

1

«ТАСДИҚЛАЙМАН»
Тошкент вилоят Бўка туман
Ободлаштириш бош бошқармаси
бошлиғи
И.Абдураззақов



Тошкент вилояти Бўка тумани Катта Работ МФЙ Исташон кўчасини жорий таъмирлаш

ТЕХНИК
ТОПШИРИҚ

Бўка Т. - 2022 йил

Буюртмачи	Бўка туман Ободонлаштириш бошкармаси
Бош пудратчи	Танловда аникланади
Ёрдамчи пудратчилар	_____ ва х.к. тўлиқ номи, манзили)
Бош пудратчи	танловда аникланади
Қуриш ва таъмирлаш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 02 февралдаги №49-сонли қарорига асосан
Қурилиш тури	Ободонлаштириш (қурилиш таъмирлаш)
Объектнинг жойлашган ўрни	Тошкент вилояти Бўка тумани Катта Работ МФЙ Исташон кўчаси
Қуриш ва таъмирлаш босқичи	Смета ҳужжати
Лойиҳалашнинг алоҳида шартлари	“Буюртмачи” томонидан тасдиқланган нарх-наволарнинг келишув баённомасига асосан смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда Бўка ТЙФУКнинг машина-механизмлари 1 маш-с нархлари, 1 одам-с нархи ва 16.62% миқдорда пудратчининг бошқа харажатлари қўллаш учун қабул қилинсин.
Қурилиш ишларини бошланиши	2022 йил
Қурилиш ишларини тугаллаш	2022 йил
Йўлнинг асосий кўрсаткичлари	Пиёдалар йуллакчаларини узунлиги тасдиқланган нуқсонлар қайдномасига асосан ПК0+00
Сунъий иншоотлар	Йўк
Йўл тўшамаси	Асфалтобетон
Лойиҳалаштириш учун бошланғич маълумотлар	Асосий қурилиш материаллари ва конструкцияларининг сифати, олиш манбалари, транспортда ташиш шароитлари, темирбетон конструкциялари, деталлар ва маҳсулотларни тайёрловчи завод ва базалар, олиб борувчи ва юк тушириш йўллари, материал ва ускуналарни тайёрловчи корхоналар омборлари ва йўл қурилиш материаллари карьерларининг мавжудлиги тўғрисидаги маълумотлар, лойиҳанинг смета ҳужжатларида ҳисобга олиниши керак бўлган устама харажатлар, имтиёзлар миқдори, иш ҳажми, қўшимчалар ёки бошқа харажатларга баённома буюртмачи томонидан тақдим қилинади.
Қурилиш тугатиш муддати	Шартномада аникланади.
Мухандислик изланувлар	

зарурати	
Қурилиш ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиб ишчи лойиҳада аниқланади.
Лойиҳалашда эришиш зарур бўлган асосий техник-иктисодий кўрсаткичлар	
Капитал қўйилмаларнинг мулжалланаётган ҳажми ва молиялаштириш манбалари	Маҳаллий бюджет маблағлари ҳисобидан
Қурилишни тугатиш ва қувватларни ишга туширишнинг мулжалланаётган муддатлари	Лойиҳалаштирилаётган ишлар ҳажмидан ва технологик талаблардан келиб чиқиб, смета ҳужжатида аниқланади.
Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари	Сейсмик даражаси – ҚМҚ 2.01.03.96 га биноан қабул қилинади.
Стандартларга риоя қилиш талаблари	Маҳаллий стандартлар.
Топшириш – қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу техник топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Сметаларда қурилишнинг бошланғич нархи амалдаги нархларда ҳисоблаб чиқилиши лозим. смета ҳужжати 3 нусхада ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

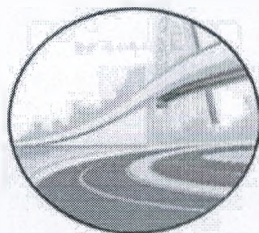
Буюртмачи:
масъул вакили



“ ” 2022 й.

ООО «ROAD PROJECT
EKSPERTIZA»

город Ташкент, Юнусабдский район,
4-квартал, 53-дом, 2-квартира



ROAD PROJECT
EKSPERTIZA

«ROAD PROJECT
EKSPERTIZA» MCHJ

Toshkent shaxri, Yunusobod tumani,
4-mavze, 53-uy, 2-xonadon

Тошкент ш.



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Корхона директори

А. Ходжиматова

31» 05 2022 йил

Тошкент вилояти Бўка тумани Катта Равот МФЙ Исташон кучасини жорий таъмирлаш (Катта Равот МФЙ марказидан Самгаловулгача бўлган 800 метр, Янгиобод кўчаси 800 метр, Янги хаёт кўчаси 800 метр, Маданият кўчаси 200 метр Нурафшон кўчаси 500 метр, Бог махалла кўчаси 800 метр, Чорвадор кўчаси 400 метр қисмини асфальтлаш) смета ҳужжатларига (31.05.2022-йилдаги 172-сонли шартномага асосан)

198/2п– 2022 – сонли экспертиза ҳулосаси

Буюртмачи _____ Бука тумани ҳокимлиги Ободонлаштириш бошқармаси
Лойиҳа ташкилоти _____ «MODERN ROAD PROJECT» МЧЖ
Пудратчи ташкилот _____ Танлов асосида аниқлапалаи
Лойиҳа бош муҳандиси _____ А. Калыпхалжаев
Қурилиш тури _____ Жорий таъмирлаш
Молиялаштириш манбаи _____ Махаллий бюджет

1. Смета ҳужжатларини тузиш учун асос:

1.1. Нуқсонлар қайдномаси (ведомость дефектов).

2. Экспертизага тақдим этилган ҳужжатлар:

2.1. «MODERN ROAD PROJECT» МЧЖнинг 31.05.2022 йилдаги 2022/63-сонли хати.

2.2. Смета ҳужжатлари – 1 дона китоб;

3. Техник қисми:

3.1. Тошкент вилояти Бука тумани Катта Равот МФЙ Исташон (Катта Равот МФЙ марказидан Самгаловулгача бўлган 800 метр, Янгиобод кўчаси 800 метр, Янги хаёт кўчаси 800 метр, Маданият кўчаси 200 метр Нурафшон кўчаси 500 метр, Бог махалла кўчаси 800 метр, Чорвадор кўчаси 400 метр қисмини асфальтлаш) кучасининг умумий узунлиги - 2162,0 м.



4. Смета хужжатларининг қисқача мазмуни.

4.1. Қўрилаётган смета хужжатларида Тошкент вилояти Бука тумани Катта Работ МФЙ Исташон кучасини жорий таъмирлаш (Катта Работ МФЙ марказидан Самғаловулгача бўлган 800 метр, Янгиобод кўчаси 800 метр, Янги хаёт кўчаси 800 метр, Маданият кўчаси 200 метр Нурафшон кўчаси 500 метр, Бог махалла кўчаси 800 метр, Чорвадор кўчаси 400 метр қисмини асфальтлаш) иш хажмлари ва харажатлари кўзда тутилган.

4.2. Қўрилаётган смета хужжатларида Тошкент вилояти Бука тумани Катта Работ МФЙ Исташон кучасини жорий таъмирлаш (Катта Работ МФЙ марказидан Самғаловулгача бўлган 800 метр, Янгиобод кўчаси 800 метр, Янги хаёт кўчаси 800 метр, Маданият кўчаси 200 метр Нурафшон кўчаси 500 метр, Бог махалла кўчаси 800 метр, Чорвадор кўчаси 400 метр қисмини асфальтлаш) объекти, Бука тумани хокимлиги Оболонлаштириш бошқармаси раҳбари томонидан тасдиқланган нўксонлар қайдномаси асос бўлиб хизмат қилади.

4.3. Объектни куриш даврида бажарилган ишлар хажми, қўлланилган курилиш материаллари нархи, машина-механизмлар эксплуатацияси нархи, транспорт харажатлари ва “пудратчининг бошқа харажатлари” даражаси Пудратчи томонидан амалда бажарилган ва тақдим этилган хужжатлар асосида қабул қилиниши лозим.

4.4. Смета хужжатлари “Капитал курилишида иктисодий ислохатлар ва нархларни шакллантириш Маркази” томонидан ишлаб чиқилган ва Ўзбекистон Республикаси Давлат архитектура ва курилиш Қўмитасининг 2007 йил 28 декабр 129-сон буйруғи билан тасдиқланган “Методик тавсиялар”, “Марказлаштирилган капитал қўйилмалар ҳисобига рўёбга чиқарилаётган инвестиция лойиҳаларини амалга оширишида шартномавий-тўла нархларга ўтиш тўғрисида” ЎзР ВМнинг 11 июн 2003 йилдаги 261-сонли қарорига ва ШНҚ 4.01.16-09 “Курилиш баҳосини шартномавий тўла нархда аниқлаш қондалари”га асосан ишлаб чиқилган.

5. Хулоса:

5.1 Қўрилаётган смета Тошкент вилояти Бука тумани Катта Работ МФЙ Исташон кучасини жорий таъмирлаш (Катта Работ МФЙ марказидан Самғаловулгача бўлган 800 метр, Янгиобод кўчаси 800 метр, Янги хаёт кўчаси 800 метр, Маданият кўчаси 200 метр Нурафшон кўчаси 500 метр, Бог махалла кўчаси 800 метр, Чорвадор кўчаси 400 метр қисмини асфальтлаш) смета хужжатларини кўриб чиқиш вақтида аниқланган камчилик ва нўксонлар бартараф этилгандан сўнг, қуйидаги техник-иктисодий кўрсаткичлар билан тасдиқлаш учун тавсия этилади:

№	Кўрсаткич номи	Ўлчов бирлиги	Тақдим қилинган	Тавсия қилинади
1.	Объектни жорий таъмирлаш баҳоси (ҚҚС билан)	минг сўм	979 999,909	953 549,552

Мутахассис эксперт  Айходжаев М.М.

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БУКА ТУМАНИ КАТТА РАВОТ МФЙ ИСТАШОН КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (КАТТА РАВОТ МФЙ МАРКАЗИДАН САМҒАЛОВУЛГАЧА БЎЛГАН 800 МЕТР, ЯНГИОБОД КЎЧАСИ 800 МЕТР ЯНГИ ХАЁТ КЎЧАСИ 800 МЕТР МАДАНИЯТ КЎЧАСИ 200 МЕТР НУРАФШОН КЎЧАСИ 500 МЕТР БОҒ МАХАЛЛА КЎЧАСИ 800 МЕТР ЧОРВАДОР КЎЧАСИ 400 МЕТР ҚИСМИНИ АСФАЛЬТЛАШ)

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Основание: ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

N п/п	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
					единицы	всего
					6	7
1	2	3	4	5	6	7
Ресурсы по нормам СНИП						
<i>Затраты труда</i>						
1	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	262,16	29659,19	7 775 557,76
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			7 775 557,76
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	14,447	231 687,00	3 347 180,24
2	108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	8,356	89 933,00	751 517,56
3	626	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	63,790	0,00	0,00
4	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	10,881	97 872,00	1 064 961,67
5	3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	13,997	429 860,00	6 016 664,45
6	3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 т	маш.-ч	23,950	168 693,00	4 040 210,85
7	3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 т	маш.-ч	10,653	168 693,00	1 797 106,77
8	3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 т	маш.-ч	12,053	189 271,00	2 281 245,51
Итого по строительным машинам			СУМ	158,13		19 298 887,04
ПЕРЕВОЗКА						
1		Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая 94 км	Т	939,496	69691,98	65 475 354,99
2		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ 60 км		1143,091	45165,60	51 628 399,90
3		Щебень 60 км	Т	345,643	45165,60	15 611 182,51
ИТОГО ПЕРЕВОЗКА						132 714 937,40
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>						
1	6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	939,496	520 000,00	488 538 086,40
2	9219	Вода	м3	60,792	1 400,00	85 108,80
3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	714,432	28 654,00	20 471 334,53
4	30137	Эмульсия битумная	т	3,510	4 000 000,00	14 040 960,00
5	43113	Щебень	м3	230,429	60 147,00	13 859 601,03
Итого по материальным ресурсам			СУМ			536 995 090,76

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БУКА ТУМАНИ КАТТА РАВОТ МФЙ ИСТАШОН КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (КАТТА РАВОТ МФЙ МАРКАЗИДАН САМГАЛОВУЛГАЧА БЎЛГАН 800 МЕТР, ЯНГИОБОД КЎЧАСИ 800 МЕТР ЯНГИ ХАЁТ КЎЧАСИ 800 МЕТР МАДАНИЯТ КЎЧАСИ 200 МЕТР НУРАФШОН КЎЧАСИ 500 МЕТР БОҒ МАХАЛЛА КЎЧАСИ 800 МЕТР ЧОРВАДОР КЎЧАСИ 400 МЕТР ҚИСМИНИ АСФАЛЬТЛАШ)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
	E0102-027-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	1000M2	5,3760	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,94	5,05344
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,39	2,09664
1	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬ	100М3	5,8560	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	84,326
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,3	83,741
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	9,077
1.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	41,460
1.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	5,329
1.6	9219	ВОДА	М3	7	40,992
1.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	122	714,432
2	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	1,8288	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	39,502
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	36,064
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	3,274
2.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	22,330
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,664
2.6	9219	ВОДА	М3	7	12,802
2.7	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	126	230,429
3	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ С ДОВОЗОМ 94 КМ	Т	3,4080	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	1,977
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	2,452	8,356
3.3	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	Т	1,03	3,510
4	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	7,7760	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	129,315
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	72,939
4.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	3,888
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	11,197
4.5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	23,950
4.6	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	10,653
4.7	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	12,053
4.8	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	751,162
4.9	9219	ВОДА	М3	0,9	6,998
5	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	7,7760	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	9,020
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	5,599
5.3	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	2,799
5.4	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	188,335
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		262,164
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		205,372
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		14,447
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		8,356
5	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		63,790
6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		10,881
7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		13,997
8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч		23,950
9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч		10,653
10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч		12,053
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т		939,496
12	9219	ВОДА	М3		66,792
13	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		714,432
14	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	Т		3,510
15	43113	ЩЕБЕНЬ	М3		230,429

СОСТАВИЛ