



УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБ ПОУ ХТТТ

О.Ю.Ярица О.Ю.Ярица

«*20*» *02* 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении срезовых контрольных работ в краевом государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Хабаровский техникум транспортных технологий имени Героя Советского Союза А.С. Панова» (КГБ ПОУ ХТТТ)

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение является локальным нормативным актом краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Хабаровский техникум транспортных технологий имени Героя Советского Союза А.С. Панова» (далее КГБ ПОУ ХТТТ) и определяет порядок формирования и проведения срезовых контрольных работ.

1.2 Настоящее Положение составлено в соответствии с:

- Федеральным Законом «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273-ФЗ,
- Приказом Минпросвещения РФ от 20.12.2022 N 1152 "О внесении изменения в пункт 17 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. N 762"
- Приказом Минпросвещения РФ от 01.09.2022 N 796 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования"
- Приказом Минпросвещения РФ от 24 августа 2022 г. N 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Министерство образования и науки РФ от 17 мая 2012 года № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (редакция от 12.08.2022 - Действует с 23.09.2022);
- Приказом Минобразования РФ от 07.02. 2001 г. № 22-06-147 «О содержании и правовом обеспечении должностного контроля руководителей образовательных учреждений»;
- Уставом КГБ ПОУ ХТТТ.

1.3 Цель проведения срезовых контрольных работ - контроль за качеством преподавания изучаемых дисциплин и МДК, проверка качества знаний, умений и навыков обучающихся в соответствии с требованиями ОПОП и квалификационной характеристики специалиста.

1.4 Основными задачами, решаемыми при проведении срезовых работ являются:

- обеспечить достоверную и объективную информацию об успеваемости обучающихся;
- осуществить контроль за выполнением полного объема преподаваемых учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей в соответствии с утвержденной рабочей программой;
- провести мониторинг успеваемости обучающихся по учебным дисциплинам, ПМ, группам и техникуму в целом.

2. Планирование и подготовка срезовых контрольных работ

2.1 Необходимость проведения срезовых контрольных работ по дисциплине определяется:

- по результатам посещённых уроков;
- по результатам текущей и промежуточной аттестации обучающихся;
- по плану подготовки КГБ ПОУ ХТТТ к самообследованию для проведения аккредитации;
- подготовкой материалов к аттестации преподавателя и пр.

2.2 Срезовые контрольные работы проводятся на основе требований ФГОС СОО и СПО к результатам освоения программы подготовки по программам ПКРС и ПССЗ.

2.3 График проведения срезовых контрольных работ разрабатывается в начале учебного года, утверждается директором КГБ ПОУ ХТТТ и доводится до сведения преподавателей и обучающихся.

2.4 В графике проведения срезовых контрольных работ указывается:

- наименование учебной дисциплины;
- преподаватель дисциплины;
- учебная группа;
- срок проведения срезовой контрольной работы.

2.5 В графике срезовых контрольных работ при проведении самообследования ОПОП по профессии и специальности могут быть учтены обязательные контрольные работы по срокам их проведения.

2.6 Дисциплины и МДК, по которым проводятся срезовые контрольные работы, могут быть дополнены в течение учебного года по результатам совещаний методических комиссий, отчетов преподавателей, проверки учебных журналов, в связи с аттестацией преподавателя и пр.

В этом случае срезовые контрольные работы проводятся по приказу директора с обоснованием необходимости их проведения.

2.7 Варианты заданий к срезовой контрольной работе могут разрабатываться преподавателем или незаинтересованным лицом, знающим содержание программы учебной дисциплины/профессионального модуля.

Срезовые контрольные работы могут быть проведены в присутствии независимого эксперта.

2.8 Задания на срезовую контрольную работу в группах, обучающихся на базе основного общего образования, могут быть взяты из сборников материалов для подготовки и проведения итоговой аттестации выпускников средних образовательных учреждений, имеющих гриф «Допущено Департаментом

образовательных программ и стандартов общего образования Министерства образования РФ».

2.9 Срезовая контрольная работа представляет собой трёхуровневые задания и разрабатывается в 3 вариантах. Содержание контрольной работы должно учитывать как проверку теоретических знаний, так и практических умений по дисциплине.

2.10 Задания на контрольную работу должны соответствовать объему изученного материала на момент ее проведения.

2.11 Варианты срезовой контрольной работы рассматриваются методическими комиссиями и утверждаются заместителем директора по теоретическому обучению не позже чем за одну неделю до ее проведения.

2.12 Содержание материалов срезовых контрольных работ не доводится до сведения обучающихся.

2.13 Варианты заданий на срезовые контрольные работы хранятся у заместителя директора по теоретическому обучению.

3. Проведение срезовых контрольных работ

3.1 Срезовая контрольная работа проводится представителем администрации, назначенным приказом директора, в присутствии преподавателя дисциплины.

3.2 Длительность срезовой контрольной работы зависит от объема контрольной работы, формы заданий на нее и не может превышать двух учебных часов.

3.3 Срезовая контрольная - работа по дисциплине/МДК проводится в учебном кабинете данной дисциплины.

3.4 На срезовой контрольной работе обучающимся запрещается пользоваться учебной, нормативной, методической и другой литературой.

3.5 Для обеспечения достоверности контрольного среза рекомендуется рассаживать обучающихся по одному за стол.

3.6 Выдача заданий на срезовую работу и сбор выполненных работ осуществляется лицом, ответственным за её проведение.

3.7 На срезовой контрольной работе, проводимой для самообследования при аккредитации, должно присутствовать не менее 90% обучающихся от общего численного состава группы.

4. Проверка, анализ и хранение срезовых контрольных работ

4.1 Проверка срезовой контрольной работы осуществляется преподавателем дисциплины и (или) независимым экспертом в срок не более двух дней после её проведения.

4.2 Результаты срезовой контрольной работы оцениваются в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2(неудовлетворительно).

4.3 По результатам срезовой контрольной работы преподаватель на специальном бланке делает анализ качества подготовки обучающихся.

4.4 Обучающиеся, получившие неудовлетворительные оценки по результатам срезовой контрольной работы должны выполнить её повторно, в

противном случае они не допускаются к сдаче экзамена или зачёта по данной дисциплине.

4.5 Результаты срезовых контрольных работ анализируются на заседаниях методических комиссий и педагогическом совете.

Материалы для анализа результатов подготовки обучающихся по срезовым контрольным работам готовит заместитель директора по теоретическому обучению.

4.6 Проверенные срезовые контрольные работы и анализы на них хранятся у заместителя директора по теоретическому обучению в течении года.

Срезовые контрольные работы, проведённые при самообследовании, хранятся до момента завершения аккредитации.

Рассмотрено на Совете учреждения
Протокол от 20.02.2023г. № 2

Анализ результатов срезовых контрольных работ

Дисциплина/МДК _____

Дата проведения « ___ » _____ 20__ г.

Профессия _____

Курс _____ Группа _____ Кол-во чел.: _____, _____
(по списку) (вып-х работу)

Раздел/Тема _____

Цель _____

Результаты срезовой контрольной работы:

«5»	«4»	«3»	«2»

% усвоения	% качества	Средний бал

Анализ результатов:

Хорошо усвоены темы _____

Наиболее распространенные ошибки и их возможные причины _____

Действия преподавателя, вытекающие из полученных результатов _____

Какая помощь необходима для решения поставленных задач _____

« ___ » _____ 20__ г.

Преподаватель _____

Ответственный за проведение _____