

**Выполнение работ по строительству, реконструкции и освещению
автомобильных дорог, строительству и ремонту искусственных
сооружений**

16.06.2017

№ п/ п	Наименование объекта	Примечание
СТРОИТЕЛЬСТВО МОСТОВ		
1	Строительство мостового перехода через реку ОСЬМА на км 41+950 автомобильной дороги Савино – Селищи Чудовского муниципального района Новгородской области	Ведется процедура ввода объекта в эксплуатацию
2	Выполнение работ по строительству мостового перехода через реку КОЛПИНКА км 6+820 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Водогон-Тальцы-Петровское Любытинского муниципального района Новгородской области.	Выполняются работы по укреплению откосов насыпи земляного полотна и укреплению кюветов ПГС, подготовительные работы перед устройством водоотводных лотков
3	Строительства мостового перехода через реку РАПЛЯ на км 0+637 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения "Подъезд к д.Красницы" в Любытинском муниципальном районе Новгородской области	Выполняются подготовительные работы для устройства защитного слоя
4	Строительство мостового перехода через реку ЛЮШОНКА на км 11+932 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Каменка-Никандрово в Любытинском районе Новгородской области	Работы не ведутся в связи с паводком.
5	Строительство мостового перехода через реку БЕЛУШКА на км 220+001 автомобильной дороги общего пользования регионального значения Устюжна-Валдай в Бологовском муниципальном районе Тверской области	Восстановительные работы после паводка.

№ п/ п	Наименование объекта	Примечание
РЕМОНТЫ МОСТОВ		
6	Выполнение работ по ремонту моста через реку ПОЛА км 72+649 автомобильной дороги общего пользования регионального значения Яжелбицы-Демянск-Залучье-Старая Русса-Сольцы Демянского муниципального района Новгородской области	Выполняются работы по покраске опор
7	Ремонт моста через реку КЕРЕСТЬ км 300+962 автомобильной дороги общего пользования регионального значения Лодейное Поле-Тихвин-Будогощь-Чудово Чудовского муниципального района Новгородской области	Проводится процедура сдачи объекта в эксплуатацию
8	Выполнение работ по ремонту мостового перехода через реку БЕЛАЯ на км 67+905 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Хвойная–Пестово в Пестовском муниципальном районе Новгородской области	Проводится процедура сдачи объекта в эксплуатацию
9	Выполнение работ по ремонту мостового перехода через реку ВАЛДАЙКА на км 206+725 автомобильной дороги общего пользования регионального значения Устюжна-Валдай в Бологовском районе Тверской области	Проводятся восстановительные работы после весеннего паводка
10	Выполнение работ по ремонту мостового перехода через реку ШУБИНСКАЯ РОБЬЯ на км 111+985 автомобильной дороги общего пользования регионального значения Яжелбицы-Демянск-Залучье-Старая Русса-Сольцы в Старорусском муниципальном районе Новгородской области	Выполняются подготовительные работы перед окраской перильного ограждения

№ п/ п	Наименование объекта	Примечание
11	Ремонт аварийного мостового перехода через реку ШЕГРИНКА на км 66+751 автомобильной дороги общего пользования регионального значения Крестцы-Окуловка-Боровичи Окуловского района	Выполняются подготовительные работы перед устройством асфальтобетонного покрытия
12	Ремонт предаварийного мостового перехода через протоку озера ПЕРЕТНО на км 43+289 автомобильной дороги общего пользования регионального значения Крестцы-Окуловка-Боровичи в Окуловском муниципальном районе Новгородской области	Выполняются работы по устройству барьерного ограждения
13	Ремонт моста через реку ЩЕБЕРИХА на км 0+500 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Молвотицы-Мамоновщина в Марёвском муниципальном районе Новгородской области	Выполняются работы по устройству конусов
14	Ремонт моста через реку КИРВА на км 75+990 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Хвойная-Пестово в Пестовском муниципальном районе Новгородской области	Выполняются подготовительные работы перед устройством асфальтобетонного покрытия

**Ведущий эксперт дорожного хозяйства
отдела капитального строительства**

_____ **Кашкин Д.С.**