

ВІДОМОСТІ

про матеріально-технічне забезпечення освітньої діяльності ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ»
на рівні фахової передвищої освіти за ОПП «Автомобільний транспорт»

1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовуються у освітньому процесі

Адреса приміщення	Найменування власника майна	Площа, кв. метрів	Найменування та реквізити документа про право власності або оперативного управління, або користування	Документ про право користування(договір оренди)		
				Строк дії договору оренди	Наявність державної реєстрації	Наявність нотаріально го посвідчення
(Блок учбово-теоретичного навчання) Волинська обл., Любешівський р-н, смт Любешів, вул. Брестська, 7	Міністерство освіти і науки України	2 618,0	Наказ МОН України від 05.02.2016р. № 90 «Про закріплення державного майна за Луцьким національним технічним університетом», Акт приймання-передачі нерухомого майна від 19 січня 2017 року між Луцьким НТУ та Любешівським технічним коледжем Луцького НТУ	-	-	-
(Блок учбово-виробничих майстерень) Волинська обл., Любешівський р-н, смт Любешів, вул. Брестська, 7	Міністерство освіти і науки України	2 402,0	Наказ МОН України від 05.02.2016р. № 90 «Про закріплення державного майна за Луцьким національним технічним університетом», Акт приймання-передачі нерухомого майна від 19 січня 2017 року між Луцьким НТУ та Любешівським технічним коледжем Луцького НТУ	-	-	-
(Блок громадсько-побутовий) Волинська обл., Любешівський р-н, смт Любешів, вул. Брестська, 7	Міністерство освіти і науки України	1 958,0	Наказ МОН України від 05.02.2016р. № 90 «Про закріплення державного майна за Луцьким національним технічним університетом», Акт приймання-передачі нерухомого майна від 19 січня 2017 року між Луцьким НТУ та Любешівським технічним коледжем Луцького НТУ	-	-	-
(Гуртожиток для учнів навчальних закладів) Волинська обл., Любешівський р-н, смт Любешів, вул. Брестська, 5	Міністерство освіти і науки України	4 650,0	Наказ МОН України від 05.02.2016р. № 90 «Про закріплення державного майна за Луцьким національним технічним університетом», Акт приймання-передачі нерухомого майна від 19 січня 2017 року між Луцьким НТУ та Любешівським технічним коледжем Луцького НТУ	-	-	-

2. Забезпечення приміщеннями навчального призначення та іншими приміщеннями

№ п/п	Назва приміщень за функціональним призначенням	Площа приміщень, кв. метрів			
		усього	у тому числі		
			власних	орендованих	зданих в оренду
1.	Навчальні приміщення, усього:	13267	13267	-	-
	- у т. ч. приміщень для занять студентів, усього	6447	6447	-	-
	- аудиторні приміщення, кабінети, лабораторії	1566	1566	-	-
	- комп'ютерні лабораторії	164	164	-	-
	- спортивні зали	288	288	-	-
2.	Приміщення для педагогічних працівників	64	64	-	-
3.	Службові приміщення	424	424	-	-
4.	Бібліотека, у тому числі читальні зали	216	216	-	-
5.	Гуртожиток	4650	4650	-	-
6.	Їдальні, буфети	576	576	-	-
7.	Профілакторії, бази відпочинку	-	-	-	-
8.	Медичні пункти	18	18	-	-
9.	Інше	-	-	-	-

3. Інформація про засоби провадження освітньої діяльності за спеціальністю

274 Автомобільний транспорт, ОПШ «Автомобільний транспорт»

Найменування навчальної дисципліни	Вид засобу провадження освітньої діяльності	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість	Найменування лабораторії, спеціалізованого кабінету, їх площа, кв.метрів (адреса приміщення)
<p>Історія України та культурологія</p> <p>Основи філософських знань</p>	<p>Для наочного ознайомлення з специфікою дисциплін.</p> <p>Для демонстрації навчальних слайдів, перегляду навчальних відео файлів та презентацій</p>	<p>Дошка.</p> <p>Карти. Обладнані настінними стендами, які відображають тематику дисциплін. Державна символіка.</p> <p>Мультимедійні засоби: <i>Проектор (ViWSonic)-1шт.</i> <i>Екран до проектора.</i> <i>Ноутбук (Lenovo)-1шт.</i></p>	<p>№10-Г</p> <p>Історії, філософії та гуманітарну дисциплін, 71м² (смт Любешів, вул. Брестська 5)</p>
<p>Українська мова (за професійним спрямуванням)</p>	<p>Для наочного ознайомлення з специфікою дисципліни</p>	<p>Дошка.</p> <p>Кабінет забезпечений навчальною літературою: підручниками, конспектами лекцій, методичними вказівками, різними довідниками, технологічними папками, плакатами, інструкціями з охорони праці.</p>	<p>Каб.421</p> <p>Української мови та літератури 36м² (смт. Любешів, вул. Брестська 5)</p>
<p>Іноземна мова (за професійним спрямуванням)</p>	<p>Для наочного ознайомлення з специфікою дисципліни</p>	<p>Дошка.</p> <p>Навчальна література, тематичні папки, словники, плакати, інструкції з охорони праці.</p>	<p>Каб.423</p> <p>Іноземної мови за професійним спрямуванням 36м² (смт. Любешів, вул. Брестська 5)</p>

Креслення	Для проведення практичних робіт. Для наочного ознайомлення з специфікою дисциплін	Кульмани –2шт. Стенди та плакати. Куток з охорони праці. Мультимедійні засоби: <i>Ноутбук – 1шт.</i>	12-Г 42м ² (смт. Любешів, вул. Брестська5)
Технічна механіка	Для наочного ознайомлення, проведення розрахунково-графічних та практичних робіт. Для демонстрації навчальних презентацій і фільмів, тощо.	Стенди: «Діаграма розтягу,стиску», «Розрахунок центрально-стиснутих стержнів», «Розрахунок на кручення», «Способи завдання руху точки», «Поступальний рух Твердого тіла», «Основні поняття статички», «В'язі та їх реакції». Куток з охорони праці Мультимедійні засоби: <i>-Телевізор (Hsistnse) - 1шт.;</i> <i>- Ноутбук -1шт.</i>	4-Г Опору матеріалів та теоретичної механіки 64м ² (смт. Любешів, вул. Брестська 5)
Безпека життєдіяльності	Для наочного ознайомлення з специфікою дисципліни. Для наочного ознайомлення, проведення розрахунково-графічних та практичних робіт.	Дошка. Макети розрізів вогнегасників різного типу, запобіжні засоби з електробезпеки (діелектричні боти, рукавиці, гумові коврики, каски, запобіжні пояси). Куток з охорони праці. Тематичні презентації. Мультимедійні засоби: <i>Телевізор(Hsistnse) – 1 шт.</i>	2-Г Охорони праці (Сумщений з кабінетом ТОВВ) 48м ² (смт. Любешів, вул. Брестська 5)
Технологія конструкційних матеріалів Використання експлуатаційних матеріалів та економія паливно-енергетичних ресурсів	Для наочного ознайомлення з специфікою дисциплін Для проведення практичних занять Для демонстрації навчальних слайдів, перегляду навчальних відео файлів та презентацій	Дошка. Стенди: Обробка металів тиском, діаграма стану Fe-S, виробництво сталі і чавуну, механічна обробка матеріалів різанням, загальна будова токарно-гвинторізного верстата 16 К 20, ливарне виробництво. Плакати по зварювальному виробництві та слюсарній сплавів. Зразки чорних та кольорових металів. Зразки паливних сумішей. Мультимедійні засоби: <i>Телевізор (SONY) -1шт.</i> <i>Ноутбук Dell Inspiron –1 шт.</i>	8-Г Матеріалознавства і ТКМ та ПММ, 64м ² (смт. Любешів, вул. Брестська 5)

<p>Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання</p>	<p>Для наочного ознайомлення з специфікою дисциплін Для проведення практичних занять Для демонстрації навчальних слайдів, перегляду відео файлів та презентацій.</p>	<p>Дошка. Обладнаний настінними стендами, макетами, моделями, які відображають тематику дисциплін. Комплект стендів: «Деталі машин», «Слюсарна справа», «Допуски і посадки», «Вимірювальні прилади». Стенди: «Чорні метали та їх сплави», «Кольорові метали та їх сплави», «Не металеві матеріали», «Вимірювальні інструменти та прилади». Мультимедійні засоби: <i>Проектор (LED Projector) – 1 шт.</i></p>	<p>Каб. 3 Система технічного обслуговування та ремонту машин 65м² (сmt Любешів, вул. Брестська 7)</p>
<p>Автомобілі Автомобільні двигуни</p>	<p>Для наочного ознайомлення з специфікою дисциплін Для проведення практичних занять. Для демонстрації навчальних слайдів, перегляду відео файлів та презентацій.</p>	<p>Комплект тематичних плакатів; Трактор Т-150К; Двигун автомобіля ЗІЛ – 130; Коробка передач автомобіля Зіл; Роздавальна коробка автомобіля Урал; Передній ведучий міст автомобіля Зіл – 131; Пусковий двигун ПД-23У; Дизельний двигун СМД – 14; Навчально-лабораторний стенд для вивчення будови автомобіля. Мультимедійні засоби: <i>Телевізор (Hisense)-1шт.</i></p>	<p>Каб. 1 Трактори і автомобілі 65м² (сmt Любешів, вул. Брестська 7)</p>
<p>Економічна теорія</p>	<p>Для наочного ознайомлення з специфікою дисципліни. Для демонстрації навчальних слайдів, перегляду відео файлів та презентацій.</p>	<p>Дошка. Обладнаний настінними стендами, які відображають тематику дисциплін. Кабінет Забезпечений навчальною літературою: конспекти лекцій, методичними вказівками, інструкціями з охорони праці. Мультимедійне обладнання: <i>Проектор (Mitsubishi)-1шт.</i> <i>Екран до проектора.</i> <i>Нетбук – Acer - 1шт.</i></p>	<p>5-Г Економіки та економічного аналізу, 64м² (сmt. Любешів, вул. Брестська 5)</p>
<p>Вступ до спеціальності Електрообладнання автомобілів Технічна експлуатація автомобіля, Основи технології ремонту</p>	<p>Для наочного ознайомлення з специфікою дисциплін. Для демонстрації навчальних слайдів, перегляду відео файлів та презентацій.</p>	<p>Дошка. Комплект плакатів по будові вантажного автомобіля. Стенди: Схема карбюратора К-88А ЗІЛ-131, гідропривід гальм автомобіля ГАЗ-66. Макети двигуна, гідропривід гальм, щеплення, рульове керування. У кабінеті в розрізах знаходяться двигуни КаМАЗ-710, ЗІЛ-130, ЗМЗ-66, макети і моделі вузлів та агрегатів машин, коробка переміни передач</p>	<p>Каб. 5 Будова та експлуатація вантажного автомобіля 108м² (сmt. Любешів, вул. Брестська 7)</p>

		<p>автомобіля Зіл-131, роздавальна коробка автомобіля ЗІЛ-131, передній та задній міст, рульове керування та лебідка автомобіля ЗІЛ-131. Рама, підвіска, мости, коробка переміни передач, роздавальна коробка, карданна передача автомобіля ГАЗ-66.</p> <p>Механізми та системи на демонстраційному стенді.</p> <p>Мультимедійні засоби: Проектор (Unic) – 1 шт.</p>	
<p>Правила дорожнього руху</p>	<p>Для наочного ознайомлення з специфікою дисциплін. Для демонстрації навчальних слайдів, перегляду відео файлів та презентацій.</p>	<p>Дошка. 1. Стенди: - «Дорожні знаки» - 1 комплект; - «Елементи дороги та розмітки проїзної частини» - 1 комплект; - «Дорожньо-транспортні пригоди та причини їх виникнення» - 1 комплект.</p> <p>2. Плакати: - «Правила дорожнього руху та основи безпеки руху» - 1 комплект; - «Дорожня розмітка» - 1 комплект; 3. Макет залізничного переїзду – 1 комплект; 4. Комплект планшетів (для викладача) із зображенням різних перехресть – 1 комплект; 5. Комплект схем перехресть і майданів та макети транспортних засобів для учнів - 15 комплектів; 6. Електрифіковані макети світлофорів усіх типів – 1 комплект; 7. Схеми маршрутів практичного водіння ВСП «Любешівського ТФК ЛНТУ» – 1 комплект; 8. Навчально-наочні посібники (стенди): - «Маневрування» -1 шт.; - «Обгін» -1 шт.; - «Проїзд залізничних переїздів» - 1 шт.; - «Перевезення людей і вантажів» -1 шт.; - «Технічний стан і обладнання транспортних засобів» - 1 шт.; - «Розпізнавальні та попереджувальні знаки» - 1 шт.</p> <p>Плакати з надання першої медичної допомоги – 1 комплект; Плакати з психофізіології праці водія – 1 комплект; АМА – 1 - аптечка першої медичної допомоги для</p>	<p>Каб.6 Правил безпеки та дорожнього руху, 54м² (смт Любешів, вул. Брестська 7)</p>

		<p>пасажирських легкових і вантажних автомобілів (кількість пасажирів до 9 осіб) – 1 шт.;</p> <p>Плакати з основ керування автотранспортним засобом та безпеки дорожнього руху – 1 комплект;</p> <p>Навчально-наочні посібники про технічні прийоми безпечного водіння з різних дорожніх та гідрометеорологічних умовах – 1 комплект;</p> <p>Стенди:</p> <p>«Конструктивна безпека автомобіля» - 1 шт.</p> <p>«Основні елементи дороги» - 1 шт.;</p> <p>«Положення руктанігводія» - 1 шт.;</p> <p>«Робоче місце водія» - 1 шт.;</p> <p>«Основні органи керування» - 1 шт.;</p> <p>«Дзеркало заднього виду» - 1 шт.;</p> <p>«Прилади і механізми автомобіля, що впливають на безпеку руху» - 1 шт.;</p> <p>«Сили що діють на автомобіль під час руху» - 1 шт.;</p> <p>«Зорові можливості водія» - 1 шт.;</p> <p>«Дороги. Конфліктні точки на перехресті» - 1 шт.;</p> <p>«Стійкість автомобіля» - 1 шт.;</p> <p>«Керування автомобілем за складних та особливих умов» - 1 шт.;</p> <p>Стенд «Перелік складових медичної аптечки транспортних засобів» - 1 шт.;</p> <p>Стенд «Дорожньо-транспортні пригоди» - 1 шт.;</p> <p>Стенд «Основи безпечного керування транспортними засобами» - 1 шт.</p> <p>Мультимедійне обладнання:</p> <p>- Телевізор (ERGO 40DF5500) – 1 шт.;</p> <p>- Ноутбук Dell Inspiron - 1 шт..</p>	
<p>Діагностика автомобіля</p> <p>Особливості будови та технічної експлуатації автомобілів іноземного виробництва</p>	<p>Для наочного ознайомлення з специфікою дисциплін</p> <p>Для проведення практичних занять</p>	<p>Дошка.</p> <p>Комплект плакатів будови легкового автомобіля;</p> <p>Комплект плакатів по будові мотоцикла;</p> <p>Макет автомобіля «Фольсваген Пасат»; макет двигуна «ГАЗ-2401», макет рульового керування автомобіля «СРА3762», макет карданної передачі та колінчастого барабанного гальмівного механізму автомобіля «СРА3762», макет кривошипно-шатунного механізму; АКПП МВ та комплектуючі, двохмасовий маховик, Комплект зчеплення Ford, елементи підвіски, вакуумний підсилювач гальм, блок циліндрів автомобіля</p>	<p>Каб.13</p> <p>Будови автотранспортних засобів</p> <p>90 м²</p> <p>(смт Любешів, вул. Брестська 7)</p>

		<p>Volvo 1.6 tdcі, комплект ГБО легкового автомобіля, турбокомпресор автомобіля Renault, насос гідро підсилювач керма.</p> <p>Діагностичне обладнання:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сканер Автоном; - Сканер VCDS (Фольксваген) - Сканер TLM327 <p>Мультимедійні засоби: Телевізор(Samsung)-1шт. Ноутбук Dell Inspiron- 1шт..</p>	
<p>Електротехніка і електроніка</p> <p>Вища математика</p>	<p>Обладнаний настінними стендами, які відображають тематику дисциплін, У кабінеті знаходяться моделі та необхідне обладнання для аочноговивчення окремих тем з дисциплін.</p>	<p>Дошка. Стенди.</p> <p>Джерела живлення на 4В – 10 шт.; джерела живлення на 12 В – 5 шт.; амперметри 2А – 10 шт.; вольтметри 6В–10шт.; резистори – 8 шт.; вимикачі – 10 шт.; провідники – 15 комплектів; дросильні котушки – 2шт.; котушка індуктивності–1шт.; транзистори – 2шт.; моделі напівпровідникових приладів – 1 комплект; моделі трансформаторів –3шт.</p> <p>Куток з охорони праці.</p>	<p>Фізики, хімії (суміщений з лабораторією), 48м² (смт. Любешів, вул. Брестська 5)</p>
<p>Технічна механіка (курсний проєкт)</p> <p>Основи технології ремонту (курсний проєкт)</p> <p>Автомобілі (курсова робота)</p> <p>Дипломне проектування</p> <p>Підготовка до ЄДКІ</p>		<p>Навчальна література для виконання КП, методичними вказівками, приклади завдань; різними креслярськими інструментами.</p> <p>Зразки оформлення дипломних проєктів.</p> <p>Куток з охорони праці.</p> <p>Мультимедійні засоби: Ноутбук Dell Inspiron -2 шт.</p>	<p>7-Г</p> <p>Курсового та дипломного проектування, 48м² (смт. Любешів, вул. Брестська 5)</p>
<p>Обчислювальна техніка</p> <p>Комп'ютерна графіка</p>	<p>У кабінеті 30 робочих місць, із них 11 робочих місць обладнані комп'ютерами</p> <p>Кабінет забезпечений аудіо- і відео-засобами навчання.</p>	<p>Дошка.</p> <p>Комп'ютери на базі мікропроцесорів Intel core2duo E2700,2gbram,300gb HDD,змоніторами 17'' які об'єднані в локальну мережу з виходом в мережу Internet:</p> <p>Core2Duo E5800 3.2 Ghz/S775/4GB DDR3/250GBHDD/19'' win10PRO–7шт.</p> <p>Core2Duo E5400 3.2 Ghz/S775/3GB DDR2/320GBHDD/19'' win10PRO–4шт.</p>	<p>6-Г</p> <p>Інформатики та комп'ютерних технологій, 68 м² (смт. Любешів, вул. Брестська 5)</p>
	<p>Для проведення практичних занять</p>	<p>Стенди та плакати для вивчення слюсарних робіт.</p> <p>Слюсарні верстаками – 15 шт.; слюсарні лещата; набір слюсарних інструментів (щітка, скребок для</p>	<p>Слюсарна майстерня</p>

<p>Навчальна практика</p>		<p>очищення напилків, викрутка, крейцмейсель, зубило, щупи, ножівка, обценьки, плоскогубці, розмічальний циркуль, рисувалка, кернер, розсувний ключ для круглих гайок, ручні лещата, різні напилки, шабери, набір молотків, круглогубці); комплект ключів;</p> <p>комплект різьбонарізального інструменту (мітчики, плашки, воротки); комплект свердел; комплект матеріалів для склеювання, комплект матеріалів і обладнання для паяння; комплект інструменту для виконання заклепкових з'єднань.</p> <p>Свердлильний верстат.</p>	<p>54,3м² (сmt. Любешів, вул. Брестська 7)</p>
<p>Технічна експлуатація автомобіля (практичні заняття) Навчальна практика</p>	<p>Для проведення практичних занять Дидактичні матеріали. Роздатковий матеріал. Тематичні папки.</p>	<p>Стенди та плакати для вивчення будови тракторів та автомобілів;</p> <p>Комплекти наборів ключів;</p> <p>Натуральний зразок трактора ДТ-75;</p> <p>Натуральний зразок автомобіля Audi - 100;</p> <p>Задній міст трактора ЮМЗ-6Л;</p> <p>Задній міст трактора МТЗ;</p> <p>Коробка переміни швидкостей трак. МТЗ- 82</p> <p>Коробка переміни швидкостей трак. ДТ-75</p> <p>Двигун СМД-62</p> <p>Рульовий механізм трактора ЮМЗ-6Л</p> <p>Рульовий механізм трактора МТЗ</p> <p>Двигун Д-240</p> <p>Гідравлічна система трактора МТЗ -80-82</p> <p>Двигун Д-65</p> <p>Двигун трактора John Deere</p> <p>Модель трактора John Deere</p> <p>Діюча модель трактора ДТ 75</p> <p>Пусковий двигун ПД-10</p> <p>Двигун СМД-14</p> <p>Двигун VWPassat 1.8 бензин</p> <p>Карбюратор</p> <p>Насос гідропідсилювача</p> <p>Рульова руйка</p> <p>КПП ЗАЗ</p> <p>Кільця</p> <p>Вкладиші</p> <p>Водяний насос з корпусом</p>	<p>Каб. 02 Лабораторія «Автомобілів і тракторів» (об'єднана з лабораторією Технічної експлуатації автомобіля), 170м² (сmt. Любешів, вул. Брестська 7)</p>

		<p>Термостат Генератор Пружина Ступиця Колектор бензинового з форсунками VWPassat Комплект ГРМ Супорт VW Блок циліндрів Ford.</p>	
<p>Технічна експлуатація автомобіля (практичні заняття) Навчальна практика</p>	<p>Для проведення практичних занять. Дидактичні матеріали. Роздатковий матеріал. Тематичні папки.</p>	<p>Автомобіль – Mercedes – 126, Автомобіль – Opel Astra, Автомобіль УРАЛ – 4320, Автомобілі ЗІЛ – 131 – 2 од. Пункт технічного обслуговування» обладнаний різними наборами ключів, приладів, механізмів для технічного обслуговування автомобілів, а саме: Ключ рожковий накидний 27 мм; Ключ рожковий накидний 30 мм; Домкрат гідравлічний 10 т.; Домкрат пневматичний. Мийка високого тиску; Дрель ударна Дніпро М; Набір зйомний масляних фільтрів; Набір рожкових ключів; Набір головок ¾ ударних; Набір до компресора; Набір розтяжки тормозів; Набір інструментів; Набір для знімання штопорних кілець; Ключ динамометричний; Компресор двохпоршневий; Компресометр дизельний; Компресометр бензиновий; Зарядно-пусковий пристрій; Зйомник підшипників; Зйомник пружин; Лебідка механічна; Прес гідравлічний; Пневмогайковерт; Підсвітка автомобіля; Балонний ключ; Мультиметр; Вороток;</p>	<p>Каб.15 Пункт технічного обслуговування автомобілів, (об'єднаний з лабораторією ПТО автомобілів) 217,8м² (смт. Любешів, вул. Брестська 7)</p>

		<p>Тестер АКБ. Двигун ЗіЛ-131, Двигун ЗіЛ-130, Двигун КАМАЗ, Двигун ЗМЗ, Вулканізатор, візок для зняття коліс, Стенд (пусковий підігрівач), Бачок для заправки солідолу.</p>	
Фізичне виховання	Для проведення занять.	<p>У спортивному залі наявні гімнастичні лави (6шт), гімнастична стінка, перекладини(4шт.), щити баскетбольні (2шт.), сітка волейбольна (2шт.), м'ячі футбольні (15шт.), м'ячі волейбольні (12шт.), м'ячі баскетбольні (14шт.), скакалки(10шт.), обручі, комплекти волейбольної спортивної форми(26шт.), комплекти футбольної спортивної форми (27шт.), свистки, голки, насоси.</p>	<p>Спортивна зала, 288м² (смт. Любешів, вул. Брестська 7)</p>

4. Обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання начального плану за спеціальністю 274 Автомобільний транспорт

Найменування комп'ютерної лабораторії, її площа, кв. метрів	Навчальна дисципліна	Кількість персональних комп'ютерів із строком використання не більше восьми років	Найменування пакетів прикладних програм (у тому числі ліцензованих)	Наявність каналів доступу до Інтернету (так/ні)
<p>Інформатики та комп'ютерних технологій, 68 м²</p>	<p>Обчислювальна техніка Комп'ютерна графіка</p>	<p>Комп'ютери: Core2Duo E5800 3.2 Ghz/S775/4GB DDR3/250GBHDD/19'' win10 PRO – 7 шт. Core2Duo E5400 3.2 Ghz/S775/3GB DDR2/320GBHDD/19'' win10 PRO – 4 шт. Ноутбук: <i>Ноутбук -1 шт.</i></p>	<p>AutoCad Компас - 3D ABK</p>	Так