритган тақлиф-
лар эҳтимол туттилган тад-
бирларнинг кенг донасинни
ўртага олислика учирилади-
ган ядрорига воситаударни
анча мидорда қисқартириш-
дан тортиб, Европада ҳам
тақти, ҳам ўртага олислика
учириладиган ядро қуро-
ларни батамон тугтишгача
бўлган тадбирларни назарда
тути. Бу тадбирларни ўч
кимминг мафтаатларини —
на АҚШнинг, на Гарбий Европа давлатла-
рининг мафтаатларини пур-
тур етказмайдиган ўзаро
мақбул аҳномдан эришиш
учун барча зарур элемент-
лар баён қилинган ёди.

Кейин юнга қўнгилади. Ва-
шингтонда гўё АҚШ ҳам
бир битимга келиши тараф-
дори эланлиги ва у ҳам му-
зокараларда кўпроқ энгли-
лик кўрсатни бошлаганини
хусусида кўлдан кўй бўнот-
лар берилмоқда. Биз мана-
шу бўнотларини ҳаммаси-
ни ва Америка дегасицаси-
нин Женевадаги айтётган
хокимини берадиганни да-
вомидан кўнгиладиганни
хаммасини мумкин бўлши-
ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-
диган ядрорига ядро қуро-

ларни тозаудиганни да-

вомидан кўнгиладиганни

хаммасини мумкин бўлши-

ни ўзига ташкилди.

Бизни даридрик, Америка-
нинг янги ракеталарни
жойлаштирилмаслиги керак,

чунки бу нарса, аввало-

га ўртага тайёрлана-<br

ШАХДАМ ОДИМЛАР

ТАСС баёноти

(Боши биринчи бетда).

Узбекистон ССР Бинокорлик материалларни саноати	103	107	104
Узбекистон ССР Енгил саноати	104	107	101
Узбекистон ССР Пахта тозалаш саноати	98	96	96
Узбекистон ССР Озиқ-овқат саноати	99,3	99	98
Узбекистон ССР Мева-сабзалар жүйелілігі сут саноати	103	108	107
Узбекистон ССР Махаллай саноати	103	104	105
Узбекистон ССР Балиқ хұжалиғы давлат комитеті	100,8	106	102
Көркемпегистон АССР, областар Ташкент шаҳрида маҳсулот реализацияның планинг базарларынан, ишлаб чыгарынан жәмкіннің мөхиттің утириш сурь-алары нұрсағачылар қуидагычылар болды:			

Маҳсулот реалдағы үзіліш қызметтердің орталығының байрамдарының процессті	1983 йылдың түркізілген ойнада	1982 йылдың түркізілген ойнада	исбаттан процент қысқыда
ишлаб чыгарыш ҳажмасы	меңнат уннумдорлығы		

Коркемпегистон АССР	103	108	99,4
Андиқон області	102	106	98
Бухоро області	103	101	96
Жиззактар обlasti	99,4	87	79
Қашқадар обlasti	98	111	104
Навоий обlasti	100,2	114	110
Манамган обlasti	103	102	100,7
Самарқанд обlasti	104	99,6	99
Сурхондар обlasti	102	111	106
Сирдаре обlasti	99	102	100,3
Ташкент обlasti	101	104	102
Фарғона обlasti	100,3	103	100,9
Хоразм обlasti	104	104	100,8
Ташкент шаҳri	102	105	104

Маҳсулоттнинг ең мұхим турларының ишлаб чыкарыш қуидагычылар болды:

1983 йылдың түркізілген ойнада ишлаб чыкарылған процессті	1982 йылдың түркізілген ойнада ишлаб чыкарылған процессті	1983 йылдың түркізілген ойнада ишлаб чыкарылған процессті
ишлаб чыкарыш қызметтердің орталығының байрамдарының процессті		

Электр энергиясы, миллиард киловатт-соат	29,9	109
Минерал үйт (шартты бирліктарда), минг тонна	5528,5	104
Олтингітургу, қислотасы, минг тонна	1438	104
Синтетик смола бер пластикалар, минг тонна	96,3	122
Химиялық топа тағында, минг тонна	24,3	96
Куч трансформаторлары, минг киловатт-ампер	5470	102
Бронекабель, минг километр	12,7	97

Ўзбекистон ССР Марказий статистика бошқармаси

УЛКАН ХИРМОН ҮЧУН

Республика районларда пакта тайралшының борышы түркесінде шу йыл 26 октябрьда бўлган

МАҲСУЛОТ

(Планга листаптадан процент қысқыда)

Биринчи устун — районлар; иккичи устун — мавсуз бўшилдан бўён тайралланган пакта, учимчы устун — шу жумладан мағнинда термалган пакта.

ХОРАЗМ ОБЛАСТИ

Когон	70,25	3,69
Пешку	68,45	4,49
Большевик	88,95	99,45
Ангр	74,37	50,73
Кызылкорган	73,16	21,47
Термиз	70,73	18,28
Шеробод	70,12	45,02
Шурин	60,79	4,10
Гагарин	60,69	56,77
Сарисюй	60,28	4,23
Жарқирғон	59,90	22,75
Бойсун	58,15	45,50
Олинтис	55,63	3,96
Денов	50,79	16,97

САМАРКАНД ОБЛАСТИ

Пастшардом	76,80	26,46
Большевик	72,16	31,06
Иштихон	71,61	28,29
Пахтакор	71,51	30,30
Каттакурғон	70,75	34,48
Нарлик	69,65	44,16
Панарик	62,76	16,20
Оқдаре	60,39	11,75
Комбай	56,73	6,46

СУРХОНДАРЕ ОБЛАСТИ

Ленин	88,95	99,45
Нишин	82,86	58,37
Усмон Юсупов	77,70	41,10
Карши	76,91	84,77
Гузор	76,18	22,75
Камаки	76,05	16,95
Муборак	73,40	67,37
Янисаб	71,77	44,87
Бохористон	70,82	50,04
Чирчиқ	69,42	68,68
Ульянов	68,42	68,68
Китоб	68,49	11,46
Шарқисабз	66,35	11,73
Хамзабек	65,94	33,80
Кудайала	64,66	—
Толимаржон	36,15	25,79

НАВОЙИ ОБЛАСТИ

Кизилта	76,47	21,80
Хатирчи	72,15	28,81
Беруний	72,08	58,59
Нукус	93,05	93,05
Бўзатов	79,74	54,92
Кегайян	79,03	66,89
Амударё	77,14	35,81

ТОШКЕНТ ОБЛАСТИ

Пон	76,89	32,54
Наманган	76,59	58,14
Зардаре	72,95	72,82
Ленин	71,05	4,88
Мардамат	69,30	23,54
Бозискан	65,19	18,18
Андиқон	61,02	2,21
Олимийн	59,63	0,78
Бошбай	58,09	28,59
Сирдаре	64,03	50,79
Ильм	53,54	43,79
Хосов	46,16	22,17
Мехнат	43,44	27,01

НАМАНГАН ОБЛАСТИ

Буз	88,10	68,78
Комсомолбод	77,61	45,64
Москва	71,	