

Утверждаю:  
Директор ГАПОУ РБ  
«Республиканский межотраслевой  
техникум»  
В.Ю.Киреев



«          » 03 20 17 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

По профессиональной подготовке специалистов среднего звена

**Государственное автономное профессиональное образовательное  
учреждение Республики Бурятия  
«Республиканский межотраслевой техникум»**

**35.02.07 Механизация сельского хозяйства**  
по программе базовой подготовки

Квалификация: техник - механик

Форма обучения - очная

Срок получения СПО по ППССЗ базовой  
подготовки – 3 года 10 мес.

Профиль получаемого профессионального  
образования - естественнонаучный

# **1. Пояснительная записка**

## **1.1 Нормативная база реализации ППССЗ**

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования ГАПОУ РБ «Республиканский межотраслевой техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 мая 2014 г. N 456

## **1.2 Организация учебного процесса и режим занятий**

Учебным планом предусмотрено получение специальности «Механизация сельского хозяйства» на базе основного общего образования.

Обязательное обучение составляет 36 часов в неделю, максимальный объем учебной нагрузки, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы составляет 54 часа в неделю. Учебный план обеспечивает: последовательность изучения дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей.

Продолжительность занятий - 45 минут при пятидневной рабочей неделе.

Для подготовки к аттестации обучающихся на соответствии их персональных достижений образовательным учреждением введены групповые и индивидуальные консультации.

## **1.3 Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл профессиональной подготовки специалистов среднего звена СПО формируется в соответствии с разъяснениями по

реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах ППСЗ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта Общеобразовательный цикл ОПОП СПО с учетом требований ФГОС и профиля профессионального образования предусматривает 14 учебных дисциплин. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение общеобразовательного цикла (1404 час.), распределено следующим образом: базовые учебные дисциплины 772 часов, При этом на ОБЖ отводится 70 часов на физическую культуру 117 час.

по выбору из обязательных предметных областей базовые 313ч профильные 280ч. Дополнительные дисциплины (по выбору обучающегося 39 часов общеобразовательного цикла (на основе Рекомендаций Минобрнауки России, от 19.12.2014 №06 - 1225).

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением основной профессиональной образовательной программы СПО. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО с получением среднего общего образования оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

Экзамены проводятся по дисциплинам «Русский язык» и «Математика» – в письменной форме, по дисциплине «ОБЖ», «Обществознание (включая экономику и право)» – в устной. По остальным дисциплинам общеобразовательного цикла проводятся дифференцированные зачеты

## **1.4 Формирование вариативной части ПССЗ**

Для наиболее эффективного достижения образовательных технологий вариативная часть циклов в количестве 864 часа (по согласованию с работодателями) была распределена следующим образом:

1. Увеличены часы на следующие общепрофессиональные дисциплины:
  - основы агрономии – 22 часа ( $48+22=70$ ч.)
  - основы зоотехники – 38 часов ( $32+38=70$ ч.)
  - информационные технологии в профессиональной деятельности – 46 часов ( $32+46=78$ ч.)
  - метрология, стандартизация и подтверждение качества – 18 часов ( $32+18=50$ ч.)
  - основы экономики, менеджмента и маркетинга – 52 часа ( $48+52=100$ ч.)
2. Введена новая общепрофессиональная дисциплина:
  - допуски и технические измерения – 32 часа
3. Увеличены часы следующих междисциплинарных курсов:
  - МДК.01.01 на 90 часов ( $210+90=300$  ч.)
  - МДК.02.01 на 52 часа ( $34+52=86$  ч.)
  - МДК.02.02 на 20 часов ( $66+20=86$ ч.)
  - МДК.02.03 на 20 часов ( $66+20=86$ ч.)
  - МДК.05.01 на 144 часа ( $120+144=264$ ч.)
4. Введен новый профессиональный модуль ПМ.06 – 330 часов.

## **1.5 Порядок аттестации обучающихся**

Для подготовки к аттестации обучающихся на соответствии их персональных достижений образовательным учреждением введены групповые

и индивидуальные консультации. Консультации на учебную группу в количестве 100 часов в год (всего 400 часов) распределены следующим образом:

<b>№</b>	<b>Мероприятия</b>	<b>Количество часов</b>
1.	Консультации к экзаменам	44
2.	Дополнительные занятия со слабоуспевающими студентами	94
3.	Факультативные занятия	100
4.	Индивидуальные консультации с учащимися по написанию курсовой работы	40
5.	Подготовка учащихся к олимпиадам, конкурсам, учебное исследовательское проектирование	86
6.	Консультации по подготовке к ГИА	36
7.	ВСЕГО 4 часа на одного уч-ся по плану	400

### **1.6 Формы проведения промежуточной аттестации**

Для оценки уровня освоения дисциплин и оценки компетентности обучающихся по данной профессии предусмотрены: , 39 дифференцированных зачетов , 25 экзамена, из них 4 – по дисциплинам общеобразовательного цикла, 7 – по дисциплинам общепрофессионального цикла, 7 – по междисциплинарным курсам, 6 – квалификационных экзаменов по профессиональным модулям.

### **Формы проведения государственной (итоговой) аттестации (ГИА)**

На основании Положения РМТ – СК – П № 52 «О ГИА в ГАПОУ РБ «Республиканский межотраслевой техникум», утвержденным директором техникума, которое разрабатывается в соответствии с Положением «О государственной итоговой аттестации выпускников образовательных учреждений СПО», утвержденным Министерством образования и науки

Российской Федерации, в данном образовательном учреждении проводится защита дипломной работы

**1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности СПО	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	40	-	-		1		11	52
2 курс	36	3	-		2		11	52
3 курс	27	6	6		2		11	52
4 курс	16	8	6	4	1	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>119</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>199</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам							
			максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
					Всего занятий	В том числе		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
						Лаб орат и практи ч. занятия	Курс овое прое ктир. (рабо та)	17 нед.	23 нед.	17 нед.	22 нед.	17 нед.	22 нед.	17 нед.	13 нед
ОУД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	0з/10 <sub>ДЗ</sub> /4 <sub>Э</sub>	2106	702	1404	925		519	709	176	-	-	-	-	-
ОУД.00	Базовые дисциплины	0з/3 <sub>ДЗ</sub> /4 <sub>Э</sub>	1206	402	804	572		244	455	105	-	-	-	-	-
ОУД01	Русский язык	,-,Э,-,-,-,-,-,-	120	40	80	48		34	46	-	-	-	-	-	-
ОУД01.01	Литература	,-,ДЗ,-,-,-,-,-,-	171	57	115	69		34	81						
ОУД02	Иностранный язык	-,ДЗ,-,-,-,-,-,-	176	58	117	117		34	83	-	-	-	-	-	-
ОУД03	Математика	-,Э,-,-,-,-,-,-	234	78	156	94		51	83	22	-	-	-	-	-
ОУД04	История	-,Э,-,-,-,-,-,-	176	59	117	70		34	83	-	-	-	-	-	-
ОУД05	Физическая культура	3,3,ДЗ,-,-,-,-,-	176	59	117	115		34	52	31	-	-	-	-	-
ОУД06	ОБЖ	-,Э,-,-,-,-,-,-	105	35	70	40		23	27	20	-	-	-	-	-
ОУД07	Астрономия	-,ДЗ,-,-,-,-,-,-	48	16	32	19				32					



	<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>	<b>0з/6дз/1э</b>	<b>841</b>	<b>280</b>	<b>561</b>	<b>333</b>		<b>236</b>	<b>254</b>	<b>71</b>	-	-	-	-	-
	<b>Базовые дисциплины</b>	<b>0з/3дз/1э</b>	<b>421</b>	<b>140</b>	<b>281</b>	<b>165</b>		<b>136</b>	<b>102</b>	<b>43</b>					
ОУД8	Физика/Аддитивная дисциплина для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Технологии 21 века»	-,ДЗ,-,-,-,-,-,-	97	32	65	39		34	31	-	-	-	-	-	-
ОУД9	Обществознание (включая экономику и право) / Общая теория права /	-,Э,-,-,-,-,-,-	162	54	108	64		34	31	43	-	-	-	-	-
ОУД10	География /Политическая география/	-ДЗ,-,-,-,-,-,-	108	36	72	42		32	40	-	-	-	-	-	-
ОУД11	Экология /Экологические основы природопользования/	ДЗ,-,-,-,-,-,-,-	54	18	36	20		36	-	-	-	-	-	-	-
<b>ОПД.0 0</b>	<b>Профильные дисциплины</b>	<b>0з/3дз/0э</b>	<b>420</b>	<b>140</b>	<b>280</b>	<b>168</b>		<b>100</b>	<b>152</b>	<b>28</b>	-	-	-	-	-
ОПД.1 2	Информатика /Аддитивная дисциплина для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья/ «информационно коммуникативные технологии»/	-,ДЗ,-,-,-,-,-,-	150	50	100	60		34	66	-	-	-	-	-	-
ОПД.1 3	Химия /Основы общей химии/	-,-, ДЗ,-,-,-,-,-,-	162	54	108	64		34	46	28	-	-	-	-	-
ОПД.1 4	Биология /Общая биология/	-,ДЗ,-,-,-,-,-,-	108	36	72	44		32	40		-	-	-	-	-

УД	Дополнительные дисциплины (по выбору обучающегося)	0з/1дз/0э	59	20	39	20		39	-	-	-	-	-	-	-
УД4	Учебное исследовательское проектирование/Основы исследовательской деятельности/	ДЗ,-,-,-,-,-,-,-	59	20	39	20		39	-	-	-	-	-	-	-
	Выполнение индивидуального проекта		30	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ ЦИКЛОВ ОПОП</b>	0з/4дз/1э	732	244	488	424		93	95	88	122	40	30	20	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	0з/2дз/1э	624	208	416	378		93	63	88	82	40	30	20	-
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ,-,-,-,-,-,-,-	72	24	48	30		48	-	-	-	-	-	-	-
ОГСЭ.02	История	-,-,ДЗ,-,-,-,-,-,-,-	72	24	48	30		15	33	-	-	-	-	-	-
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-,-,-,-,-,Э,-,-,-,-	240	80	160	160		30	30	60	30	10	-	-	-
ОГСЭ.04	Физическая культура	-,-,-,-,-,-,-,ДЗ,-	240	80	160	158		-	-	28	52	30	30	20	-
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	0з/2дз/0э	108	36	72	46		-	32	-	40	-	-	-	-
ЕН.01	Математика	-,-,-,ДЗ,-,-,-,-,-	60	20	40	30		-	-	-	40	-	-	-	-
ЕН.02	Экологические основы природопользования	-,-,ДЗ,-,-,-,-,-,-,-	48	16	32	16		-	32	-	-	-	-	-	-
ПП	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ</b>	0з/25дз/19э	4632	1196	3436	1338		-	24	348	670	572	762	59	468
ОП	Общепрофессиональный	0з/7дз/7э	1308	436	872	446		-	24	348	386	114	-	-	-

	<b>учебный цикл</b>														
ОП.01	Инженерная графика	,-,ДЗ-,,-,-,-,	96	32	64	42		-	24	40	-	-	-	-	-
ОП.02	Техническая механика	-,Э-,,-,-,-,-	111	37	74	36		-	-	74	-	-	-	-	-
ОП.03	Материаловедение	-,ДЗ-,,-,-,-,-	96	32	64	32		-	-	36	28	-	-	-	-
ОП.04	Электротехника и электронная техника	-,Э-,,-,-,-,-	111	37	74	36		-	-	30	44	-	-	-	-
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники	-,ДЗ-,,-,-,-,-	96	32	64	32		-	-	30	34	-	-	-	-
ОП.06	Основы агрономии	-,Э-,,-,-,-,-	105	35	70	34		-	-	70		-	-	-	-
ОП.07	Основы зоотехники	-,Э-,,-,-,-,-	105	35	70	34		-	-	30	40	-	-	-	-
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-,Э-,,-,-,-,-	117	39	78	38		-	-	38	40	-	-	-	-
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	-,ДЗ-,,-,-,-,-	75	25	50	24		-	-	-	50	-	-	-	-
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	-,Э-,,-,-,-,-	150	50	100	60		-	-	-	56	44	-	-	-
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	-,ДЗ-,,-,-,-,-	48	16	32	8		-	-	-	32	-	-	-	-
ОП.12	Охрана труда	-,ДЗ-,,-,-,-,-	48	16	32	8		-	-	-		32	-	-	-
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	-,Э-,,-,-,-,-	102	34	68	48		-	-	-	30	38	-	-	-
ОП.14	Допуски и технические измерения	-,ДЗ-,,-,-,-,-	48	16	32	14		-	-	-	32	-	-	-	-
<b>П</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>0з/18дз/12э</b>	<b>3324</b>	<b>760</b>	<b>2564</b>	<b>892</b>		-	-	-	<b>284</b>	<b>458</b>	<b>762</b>	<b>59</b>	<b>468</b>
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>3324</b>	<b>760</b>	<b>2564</b>	<b>892</b>		-	-	-	<b>284</b>	<b>458</b>	<b>762</b>	<b>59</b>	<b>468</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовка машин,</b>	<b>0з/3дз/2э</b>	<b>807</b>	<b>185</b>	<b>622</b>	<b>230</b>					<b>284</b>	<b>338</b>	-	-	-

	<b>механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц</b>														
МДК.0 1.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	-, -, -, -, Э, -, -, -	450	150	300	180		-	-	-	150	150	-	-	-
МДК.0 1.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	-, -, -, -, ДЗ, -, -, -	105	35	70	50		-	-	-	26	44	-	-	-
УП.01	Учебная практика	-, -, -, -, ДЗ, -, -, -	144		144			-	-	-	108	36	-	-	-
ПП.01	Производственная практика	-, -, -, -, ДЗ, -, -, -	108		108			-	-	-	-	108	-	-	-
<b>ПМ.02</b>	<b>Эксплуатация сельскохозяйственной техники</b>	<b>0з/5дз/1э</b>	<b>603</b>	<b>129</b>	<b>474</b>	<b>146</b>		-	-	-	-	<b>120</b>	<b>354</b>	-	-
МДК.0 2.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	-, -, -, -, ДЗ, -, -, -	129	43	86	42		-	-	-	-	86		-	-
МДК.0 2.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве	-, -, -, -, ДЗ, -, -, -	129	43	86	52		-	-	-	-	34	52	-	-
МДК.0 2.03	Технологии механизированных работ в животноводстве	-, -, -, -, ДЗ, -, -, -	129	43	86	52		-	-	-	-	-	86	-	-
УП.02	Учебная практика	-, -, -, -, ДЗ, -, -, -	108		108			-	-	-	-	-	108	-	-
ПП.02	Производственная практика	-, -, -, -, ДЗ, -, -, -	108		108			-	-	-	-	-	108	-	-
<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и диагностирование</b>	<b>0з/2дз/3э</b>	<b>423</b>	<b>93</b>	<b>330</b>	<b>112</b>		-	-	-	-	-	<b>258</b>	<b>72</b>	-

	<b>неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов</b>														
МДК.0 3.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	-, -, -, -, -, Э, -, -	150	50	100	60		-	-	-	-	-	100	-	-
МДК.0 3.02	Технологические процессы ремонтного производства	-, -, -, -, -, Э, -, -	129	43	86	52		-	-	-	-	-	86	-	-
УП.03	Учебная практика	-, -, -, -, -, ДЗ, -, -	72		72			-	-	-	-	-	72		-
ПП.03	Производственная практика	-, -, -, -, -, ДЗ, -	72		72			-	-	-	-	-	-	72	-
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации</b>	<b>0з/2дз/2э</b>	<b>276</b>	<b>56</b>	<b>220</b>	<b>68</b>		-	-	-	-	-	<b>94</b>	<b>12</b>	<b>6</b>
МДК.0 4.01	Управление структурным подразделением организации	-, -, -, -, -, Э, -	168	56	112	68		-	-	-	-	-	94	18	-
УП.04	Учебная практика	-, -, -, -, -, ДЗ, -	36		36			-	-	-	-	-	-	36	-
ПП.04	Производственная практика	-, -, -, -, -, ДЗ, -	72		72			-	-	-	-	-	-	72	-
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих</b>	<b>0з/1дз/2э</b>	<b>540</b>	<b>132</b>	<b>408</b>	<b>132</b>		-	-	-	-	-	<b>56</b>	<b>35</b>	<b>2</b>
	Выполнение работ по профессии водитель автомобиля														
МДК.0 5.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В». «С».	-, -, -, -, -, Э, -	396	132	264	160		-	-	-	-	-	56	20	8

УП.05	Учебная практика	-, -, -, -, -, ДЗ, -	144		144			-	-	-	-	-	-	14 4	-	
	<b>Выполнение работ по профессии Сварщик</b>	<b>0з/5Дз/3Э</b>	<b>675</b>	<b>165</b>	<b>510</b>	<b>204</b>		-	-	-	-	-	-	<b>36</b>	<b>468</b>	
МДК.0 5.02	Подготовка металла к сварке	-, -, -, -, -, ДЗ, -	45	15	30	20		-	-	-	-	-	-	30		
МДК.0 5.03	Технологические приемы сборки изделий под сварку	-, -, -, -, -, ДЗ	75	25	50	30		-	-	-	-	-	-	12	38	
МДК.0 5.04	Оборудование, техника и технология электросварки	-, -, -, -, -, Э	180	60	120	72		-	-	-	-	-	-	-	120	
МДК.0 5.05	Дефекты и способы испытания сварных швов	-, -, -, -, -, Э	105	35	70	42		-	-	-	-	-	-	-	70	
МДК.0 506	Технология производства сварных конструкций	-, -, -, -, -, ДЗ	90	30	60	40		-	-	-	-	-	-	-	60	
УП.05	Учебная практика	-, -, -, -, -, ДЗ	108		108			-	-	-	-	-	-	-	108	
ПП.05	Производственная практика	-, -, -, -, -, ДЗ	72		72			-	-	-	-	-	-	-	72	
	<b>Всего часов обучения по циклам ОПОП</b>	<b>0з/39з/25э</b>	<b>7470</b>	<b>2142</b>	<b>5328</b>	<b>2687</b>		<b>612</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>61 2</b>	<b>468</b>	
<b>ПДП.0 0</b>	<b>Производственная практика (преддипломная)</b>														<b>4 нед.</b>	
<b>ГИА.0 0</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>														<b>6 нед.</b>	
<b>Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.) 4 часа на одного обучающегося</b>							<b>всего</b>	Дисциплины и МДК	612	828	612	684	468	504	28 8	288
<b>Государственная (итоговая) аттестация</b> 1.Программа базовой подготовки 1.1 Выпускная квалификационная работа Выполнение дипломной работы с 20 мая 2015 г. по 15 июня 2015г. (всего 4 недели)								Учебной практики	-	-	-	108	36	180	18 0	108
								Прои	-	-	-	-	108	108	14	72

Защита дипломной работы с 17 июня по 30 июня (всего 2 недели)  1.2. Государственные экзамены – не предусмотрены	зодст практ ики							4	
	Пред дипло мн. практ ики	-	-	-	-	-	-	-	144
	экза менов	-	2	5	3	4	3	4	4
	Дифф .зачет ов	3	7	4	6	5	5	5	4
	зачет ов								

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

№	Наименование
	<b>Кабинеты:</b>
1.	Социально-экономических дисциплин
2.	Иностранного языка
3.	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4.	Инженерной графики
5.	Технической механики
6.	Материаловедения
7.	Управления транспортным средством и безопасности движения
8.	Агрономии
9.	Зоотехнии
10.	Экологических основ природопользования
11.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	<b>Лаборатории:</b>
1.	Электротехники и электроники
2.	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества
3.	Гидравлики и теплотехники
4.	Топлива и смазочных материалов
5.	Тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей
6.	Эксплуатации машинно-тракторного парка
7.	Технического обслуживания и ремонта машин
8.	Технологии производства продукции растениеводства
9.	Технологии производства продукции животноводства
	<b>Тренажеры, тренажерные комплексы:</b>
1.	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
	<b>Учебно-производственное хозяйство</b>
	<b>Мастерские:</b>
1.	Слесарные
2.	Пункт технического обслуживания
	<b>Полигоны:</b>
1.	Учебно-производственное хозяйство
2.	Автодром, трактородром
3.	Гараж с учебными автомобилями категорий «В», «С»
	<b>Спортивный комплекс:</b>
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир ( в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	<b>Залы:</b>
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актный зал



