Приложение 1

к Контракту №\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_ г.

Перечень нормативно-технических документов,

обязательных при выполнении работ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **№ Документ** | **Наименование документа** | |
| **2** | **Материалы строительные нерудные. Щебень и гравий** | | |
| 2.1 | [ГОСТ 23735-2014](normacs://normacs.ru/1170i?dob=44562.000023&dol=44602.717303) | Смеси песчано-гравийные для строительных работ. Технические условия. | |
| 2.2 | [ГОСТ 25607-2009](normacs://normacs.ru/vjb8?dob=44562.000023&dol=44602.717315) | Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия. | |
| 2.3 | [ГОСТ 32703-2014](normacs://normacs.ru/1165p?dob=44562.000023&dol=44602.717315) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Технические требования. | |
| 2.4 | [ГОСТ 33026-2014](normacs://normacs.ru/11ek0?dob=44562.000023&dol=44602.717315) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания глины в комках. | |
| 2.5 | [ГОСТ 33028-2014](normacs://normacs.ru/11ek3?dob=44562.000023&dol=44602.717326) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение влажности. | |
| 2.6 | [ГОСТ 33029-2014](normacs://normacs.ru/11ek4?dob=44562.000023&dol=44602.717326) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение гранулометрического состава. | |
| 2.7 | [ГОСТ 33030-2014](normacs://normacs.ru/11egj?dob=44562.000023&dol=44602.717338) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение дробимости. | |
| 2.8 | [ГОСТ 33031-2014](normacs://normacs.ru/11egk?dob=44562.000023&dol=44602.717338) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение минералого-петрографического состава. | |
| 2.9 | [ГОСТ 33046-2014](normacs://normacs.ru/11egl?dob=44562.000023&dol=44602.717350) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение наличия органических примесей в гравии и щебне из гравия. | |
| 2.10 | [ГОСТ 33047-2014](normacs://normacs.ru/11ei4?dob=44562.000023&dol=44602.717350) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение насыпной плотности и пустотности. | |
| 2.11 | [ГОСТ 33048-2014](normacs://normacs.ru/11ei5?dob=44562.000023&dol=44602.717350) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Отбор проб. | |
| 2.12 | [ГОСТ 33049-2014](normacs://normacs.ru/11ei6?dob=44562.000023&dol=44602.717361) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение сопротивления дроблению и износу. | |
| 2.13 | [ГОСТ 33050-2014](normacs://normacs.ru/11eil?dob=44562.000023&dol=44602.717361) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение реакционной способности горной породы и щебня (гравия). | |
| 2.14 | [ГОСТ 33053-2014](normacs://normacs.ru/11ek6?dob=44562.000023&dol=44602.717361) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы. | |
| 2.15 | [ГОСТ 33054-2014](normacs://normacs.ru/11ek7?dob=44562.000023&dol=44602.717373) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания зерен слабых пород в щебне (гравии). | |
| 2.16 | [ГОСТ 33055-2014](normacs://normacs.ru/11eim?dob=44562.000023&dol=44602.717373) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания пылевидных и глинистых частиц. | |
| 2.17 | [ГОСТ 33056-2014](normacs://normacs.ru/11ek9?dob=44562.000023&dol=44602.717384) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение устойчивости структуры щебня (гравия) против распада. | |
| 2.18 | [ГОСТ 33057-2014](normacs://normacs.ru/11eka?dob=44562.000023&dol=44602.717384) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение средней и истинной плотности, пористости и водопоглощения. | |
| 2.19 | [ГОСТ 33109-2014](normacs://normacs.ru/11eh1?dob=44562.000023&dol=44602.717384) | Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение морозостойкости. | |
| 2.20 | [ГОСТ 30108-94](normacs://normacs.ru/2ei?dob=44562.000023&dol=44602.717396) | Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов | |
| 2.21 | [ГОСТ 8267-93](normacs://normacs.ru/2e4?dob=44562.000023&dol=44602.717407) | Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия. | |
| 2.22 | [ГОСТ 8269.0-97](normacs://normacs.ru/3v1?dob=44562.000023&dol=44602.717407) | Щебень и гравий из плотных горных пород из отходов промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний. | |
| **3** | **Материалы строительные нерудные . Песок** | | |
| 3.1 | [ГОСТ 32730-2014](normacs://normacs.ru/115s5?dob=44562.000023&dol=44602.717419) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок дробленый. Технические требования. | |
| 3.2 | [ГОСТ 32824-2014](normacs://normacs.ru/11814?dob=44562.000023&dol=44602.717419) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный. Технические требования. | |
| 3.3 | [ГОСТ 32708-2014](normacs://normacs.ru/1157u?dob=44562.000023&dol=44602.717431) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение содержания глинистых частиц методом набухания. | |
| 3.4 | [ГОСТ 32725-2014](normacs://normacs.ru/115as?dob=44562.000023&dol=44602.717431) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение содержания пылевидных и глинистых частиц. | |
| 3.5 | [ГОСТ 32721-2014](normacs://normacs.ru/115j8?dob=44562.000023&dol=44602.717431) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение насыпной плотности и пустотности. | |
| 3.6 | [ГОСТ 32722-2014](normacs://normacs.ru/115aq?dob=44562.000023&dol=44602.717442) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение истинной плотности. | |
| 3.7 | [ГОСТ 32723-2014](normacs://normacs.ru/115cu?dob=44562.000023&dol=44602.717442) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение минералого-петрографического состава. | |
| 3.8 | [ГОСТ 32724-2014](normacs://normacs.ru/115ar?dob=44562.000023&dol=44602.717454) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение наличия органических примесей. | |
| 3.9 | [ГОСТ 32726-2014](normacs://normacs.ru/115at?dob=44562.000023&dol=44602.717454) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение содержания глины в комках. | |
| 3.10 | [ГОСТ 32727-2014](normacs://normacs.ru/115rv?dob=44562.000023&dol=44602.717454) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение гранулометрического (зернового) состава и модуля крупности. | |
| 3.11 | [ГОСТ 32728-2014](normacs://normacs.ru/115s4?dob=44562.000023&dol=44602.717465) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Отбор проб. | |
| 3.12 | [ГОСТ 32768-2014](normacs://normacs.ru/115db?dob=44562.000023&dol=44602.717465) | Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение влажности. | |
| 3.13 | [ГОСТ 8736-2014](normacs://normacs.ru/116ig?dob=44562.000023&dol=44602.717477) | Песок для строительных работ. Технические условия. | |
| 3.14 | [ГОСТ 8735-88](normacs://normacs.ru/2e6?dob=44562.000023&dol=44602.717488) | Песок для строительных работ. Методы испытаний. | |
| 3.15 | [ГОСТ 31424-2010](normacs://normacs.ru/vuec?dob=44562.000023&dol=44602.717500) | Материалы строительные нерудные от отсевов дробления плотных горных пород при производстве щебня. Технические условия. | |
| **4** | **Порошок минеральный** | | |
| 4.1 | [ГОСТ 32761-2014](normacs://normacs.ru/115d4?dob=44562.000023&dol=44602.717500) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Технические требования. | |
| 4.2 | [ГОСТ 32704-2014](normacs://normacs.ru/115an?dob=44562.000023&dol=44602.717500) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения гидрофобности. | |
| 4.3 | [ГОСТ 32763-2014](normacs://normacs.ru/115d6?dob=44562.000023&dol=44602.717512) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения истинной плотности. | |
| 4.4 | [ГОСТ 32764-2014](normacs://normacs.ru/115d7?dob=44562.000023&dol=44602.717512) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения средней плотности и пористости. | |
| 4.5 | [ГОСТ 32707-2014](normacs://normacs.ru/115cr?dob=44562.000023&dol=44602.717512) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения набухания образцов из смеси порошка с битумом. | |
| 4.6 | [ГОСТ 32765-2014](normacs://normacs.ru/115d8?dob=44562.000023&dol=44602.717523) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения водостойкости асфальтового вяжущего (смеси минерального порошка с битумом). | |
| 4.7 | [ГОСТ 32766-2014](normacs://normacs.ru/115d9?dob=44562.000023&dol=44602.717523) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения показателя битумоемкости. | |
| 4.8 | [ГОСТ 32719-2014](normacs://normacs.ru/1157v?dob=44562.000023&dol=44602.717535) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения зернового состава. | |
| 4.9 | [ГОСТ 32762-2014](normacs://normacs.ru/115d5?dob=44562.000023&dol=44602.717535) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения влажности. | |
| 4.10 | [ГОСТ 32767-2014](normacs://normacs.ru/115da?dob=44562.000023&dol=44602.717546) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения содержания полуторных окислов. | |
| 4.11 | [ГОСТ 32705-2014](normacs://normacs.ru/115ao?dob=44562.000023&dol=44602.717546) | Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения содержания водорастворимых соединений. | |
| 4.12 | [ГОСТ Р 52129-2003](normacs://normacs.ru/171k?dob=44562.000023&dol=44602.717546) | Порошок минеральный для асфальтобетонных и органоминеральных смесей. Технические условия. | |
| **5** | **Битумы нефтяные. Эмульсии битумно-полимерные. ПБВ** | | |
| 5.1 | [ГОСТ 33133-2014](normacs://normacs.ru/11anc?dob=44562.000023&dol=44602.717558) | Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические требования. | |
| 5.2 | [ГОСТ 33134-2014](normacs://normacs.ru/11anf?dob=44562.000023&dol=44602.717558) | Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Определение индекса пенетрации. | |
| 5.3 | [ГОСТ 11508-74](normacs://normacs.ru/4tc?dob=44562.000023&dol=44602.717569) | Битумы нефтяные. Методы определения сцепления битума с мрамором и песком. | |
| 5.4 | [ГОСТ 33136-2014](normacs://normacs.ru/11c81?dob=44562.000023&dol=44602.717569) | Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения глубины проникания иглы. | |
| 5.5 | [ГОСТ 33137-2014](normacs://normacs.ru/11aqn?dob=44562.000023&dol=44602.717569) | Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения динамической вязкости ротационным вискозиметром. | |
| 5.6 | [ГОСТ 33138-2014](normacs://normacs.ru/11ang?dob=44562.000023&dol=44602.717581) | Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения растяжимости. | |
| 5.7 | [ГОСТ 33140-2014](normacs://normacs.ru/11aqo?dob=44562.000023&dol=44602.717581) | Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения старения под воздействием высокой температуры и воздуха (метод RTFOT). | |
| 5.8 | [ГОСТ 33141-2014](normacs://normacs.ru/11aen?dob=44562.000023&dol=44602.717593) | Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения температур вспышки. Метод с применением открытого тигля Кливленда. | |
| 5.9 | [ГОСТ 33142-2014](normacs://normacs.ru/11aeo?dob=44562.000023&dol=44602.717593) | Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения температуры размягчения. Метод «Кольцо и Шар». | |
| 5.10 | [ГОСТ 33143-2014](normacs://normacs.ru/11ani?dob=44562.000023&dol=44602.717593) | Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения температуры хрупкости по Фраасу. | |
| 5.11 | [ГОСТ 11504-73](normacs://normacs.ru/2m2?dob=44562.000023&dol=44602.717604) | Битумы нефтяные. Метод определения количества испарившегося разжижителя из жидких битумов. | |
| 5.12 | [ГОСТ 11503-74](normacs://normacs.ru/4tb?dob=44562.000023&dol=44602.717616) | Битумы нефтяные. Метод определения условной вязкости. | |
| 5.13 | [ГОСТ 4333-2014](normacs://normacs.ru/11af6?dob=44562.000023&dol=44602.717627) | Нефтепродукты. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле. | |
| 5.14 | [ГОСТ 31873-2012](normacs://normacs.ru/10tit?dob=44562.000023&dol=44602.717627) | Нефть и нефтепродукты. Методы ручного отбора проб. | |
| 5.15 | [ГОСТ Р 58952.1-2020](normacs://normacs.ru/1thr1?dob=44562.000023&dol=44602.717639) | Дороги автомобильные общего пользования. Эмульсии битумные дорожные. Технические требования | |
| 5.16 | [ГОСТ Р 52056-2003](normacs://normacs.ru/16b1?dob=44562.000023&dol=44602.717639) | Вяжущие полимерно-битумные дорожные на основе блоксполимеров типа Стирол-Бутадиен-Стирол. | |
| 5.17 | [ГОСТ 32870-2014](normacs://normacs.ru/118h5?dob=44562.000023&dol=44602.717639) | Дороги автомобильные общего пользования. Мастики битумные. Технические требования. | |
| 5.18 | [ГОСТ 32842-2014](normacs://normacs.ru/11997?dob=44562.000023&dol=44602.717650) | Дороги автомобильные общего пользования. Мастики битумные. Методы испытаний. | |
| 5.19 | [ГОСТ 32872-2014](normacs://normacs.ru/118nq?dob=44562.000023&dol=44602.717650) | Дороги автомобильные общего пользования. Герметики битумные. Технические требования. | |
| 5.20 | [ГОСТ 32845-2014](normacs://normacs.ru/119af?dob=44562.000023&dol=44602.717662) | Дороги автомобильные общего пользования. Герметики битумные. Методы испытаний. | |
| 5.21 | [ГОСТ 11955-82](normacs://normacs.ru/2m8?dob=44562.000023&dol=44602.717662) | Битумы нефтяные дорожные жидкие. Технические условия. | |
| 5.22 | [ГОСТ 11508-74](normacs://normacs.ru/4tc?dob=44562.000023&dol=44602.717674) | Битумы нефтяные. Методы определения сцепления битума с мрамором и песком. | |
| 5.23 | [ГОСТ 11504-73](normacs://normacs.ru/2m2?dob=44562.000023&dol=44602.717674) | Битумы нефтяные. Метод определения количества испарившегося разжижителя из жидких битумов. | |
| 5.24 | [ГОСТ 11503-74](normacs://normacs.ru/4tb?dob=44562.000023&dol=44602.717685) | Битумы нефтяные. Метод определения условной вязкости. | |
| 5.25 | [ГОСТ Р 52056-2003](normacs://normacs.ru/16b1?dob=44562.000023&dol=44602.717685) | Вяжущие полимерно-битумные дорожные на основе блоксполимеров типа Стирол-Бутадиен-Стирол. Технические условия. | |
| 5.26 | [ГОСТ 2517-2012](normacs://normacs.ru/10tgr?dob=44562.000023&dol=44602.717697) | Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб. | |
| 5.27 | [ГОСТ 22245-90](normacs://normacs.ru/2mc?dob=44562.000023&dol=44602.717708) | Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия. | |
| 5.28 | [ГОСТ 11501-78](normacs://normacs.ru/2m0?dob=44562.000023&dol=44602.717720) | Битумы нефтяные. Метод определения глубины проникания иглы. | |
| 5.29 | [ГОСТ 11505-75](normacs://normacs.ru/2m3?dob=44562.000023&dol=44602.717720) | Битумы нефтяные. Метод определения растяжимости. | |
| 5.30 | [ГОСТ 11506-73](normacs://normacs.ru/2m4?dob=44562.000023&dol=44602.717731) | Битумы нефтяные. Метод определения температуры размягчения по кольцу и шару. | |
| 5.31 | [ГОСТ 11507-78](normacs://normacs.ru/2m5?dob=44562.000023&dol=44602.717731) | Битумы нефтяные. Метод определения температуры хрупкости по Фраасу. | |
| 5.32 | [ГОСТ 4333-2014](normacs://normacs.ru/11af6?dob=44562.000023&dol=44602.717743) | Нефтепродукты. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле. | |
| 5.33 | [ГОСТ 18180-72](normacs://normacs.ru/2ma?dob=44562.000023&dol=44602.717743) | Битумы нефтяные. Метод определения изменения массы после прогрева. | |
| 5.34 | [ГОСТ 4333-2014](normacs://normacs.ru/11af6?dob=44562.000023&dol=44602.717755) | Нефтепродукты. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле. | |
| 6 | **Цемент** | | |
| 6.1 | [ГОСТ 33174-2014](normacs://normacs.ru/119aa?dob=44562.000023&dol=44602.717755) | Дороги автомобильные общего пользования. Цемент. Технические требования. | |
| 6.2 | [ГОСТ Р 55224-2020](normacs://normacs.ru/1tan9?dob=44562.000023&dol=44602.717766) | Цементы для транспортного строительства. Технические условия. | |
| 6.3 | [ГОСТ 31108-2020](normacs://normacs.ru/12lft?dob=44562.000023&dol=44602.717778) | Цементы общестроительные. Технические условия. | |
| 6.4 | [ГОСТ 30515-2013](normacs://normacs.ru/11352?dob=44562.000023&dol=44602.717778) | Цементы. Общие технические условия. | |
| 6.5 | [ГОСТ 310.1-76](normacs://normacs.ru/2bc?dob=44562.000023&dol=44602.717789) | Цементы. Методы испытаний. Общие положения. | |
| 6.6 | [ГОСТ 310.2-76](normacs://normacs.ru/2bd?dob=44562.000023&dol=44602.717789) | Цементы. Методы определения тонкости помола. | |
| 6.7 | [ГОСТ 310.3-76](normacs://normacs.ru/2be?dob=44562.000023&dol=44602.717801) | Цементы. Методы определения нормальной густоты, сроков схватывания и равномерности изменения объема. | |
| 6.8 | [ГОСТ 310.4-81](normacs://normacs.ru/2bf?dob=44562.000023&dol=44602.717801) | Цементы. Методы определения предела прочности при изгибе и сжатии. | |
| 6.9 | [ГОСТ 30744-2001](normacs://normacs.ru/7fn?dob=44562.000023&dol=44602.717812) | Цементы. Методы испытаний с использованием полифракционного песка. | |
| 6.10 | [ГОСТ 6139-2020](normacs://normacs.ru/12lf7?dob=44562.000023&dol=44602.717824) | Песок для испытаний цемента. Технические условия. | |
| **7** | **Грунты** | | |
| 7.1 | [ГОСТ 25100-2020](normacs://normacs.ru/12l4i?dob=44562.000023&dol=44602.717836) | Грунты. Классификация. | |
| 7.2 | [ГОСТ 12071-2014](normacs://normacs.ru/1170f?dob=44562.000023&dol=44602.717847) | Грунты. Отбор, упаковка, транспортирование и хранение образцов. | |
| 7.3 | [ГОСТ 30672-2019](normacs://normacs.ru/12l4k?dob=44562.000023&dol=44602.717859) | Грунты. Полевые испытания. Общие положения. | |
| 7.4 | [ГОСТ 5180-2015](normacs://normacs.ru/11fa4?dob=44562.000023&dol=44602.717859) | Грунты. Методы лабораторного определения физических характеристик. | |
| 7.5 | [ГОСТ 22733-2016](normacs://normacs.ru/11kcv?dob=44562.000023&dol=44602.717870) | Грунты. Метод лабораторного определения максимальной плотности. | |
| 7.6 | [ГОСТ 25584-2016](normacs://normacs.ru/11n31?dob=44562.000023&dol=44602.717882) | Грунты. Методы лабораторного определения коэффициента фильтрации. | |
| 7.7 | [ГОСТ 12536-2014](normacs://normacs.ru/11737?dob=44562.000023&dol=44602.717894) | Грунты. Методы лабораторного определения гранулометрического (зернового) и микроагрегатного состава. | |
| 7.8 | [ГОСТ 28622-2012](normacs://normacs.ru/10o5l?dob=44562.000023&dol=44602.717894) | Грунты. Метод лабораторного определения степени пучинистости. | |
| **8** | **Материалы андезитовые и асфальтовые** | | |
| 8.1 | ГОСТ 9128-2013 | Смеси асфальтобетонные, полимерасфальтобетонные, асфальтобетон, полимерасфальтобетон для автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия | |
| 8.2 | [ГОСТ Р 58406.2-2020](normacs://normacs.ru/12jjv?dob=44562.000023&dol=44602.717894) | Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон. Технические условия | |
| 8.3 | [ГОСТ 12801-98](normacs://normacs.ru/4mk?dob=44562.000023&dol=44602.717905) | Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства. Методы испытаний. | |
| 8.4 | [ГОСТ 30491-2012](normacs://normacs.ru/10o6p?dob=44562.000023&dol=44602.717917) | Смеси органоминеральные и грунты, укрепленные органическими вяжущими, для дорожного и аэродромного строительства. Технические условия. | |
| 8.5 | [ГОСТ 31015-2002](normacs://normacs.ru/9ui?dob=44562.000023&dol=44602.717917) | Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон щебеночно-мастичные. Технические условия. | |
| 8.6 | [ГОСТ Р 54400-2020](normacs://normacs.ru/12is6?dob=44562.000023&dol=44602.717928) | Дороги автомобильные общего пользования. Асфальтобетон дорожный литой горячий. Методы испытаний. | |
| 8.7 | [ГОСТ Р 54401-2020](normacs://normacs.ru/12kbg?dob=44562.000023&dol=44602.717928) | Дороги автомобильные общего пользования. Асфальтобетон дорожный литой горячий. Технические требования. | |
| **9** | **Бетоны тяжелые. Смеси бетонные и растворы** | | |
| 9.1 | [ГОСТ 25192-2012](normacs://normacs.ru/10o4s?dob=44562.000023&dol=44602.717940) | Бетоны. Классификация и общие технические требования. | |
| 9.2 | [ГОСТ 26633-2015](normacs://normacs.ru/11hof?dob=44562.000023&dol=44602.717951) | Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия. | |
| 9.3 | [ГОСТ 23558-94](normacs://normacs.ru/2ig?dob=44562.000023&dol=44602.717951) | Смеси щебеночно-гравийно-песчаные и грунты, обработанные неорганическими вяжущими материалами, для дорожного и аэродромного строительства. Технические условия. | |
| 9.4 | [ГОСТ 23732-2011](normacs://normacs.ru/10ei4?dob=44562.000023&dol=44602.717963) | Вода для бетонов и строительных растворов. Технические условия. | |
| 9.5 | [ГОСТ 10180-2012](normacs://normacs.ru/10o4r?dob=44562.000023&dol=44602.717975) | Бетоны. Методы определения прочности по контрольным образцам. | |
| 9.6 | [ГОСТ 10060-2012](normacs://normacs.ru/10o6i?dob=44562.000023&dol=44602.717986) | Бетоны. Методы определения морозостойкости. | |
| 9.7 | [ГОСТ 24211-2008](normacs://normacs.ru/vk3h?dob=44562.000023&dol=44602.717986) | Добавки для бетонов и строительных растворов. Общие технические требования. | |
| 9.8 | [ГОСТ 18105-2018](normacs://normacs.ru/12asv?dob=44562.000023&dol=44602.717998) | Бетоны. Правила контроля и оценки прочности. | |
| 9.9 | [ГОСТ 27006-2019](normacs://normacs.ru/12bm4?dob=44562.000023&dol=44602.718009) | Бетоны. Правила подбора состава. | |
| 9.10 | [ГОСТ 28570-2019](normacs://normacs.ru/12asj?dob=44562.000023&dol=44602.718009) | Бетоны. Методы определения прочности по образцам, отобранным из конструкций. | |
| 9.11 | [ГОСТ 22690-2015](normacs://normacs.ru/11egv?dob=44562.000023&dol=44602.718021) | Бетоны. Методы определения прочности механическими методами неразрушающего контроля. | |
| 9.12 | [ГОСТ 22783-77](normacs://normacs.ru/2dd?dob=44562.000023&dol=44602.718021) | Бетоны. Метод ускоренного определения прочности на сжатие. | |
| 9.13 | [ГОСТ 12730.0-2020](normacs://normacs.ru/1totg?dob=44562.000023&dol=44602.718032) | Бетоны. Общие требования к методам определения плотности, влажности, водопоглощения, пористости и водонепроницаемости. | |
| 9.14 | [ГОСТ 12730.1-2020](normacs://normacs.ru/1toth?dob=44562.000023&dol=44602.718032) | Бетоны. Методы определения плотности | |
| 9.15 | [ГОСТ 12730.2-2020](normacs://normacs.ru/1tn23?dob=44562.000023&dol=44602.718044) | Бетоны. Метод определения влажности. | |
| 9.16 | [ГОСТ 12730.3-2020](normacs://normacs.ru/1toti?dob=44562.000023&dol=44602.718044) | Бетоны. Метод определения водопоглощения. | |
| 9.17 | [ГОСТ 12730.4-2020](normacs://normacs.ru/1totj?dob=44562.000023&dol=44602.718056) | Бетоны. Методы определения показателей пористости. | |
| 9.18 | [ГОСТ 12730.5-2018](normacs://normacs.ru/12aor?dob=44562.000023&dol=44602.718056) | Бетоны. Методы определения водонепроницаемости. | |
| 9.19 | [ГОСТ 7473-2010](normacs://normacs.ru/105g0?dob=44562.000023&dol=44602.718079) | Смеси бетонные. Технические условия. | |
| 9.20 | [ГОСТ 10181-2014](normacs://normacs.ru/116u1?dob=44562.000023&dol=44602.718079) | Смеси бетонные. Методы испытаний. | |
| 9.21 | [ГОСТ 28013-98](normacs://normacs.ru/4h5?dob=44562.000023&dol=44602.718090) | Растворы строительные. Общие технические условия. | |
| 9.22 | [ГОСТ 5802-86](normacs://normacs.ru/2cf?dob=44562.000023&dol=44602.718102) | Растворы строительные. Методы испытаний. | |
| 9.23 | [ГОСТ 13015-2012](normacs://normacs.ru/10o4t?dob=44562.000023&dol=44602.718113) | Изделия железобетонные и бетонные для строительства. Общие технические требования. Правила приемки, маркировки, транспортирования и хранения. | |
| 9.24 | [ГОСТ Р 52804-2007](normacs://normacs.ru/v4g2?dob=44562.000023&dol=44602.718113) | Защита бетонных и железобетонных конструкции от коррозии. Методы испытаний. | |
| **10** | **Организация дорожного движения** | | |
| 10.1 | [ГОСТ 32830-2014](normacs://normacs.ru/1183k?dob=44562.000023&dol=44602.718113) | Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования. | |
| 10.2 | [ГОСТ 32846-2014](normacs://normacs.ru/1191q?dob=44562.000023&dol=44602.718125) | Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Классификация. | |
| 10.3 | [ГОСТ 32848-2014](normacs://normacs.ru/11817?dob=44562.000023&dol=44602.718125) | Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Технические требования. | |
| 10.4 | [ГОСТ 32865-2014](normacs://normacs.ru/11eh0?dob=44562.000023&dol=44602.718125) | Дороги автомобильные общего пользования. Знаки переменной информации. Технические требования. | |
| 10.5 | [ГОСТ 32866-2014](normacs://normacs.ru/118h2?dob=44562.000023&dol=44602.718137) | Дороги автомобильные общего пользования. Световозвращатели дорожные. Технические требования. | |
| 10.6 | [ГОСТ 32838-2014](normacs://normacs.ru/11996?dob=44562.000023&dol=44602.718137) | Дороги автомобильные общего пользования. Экраны противоослепляющие. Технические требования. | |
| 10.7 | [ГОСТ 32843-2014](normacs://normacs.ru/119ad?dob=44562.000023&dol=44602.718148) | Дороги автомобильные общего пользования. Столбики сигнальные дорожные. Технические требования. | |
| 10.8 | [ГОСТ 32944-2014](normacs://normacs.ru/11lj4?dob=44562.000023&dol=44602.718148) | Дороги автомобильные общего пользования. Пешеходные переходы. Классификация. Общие требования. | |
| 10.9 | [ГОСТ 32945-2014](normacs://normacs.ru/11lj5?dob=44562.000023&dol=44602.718148) | Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования. | |
| 10.10 | [ГОСТ 32947-2014](normacs://normacs.ru/11lj7?dob=44562.000023&dol=44602.718160) | Дороги автомобильные общего пользования. Опоры стационарного электрического освещения. Технические требования. | |
| 10.11 | [ГОСТ 32948-2014](normacs://normacs.ru/11lj8?dob=44562.000023&dol=44602.718160) | Дороги автомобильные общего пользования. Опоры дорожных знаков. Технические требования. | |
| 10.12 | [ГОСТ 32953-2014](normacs://normacs.ru/119ac?dob=44562.000023&dol=44602.718160) | Дороги автомобильные общего пользования. Разметка дорожная. Технические требования. | |
| 10.13 | [ГОСТ 32955-2014](normacs://normacs.ru/11egr?dob=44562.000023&dol=44602.718171) | Дороги автомобильные общего пользования. Лотки дорожные водоотводные. Технические требования. | |
| 10.14 | [ГОСТ 32759-2014](normacs://normacs.ru/11994?dob=44562.000023&dol=44602.718171) | Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные тумбы. Технические требования. | |
| 10.15 | [ГОСТ 32961-2014](normacs://normacs.ru/11e2h?dob=44562.000023&dol=44602.718183) | Дороги автомобильные общего пользования. Камни бортовые. Технические требования. | |
| 10.16 | [ГОСТ 32871-2014](normacs://normacs.ru/119h7?dob=44562.000023&dol=44602.718183) | Дороги автомобильные общего пользования. Трубы дорожные водопропускные. Технические требования. | |
| 10.17 | [ГОСТ 32957-2014](normacs://normacs.ru/11egt?dob=44562.000023&dol=44602.718183) | Дороги автомобильные общего пользования. Акустические экраны. Технические требования. | |
| 10.18 | [ГОСТ 32959-2014](normacs://normacs.ru/11e6d?dob=44562.000023&dol=44602.718194) | Дороги автомобильные общего пользования. Габариты приближения. | |
| 10.19 | разделы 1-4, приложения А и Б [ГОСТ 32964-2014](normacs://normacs.ru/11e6e?dob=44562.000023&dol=44602.718194) | Дороги автомобильные общего пользования. Искусственные неровности сборные. Технические требования. Методы контроля. | |
| 10.20 | [ГОСТ 33025-2014](normacs://normacs.ru/1191r?dob=44562.000023&dol=44602.718194) | Дороги автомобильные общего пользования. Полосы шумовые. Технические условия. | |
| 10.21 | [ГОСТ 33127-2014](normacs://normacs.ru/119be?dob=44562.000023&dol=44602.718206) | Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Классификация. | |
| 10.22 | [ГОСТ 33128-2014](normacs://normacs.ru/119bf?dob=44562.000023&dol=44602.718206) | Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Технические требования. | |
| 10.23 | [ГОСТ 33144-2014](normacs://normacs.ru/11c27?dob=44562.000023&dol=44602.718218) | Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные зеркала. Технические требования. | |
| 10.24 | [ГОСТ 33475-2015](normacs://normacs.ru/11lij?dob=44562.000023&dol=44602.718218) | Дороги автомобильные общего пользования. Геометрические элементы. Технические требования. | |
| 10.25 | [ГОСТ 33385-2015](normacs://normacs.ru/11lio?dob=44562.000023&dol=44602.718218) | Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные светофоры. Технические требования. | |
| 10.26 | [ГОСТ 32952-2014](normacs://normacs.ru/11998?dob=44562.000023&dol=44602.718229) | Дороги автомобильные общего пользования. Разметка дорожная. Методы контроля. | |
| 10.27 | [ГОСТ 32839-2014](normacs://normacs.ru/118h1?dob=44562.000023&dol=44602.718229) | Дороги автомобильные общего пользования. Световозвращатели дорожные. Методы контроля. | |
| 10.28 | [ГОСТ 32840-2014](normacs://normacs.ru/1191n?dob=44562.000023&dol=44602.718241) | Дороги автомобильные общего пользования. Экраны противоослепляющие. Методы контроля. | |
| 10.29 | [ГОСТ 32829-2014](normacs://normacs.ru/11815?dob=44562.000023&dol=44602.718241) | Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Методы испытаний. | |
| 10.30 | [ГОСТ 32849-2014](normacs://normacs.ru/117qv?dob=44562.000023&dol=44602.718241) | Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Методы испытаний. | |
| 10.31 | [ГОСТ 32956-2014](normacs://normacs.ru/11egs?dob=44562.000023&dol=44602.718252) | Дороги автомобильные общего пользования. Лотки дорожные водоотводные. Методы контроля. | |
| 10.32 | [ГОСТ 32962-2014](normacs://normacs.ru/11e2i?dob=44562.000023&dol=44602.718252) | Дороги автомобильные общего пользования. Камни бортовые. Методы контроля. | |
| 10.33 | [ГОСТ 33146-2014](normacs://normacs.ru/11fmb?dob=44562.000023&dol=44602.718264) | Дороги автомобильные общего пользования. Трубы дорожные водопропускные. Методы контроля. | |
| 10.34 | [ГОСТ 33148-2014](normacs://normacs.ru/11999?dob=44562.000023&dol=44602.718264) | Дороги автомобильные общего пользования. Плиты дорожные железобетонные. Технические требования. | |
| 10.35 | [ГОСТ 33147-2014](normacs://normacs.ru/119ab?dob=44562.000023&dol=44602.718264) | Дороги автомобильные общего пользования. Плиты дорожные железобетонные. Методы контроля. | |
| 10.36 | [ГОСТ 32844-2014](normacs://normacs.ru/119ae?dob=44562.000023&dol=44602.718275) | Дороги автомобильные общего пользования. Столбики сигнальные дорожные. Методы контроля. | |
| 10.37 | [ГОСТ 32946-2014](normacs://normacs.ru/11lj6?dob=44562.000023&dol=44602.718275) | Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Методы контроля. МГС | |
| 10.38 | [ГОСТ 32949-2014](normacs://normacs.ru/11lj9?dob=44562.000023&dol=44602.718287) | Дороги автомобильные общего пользования. Опоры стационарного электрического освещения. Методы контроля. МГС. | |
| 10.39 | [ГОСТ 32950-2014](normacs://normacs.ru/11lj1?dob=44562.000023&dol=44602.718287) | Дороги автомобильные общего пользования. Опоры металлические дорожных знаков. Методы контроля. МГС. | |
| 10.40 | [ГОСТ 32954-2014](normacs://normacs.ru/11e62?dob=44562.000023&dol=44602.718287) | Дороги автомобильные общего пользования. Знаки переменной информации. Методы контроля. | |
| 10.41 | [ГОСТ 32958-2014](normacs://normacs.ru/11egu?dob=44562.000023&dol=44602.718299) | Дороги автомобильные общего пользования. Акустические экраны. Методы контроля. | |
| 10.42 | разделы 1-3 и 5, приложения А и Б  [ГОСТ 32964-2014](normacs://normacs.ru/11e6e?dob=44562.000023&dol=44602.718299) | Дороги автомобильные общего пользования. Искусственные неровности сборные. Технические требования. Методы контроля. | |
| 10.43 | [ГОСТ 33129-2014](normacs://normacs.ru/11aek?dob=44562.000023&dol=44602.718299) | Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Методы контроля. | |
| 10.44 | [ГОСТ 33145-2014](normacs://normacs.ru/11c2d?dob=44562.000023&dol=44602.718310) | Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные зеркала. Методы контроля. | |
| 10.45 | [ГОСТ 33383-2015](normacs://normacs.ru/11lil?dob=44562.000023&dol=44602.718310) | Дороги автомобильные общего пользования. Геометрические элементы. Методы определения параметров. | |
| 10.46 | [ГОСТ 33386-2015](normacs://normacs.ru/11lip?dob=44562.000023&dol=44602.718322) | Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные светофоры. Методы контроля. | |
| 10.47 | [ГОСТ Р 52765-2007](normacs://normacs.ru/v39j?dob=44562.000023&dol=44602.718322) | Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Классификация. | |
| 10.48 | [ГОСТ Р 52766-2007](normacs://normacs.ru/v3o7?dob=44562.000023&dol=44602.718322) | Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования. | |
| 10.49 | [ГОСТ Р 53170-2008](normacs://normacs.ru/v9nq?dob=44562.000023&dol=44602.718333) | Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Штучные формы. Технические требования. | |
| 10.50 | [ГОСТ Р 50970-2011](normacs://normacs.ru/100mv?dob=44562.000023&dol=44602.718333) | Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные дорожные. Общие технические требования. Правила применения. | |
| 10.51 | [ГОСТ Р 50971-2011](normacs://normacs.ru/102fr?dob=44562.000023&dol=44602.718345) | Технические средства организации дорожного движения. Световозвращатели дорожные. Общие технические требования. Правила применения. | |
| 10.52 | [ГОСТ Р 51256-2018](normacs://normacs.ru/122ea?dob=44562.000023&dol=44602.718345) | Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования. | |
| 10.53 | [ГОСТ Р 51582-2000](normacs://normacs.ru/1459?dob=44562.000023&dol=44602.718368) | Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные "Пункт контроля международных автомобильных перевозок" и "Пост дорожно-патрульной службы". Общие технические требования. Правила применения. | |
| 10.54 | [ГОСТ Р 52282-2004](normacs://normacs.ru/uhuo?dob=44562.000023&dol=44602.718368) | Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний. | |
| 10.55 | [ГОСТ Р 52289-2019](normacs://normacs.ru/12gen?dob=44562.000023&dol=44602.718380) | Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств. | |
| 10.56 | [ГОСТ Р 52290-2004](normacs://normacs.ru/uhuq?dob=44562.000023&dol=44602.718380) | Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования. | |
| 10.57 | [ГОСТ Р 52398-2005](normacs://normacs.ru/ujct?dob=44562.000023&dol=44602.718391) | Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования. | |
| 10.58 | [ГОСТ Р 52399-2005](normacs://normacs.ru/ujcu?dob=44562.000023&dol=44602.718391) | Геометрические элементы автомобильных дорог. | |
| 10.59 | [ГОСТ Р 52605-2006](normacs://normacs.ru/upb2?dob=44562.000023&dol=44602.718391) | Технические средства организации дорожного движения. Искусственные неровности. Общие технические требования. Правила применения. | |
| 10.60 | [ГОСТ Р 52607-2006](normacs://normacs.ru/upb4?dob=44562.000023&dol=44602.718403) | Технические средства организации дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие боковые для автомобилей. Общие технические требования. | |
| 10.61 | [ГОСТ Р 52044-2003](normacs://normacs.ru/15a7?dob=44562.000023&dol=44602.718403) | Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях городских и сельских поселений. Общие технические требования к средствам наружной рекламы. | |
| 10.62 | [ГОСТ Р 53172-2008](normacs://normacs.ru/v9ns?dob=44562.000023&dol=44602.718414) | Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Микростеклошарики. Технические требования. | |
| 10.63 | [ГОСТ Р 54306-2011](normacs://normacs.ru/vufh?dob=44562.000023&dol=44602.718414) | Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Полимерные ленты. Технические требования. | |
| 10.64 | [ГОСТ Р 52577-2006](normacs://normacs.ru/un5o?dob=44562.000023&dol=44602.718426) | Дороги автомобильные общего пользования. Методы определения параметров геометрических элементов автомобильных дорог. | |
| 10.65 | [ГОСТ Р 52721-2007](normacs://normacs.ru/utsm?dob=44562.000023&dol=44602.718426) | Технические средства организации дорожного движения. Методы испытаний дорожных ограждений. | |
| 10.66 | [ГОСТ Р 52767-2007](normacs://normacs.ru/v3a2?dob=44562.000023&dol=44602.718426) | Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Методы определения параметров. | |
| 10.67 | [ГОСТ Р 53171-2008](normacs://normacs.ru/v9nr?dob=44562.000023&dol=44602.718437) | Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Штучные формы. Методы контроля. | |
| 10.68 | [ГОСТ Р 53173-2008](normacs://normacs.ru/vaai?dob=44562.000023&dol=44602.718437) | Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Микростеклошарики. Методы контроля. | |
| 10.69 | [ГОСТ Р 54307-2011](normacs://normacs.ru/vuim?dob=44562.000023&dol=44602.718449) | Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Полимерные ленты. Методы испытаний. | |
| 10.70 | [ГОСТ Р 54308-2011](normacs://normacs.ru/vtk3?dob=44562.000023&dol=44602.718449) | Дороги автомобильные общего пользования. Горизонтальная освещенность от искусственного освещения. Методы контроля. | |
| 10.71 | [ГОСТ 25458-82](normacs://normacs.ru/293?dob=44562.000023&dol=44602.718461) | Опоры деревянные дорожных знаков. Технические условия. | |
| 10.72 | [ГОСТ Р 58653-2019](normacs://normacs.ru/12fa7?dob=44562.000023&dol=44602.718461) | Дороги автомобильные общего пользования. Пересечения и примыкания. Технические требования | |
| 11 | **Инженерные коммуникации** | | |
| 11.1 | [ГОСТ 18410-73](normacs://normacs.ru/kbh?dob=44562.000023&dol=44602.718472) | Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией. Технические условия | |
| 11.2 | [ГОСТ 31996-2012](normacs://normacs.ru/10sc1?dob=44562.000023&dol=44602.718472) | Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия | |
| 11.3 | [ГОСТ 24641-81](normacs://normacs.ru/p9v?dob=44562.000023&dol=44602.718484)  ([СТ СЭВ 1101-78](normacs://normacs.ru/p9v?dob=44562.000023&dol=44602.718484), [СТ СЭВ 3465-81](normacs://normacs.ru/p9v?dob=44562.000023&dol=44602.718495)) | Оболочки кабельные свинцовые и алюминиевые. Технические условия. | |
|  |  |  | |
| 12 | **Диагностика. Контроль. Приемка** | | |
| 12.1 | [ГОСТ 32960-2014](normacs://normacs.ru/119bd?dob=44562.000023&dol=44602.718495) | Дороги автомобильные общего пользования. Нормативные нагрузки, расчетные схемы нагружения. | |
| 12.2 | [ГОСТ 32729-2014](normacs://normacs.ru/115cv?dob=44562.000023&dol=44602.718507)  Прил. А | Дороги автомобильные общего пользования. Метод измерения упругого прогиба нежестких дорожных одежд для определения прочности. | |
| 12.3 | [ГОСТ 32825-2014](normacs://normacs.ru/117qt?dob=44562.000023&dol=44602.718507) | Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные покрытия. Методы измерения геометрических размеров повреждений. | |
| 12.4 | [ГОСТ 32963-2014](normacs://normacs.ru/11c7t?dob=44562.000023&dol=44602.718519) | Дороги автомобильные общего пользования. Расстояние видимости. Методы измерений. | |
| 12.5 | [ГОСТ 33078-2014](normacs://normacs.ru/11e5c?dob=44562.000023&dol=44602.718519) | Дороги автомобильные общего пользования. Методы измерения сцепления колеса автомобиля с покрытием. | |
| 12.6 | [ГОСТ 33161-2014](normacs://normacs.ru/11fmc?dob=44562.000023&dol=44602.718530) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению диагностики и паспортизации искусственных сооружений на автомобильных дорогах. | |
| 12.7 | [ГОСТ 33388-2015](normacs://normacs.ru/11lir?dob=44562.000023&dol=44602.718530) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению диагностики и паспортизации. | |
| 12.8 | [ГОСТ 32731-2014](normacs://normacs.ru/115d0?dob=44562.000023&dol=44602.718530) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению строительного контроля. | |
| 12.9 | [ГОСТ 32755-2014](normacs://normacs.ru/115d2?dob=44562.000023&dol=44602.718542) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению приемки в эксплуатацию выполненных работ. | |
| 12.10 | [ГОСТ 32756-2014](normacs://normacs.ru/115d3?dob=44562.000023&dol=44602.718542) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению промежуточной приемке выполненных работ. | |
| 12.11 | [ГОСТ Р 58442-2019](normacs://normacs.ru/12c4i?dob=44562.000023&dol=44602.718553) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению строительного контроля заказчика и подрядчика | |
| 12.12 | [ГОСТ Р 59290-2021](normacs://normacs.ru/1to4g?dob=44562.000023&dol=44602.718553) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению входного и операционного контроля | |
| 13 | **Организация движения. Сервис** | | |
| 13.1 | [ГОСТ 32757-2014](normacs://normacs.ru/11dvf?dob=44562.000023&dol=44602.718565) | Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Классификация. | |
| 13.2 | [ГОСТ 32758-2014](normacs://normacs.ru/11c7m?dob=44562.000023&dol=44602.718565) | Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Технические требования и правила применения. | |
| 13.3 | [ГОСТ 33062-2014](normacs://normacs.ru/11e2k?dob=44562.000023&dol=44602.718576) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к размещению объектов дорожного и придорожного сервиса. | |
| 13.4 | [ГОСТ 33151-2014](normacs://normacs.ru/11c2h?dob=44562.000023&dol=44602.718576) | Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Технические требования. Правила применения. | |
| 13.5 | [ГОСТ 33176-2014](normacs://normacs.ru/11975?dob=44562.000023&dol=44602.718588) | Дороги автомобильные общего пользования. Горизонтальная освещенность от искусственного освещения. Технические требования. | |
| 13.6 | [ГОСТ 33175-2014](normacs://normacs.ru/11973?dob=44562.000023&dol=44602.718588) | Дороги автомобильные общего пользования. Горизонтальная освещенность от искусственного освещения. Методы контроля. | |
| 13.7 | [ГОСТ 33027-2014](normacs://normacs.ru/11ji5?dob=44562.000023&dol=44602.718600) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к размещению средств наружной рекламы. | |
| 14 | **Строительство. Содержание** | | |
| 14.1 | [ГОСТ 32867-2014](normacs://normacs.ru/118h3?dob=44562.000023&dol=44602.718600) | Дороги автомобильные общего пользования. Организация строительства. Общие требования. | |
| 14.2 | [ГОСТ 33180-2014](normacs://normacs.ru/11e03?dob=44562.000023&dol=44602.718600) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню летнего содержания. | |
| 14.3 | [ГОСТ 33181-2014](normacs://normacs.ru/11e04?dob=44562.000023&dol=44602.718611) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню зимнего содержания. | |
| 14.4 | [ГОСТ 33388-2015](normacs://normacs.ru/11lir?dob=44562.000023&dol=44602.718611) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению диагностики и паспортизации. | |
| 14.5 | [ГОСТ 33220-2015](normacs://normacs.ru/11e05?dob=44562.000023&dol=44602.718623) | Дороги автомобильные общего пользования. Требования к эксплуатационному состоянию. | |
| 14.6 | [ГОСТ Р 50597-2017](normacs://normacs.ru/11uds?dob=44562.000023&dol=44602.718623) | Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. | |
| 14.7 | [ГОСТ Р 51872-2019](normacs://normacs.ru/12ag6?dob=44562.000023&dol=44602.718634) | Документация исполнительная геодезическая. Правила выполнения. | |
| 15 | **СП, ВСН СН, ОДМ, методические рекомендации** | | |
| 15.1 | [ТР ТС 014/2011](normacs://normacs.ru/106h7?dob=44562.000023&dol=44602.718681) | | Технический регламент Таможенного союза [ТР ТС 014/2011](normacs://normacs.ru/106h7?dob=44562.000023&dol=44602.718727) «Безопасность автомобильных работ» |
| 15.2 | Федеральный закон РФ  №[184-ФЗ](normacs://normacs.ru/9fv?dob=44562.000023&dol=44602.718750) | | «О техническом регулировании» от 27.12.2002 г. №184-ФЗ. |
| 15.3 | Федеральный закон РФ  №[102-ФЗ](normacs://normacs.ru/v6bs?dob=44562.000023&dol=44602.718831) | | «Об обеспечении единства измерений» от 26.06.2008 г № 102-ФЗ |
| 15.4 | Федеральный закон РФ  №[384-ФЗ](normacs://normacs.ru/v6ib?dob=44562.000023&dol=44602.718935) | | "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"Федеральный закон от 30.12.2009 N 384-ФЗ |
| 15.5 | [ГОСТ Р 8.568-2017](normacs://normacs.ru/121ub?dob=44562.000023&dol=44602.718993) | | Государственная система обеспечения единства измерений. Аттестация испытательного оборудования. Основные положения. |
| 15.6 | [ГОСТ ISO/IEC 17025](normacs://normacs.ru/12cma?dob=44562.000023&dol=44602.719039)- 2019 | | «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» |
| 15.7 | [СП 48.13330.2019](normacs://normacs.ru/12iih?dob=44562.000023&dol=44602.719063) | | Организация строительства СНиП 12-01-2004. |
| 15.8 | [СП 78.13330.2012](normacs://normacs.ru/10594?dob=44562.000023&dol=44602.719097) | | Автомобильные дороги (актуализированная редакция СНиП 3.06.03-85). |
| 15.9 | [СП 34.13330.2021](normacs://normacs.ru/1u0sn?dob=44562.000023&dol=44602.719120) | | Автомобильные дороги СНиП 2.05.02-85. |
| 15.10 | [СП 46.13330.2012](normacs://normacs.ru/10d1m?dob=44562.000023&dol=44602.719144) | | Мосты и трубы (актуализированная редакция СНиП 3.06.04-91\*). |
| 15.11 | [СНиП 12-03-2001](normacs://normacs.ru/7ao?dob=44562.000023&dol=44602.719167) | | Безопасность труда в строительстве. Часть I. Общие требования. |
| 15.12 | [СНиП 12-04-2002](normacs://normacs.ru/9b5?dob=44562.000023&dol=44602.719167) | | Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство. |
| 15.14 | [СП 131.13330.2020](normacs://normacs.ru/1tq79?dob=44562.000023&dol=44602.719178) | | Строительная климатология. СНиП 23-01-99\*. |
| 15.15 | [СП 126.13330.2017](normacs://normacs.ru/12783?dob=44562.000023&dol=44602.719225) | | Геодезические работы в строительстве. (Актуализированная редакция СНиП 3.01.03-84). |
| 15.16 | [СП 72.13330.2016](normacs://normacs.ru/11pvd?dob=44562.000023&dol=44602.719248) | | Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии. (Актуализированная редакция СНиП 3.04.03-85). |
| 15.17 | [СП 35.13330.2011](normacs://normacs.ru/vs2e?dob=44562.000023&dol=44602.719282) | | Мосты и трубы. (Актуализированная редакция СНиП 2.05.03-84). |
| 15.18 | [СП 28.13330.2017](normacs://normacs.ru/11s2j?dob=44562.000023&dol=44602.719317) | | Защита строительных конструкций от коррозии. (Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85). |
| 15.19 | [СП 42.13330.2016](normacs://normacs.ru/11pvi?dob=44562.000023&dol=44602.719340) | | Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. (Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89). |
| 15.20 | [СП 11-104-97](normacs://normacs.ru/uhe3?dob=44562.000023&dol=44602.719444) | | Инженерно-геодезические изыскания для строительства. |
| 15.21 | [ВСН 123-77](normacs://normacs.ru/4b1?dob=44562.000023&dol=44602.719468) | | Инструкция по устройству покрытий и оснований из щебеночных, гравийных и песчаных материалов, обработанных органическими вяжущими. |
| 15.22 | Рекомендации | | По устройству дорожных покрытий с шероховатой поверхностью |
| 15.25 | [МИ 2427-2016](normacs://normacs.ru/11odd?dob=44562.000023&dol=44602.719502) | | Рекомендация. Государственная система обеспечения единства измерений. Оценка состояния измерений в испытательных и измерительных лабораториях. |
| 15.26 | [ОДМ 218.4.005-2010](normacs://normacs.ru/100in?dob=44562.000023&dol=44602.719525) | | Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах |
| 15.28 | [ВСН 42-91](normacs://normacs.ru/4aq?dob=44562.000023&dol=44602.719560) | | Нормы расхода материалов на строительство и ремонт автомобильных дорог и мостов. |
| 15.30 | [ВСН 178-91](normacs://normacs.ru/4em?dob=44562.000023&dol=44602.719630) | | Нормы проектирования и производства буровзрывных работ при сооружения земляного полотна. |
| 15.32 | ОДМД | | Методические рекомендации по устройству покрытий и оснований из щебеночных, гравийных и песчаных материалов, обработанных неорганическими вяжущими. |
| 15.33 | ОДМД | | Руководство по грунтам и материалам, укрепленным органическими вяжущими. |
| 15.34 | ОДМ | | Методические рекомендации по устройству защитного слоя износа из литых эмульсионно-минеральных смесей типа «Сларри-Сил». |
| 15.35 | [ОДМ 218.6.1.005-2021](normacs://normacs.ru/1ts6k?dob=44562.000023&dol=44602.719653) | | Методические рекомендации по восстановлению асфальтобетонных покрытий и оснований автомобильных дорог способами холодной регенерации. |
| 15.36 | ОДМ | | Методические рекомендации по устройству одиночной шероховатой поверхностной обработки техникой с синхронным распределением битума и щебня. |
| 15.37 | [ОДМ 218.4.039-2018](normacs://normacs.ru/125rq?dob=44562.000023&dol=44602.719676) | | Рекомендации по диагностике и оценке технического состояния автомобильных дорог. Федеральное дорожное агентство |
| 15.38 | [ОДН 218.5.016-2002](normacs://normacs.ru/9us?dob=44562.000023&dol=44602.719688) | | Показатели и нормы экологической безопасности автомобильной дороги. |
| 15.39 | [ОДН 218.3.039-2003](normacs://normacs.ru/1895?dob=44562.000023&dol=44602.719711) | | Укрепление обочин автомобильных дорог (взамен ВСН 39-79). |
| 15.40 | [ОДН 218.012-99](normacs://normacs.ru/5us?dob=44562.000023&dol=44602.719780) | | Общие технические требования к ограждающим устройствам на мостовых сооружениях, расположенных на магистральных автомобильных дорогах. |
| 15.41 | [ОДН 218.046-01](normacs://normacs.ru/7e7?dob=44562.000023&dol=44602.719803) | | Проектирование нежестких дорожных одежд. |
| 15.42 | [ОДН 218.1.052-2002](normacs://normacs.ru/9ur?dob=44562.000023&dol=44602.719815) | | Оценка прочности нежестких дорожных одежд. |
| 15.43 | ОДМ | | Отраслевой дорожный методический документ. Руководство по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах Утверждено распоряжением Минтранса России |
| 15.44 | ОДМ | | Отраслевой дорожный методический документ. Методика испытания противогололедных материалов. Утверждено распоряжением Минтранса России |
| 15.45 | ОДМД | | Рекомендации по выявлению и устранению колей на нежестких дорожных одеждах. Часть 1. Методика измерений и оценки эксплуатационного состояния дорог по глубине колеи. Распоряжение Минтранса России |
| 15.46 | ОДМД | | Рекомендации по выявлению и устранению колей на нежестких дорожных одеждах. Часть 2. Методические рекомендации по расчету и прогнозированию колееобразования на нежестких дорожных одеждах. Распоряжение Минтранса России |
| 15.47 | ОДМД | | Рекомендации по выявлению и устранению колей на нежестких дорожных одеждах. Часть 3. Рекомендации по устранению колей на автомобильных дорогах. Распоряжение Минтранса России |
| 15.48 | [ОДМ 218.5.003-2010](normacs://normacs.ru/vfcv?dob=44562.000023&dol=44602.719850) | | Рекомендации по применению геосинтетических материалов при строительстве и ремонте автомобильных дорог. |
| 15.49 | ОДМД | | Руководство по применению поверхностно-активных веществ при устройстве асфальтобетонных покрытий (взамен ВСН 59-68). Распоряжение Минтранса России |
| 15.50 | ОДМ | | Руководство по грунтам и материалам, укрепленным органическими вяжущими. Распоряжение Минтранса России |
| 15.51 | [ОДМ 218.3.110-2019](normacs://normacs.ru/12cbh?dob=44562.000023&dol=44602.719907) | | Правила разработки проектов содержания автомобильных дорог |
| 15.52 | ОДМ | | Методические рекомендации по ремонту цементобетонных покрытий автомобильных дорог. Распоряжение Минтранса России |
| 15.53 | [МОДН 2-2001](normacs://normacs.ru/9ea?dob=44562.000023&dol=44602.719931) | | Проектирование нежестких дорожных одежд. Протокол МСД |
| 15.54 | [ОДМ 218.4.039-2018](normacs://normacs.ru/125rq?dob=44562.000023&dol=44602.719954) | | Рекомендации по диагностике и оценке технического состояния автомобильных дорог |
| 15.55 | Рекомендации | | Рекомендации по строительству макрошероховатых дорожных покрытий из открытых битумоминеральных смесей. |
| 15.56 | Методические рекомендации | | Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (взамен ВСН 24-88).Письмо Росавтодора |
| 15.57 | [РД 11-05-2007](normacs://normacs.ru/uq95?dob=44562.000023&dol=44602.720000) | | Порядок ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства. |
| 15.58 | [РД-11-02-2006](normacs://normacs.ru/uqpc?dob=44562.000023&dol=44602.720000) | | Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения. |
| 15.60 | Распоряжение Минтранса | | ОС-621-р О введении в действие Методических рекомендаций по устройству покрытий и оснований из щебеночных, гравийных и песчаных материалов, обработанных вяжущими. Распоряжение Минтранса России |
| 15.61 | Письмо  Минтранса | | Методика диагностики автомобильных дорог и улично-дорожной сети в рамках реализации приоритетного проекта "Безопасные и качественные дороги |
| 15.68 |  | | Классификация работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог. Приказ Минтранса России |
| 15.69 |  | | Рекомендации по учету требований по охране окружающей среды при проектировании автомобильных дорог и мостовых переходов. Приказ Федерального дорожного департамента Минтранса России |
| 15.70 |  | | Методические рекомендации по оценке необходимого снижения звука у населенных пунктов и определению требуемой акустической эффективности экранов с учетом звукопоглощения. Распоряжение Минтранса России |
| 15.71 |  | | Порядок предоставления и согласования рецептов асфальтобетонных, цементобетонных и щебеночно-песчаных смесей при выполнении дорожных работ по Государственным контрактам с КГКУ «КрУДор» |

*При пользовании настоящим перечнем необходимо проверить действие приведенных стандартов в информационной системе общего пользования – на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю «Национальные стандарты», который публикуется по состоянию на 01 января текущего года, и по соответствующим ежемесячно издаваемым информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если документ заменен (или в него внесены изменения), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) стандартом*.