

Подрядная организация _____

Строительство (реконструкция) _____

**ЖУРНАЛ
ИСПЫТАНИЯ ОБРАЗЦОВ, ВЗЯТЫХ ИЗ
АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ**

Начат « ____ » _____ 20 г.

Окончен « ____ » _____ 20 г.

В журнале прошито и
пронумеровано стр.

Начальник производственного
отдела подрядной организации

Ответственный за ведение журнала

Ф.И.О.
М.П.

подпись

Ф.И.О.

подпись

**ЖУРНАЛ
ИСПЫТАНИЯ ОБРАЗЦОВ, ВЗЯТЫХ ИЗ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33																																									
НК + Место отбора образца		№ образца (керн)		Дата испытания		Дата		укладки а/б смеси		взятия вырубки (керн)		Толщина слоя (верхнего, нижнего), см		Сцепление с нижним слоем или с основан.		№ состава асфальтобетона, тип		Масса сухого образца на воздухе, г		Масса образца на воздухе после 30 мин. выдерж. в воде, г		Масса образца в воде после 30 мин. выдерж. в воде, г		Масса водонас. образцов, г		на воздухе		в воде		Объем сухого образца, см ³		Объем водонасыщенного образца, см ³		Средняя плотность а/б, г/см ³		Водонасыщение, % объема		Масса сухого образца на воздухе, г		Масса образца на воздухе после 30 мин. выдерж. в воде, г		Масса образца в воде после 30 мин. выдерж. в воде, г		Масса водонас. образцов, г		на воздухе		в воде		Объем сухого образца, см ³		Объем водонасыщенного образца, см ³		Средняя плотность а/б смеси, г/см ³		Водонасыщение, % объема		Предел прочности при сжатии, МПа		R ₂₀				R ₅₀		R ₀		Водостойкость		Коэффициент уплотнения		Заключение и подпись лаборанта	