

## РЕЕСТР

### действующих типовых технологических карт на строительно-монтажные и реставрационно-восстановительные работы в Республике Беларусь

на 01.02.2021г

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
<b>Бетонные и железобетонные конструкции монолитные</b>								
1.	73	ТТК-100029434.322-2014	Типовая технологическая карта на бетонирование конструкций внутренних стен (прямолинейных и криволинейных) с применением опалубки типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	60	Тиражируем
2.	72	ТТК-100029434.329-2014	Типовая технологическая карта на бетонирование конструкций наружных стен (прямолинейных и криволинейных) с применением опалубки типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	59	Тиражируем
3.	78	ТТК-100029434.323-2014	Типовая технологическая карта на бетонирование конструкций балочных перекрытий толщиной 250 мм с применением опалубки типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	70	Тиражируем
4.	123	ТТК-100029434.123-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитных железобетонных наружных стен высотой до 4 м в опалубке импортного производства или типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010- 20.02.2020 20.02.2025	110	Тиражируем
5.	122	ТТК-100029434.122-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитных железобетонных наружных стен высотой свыше 4 м в опалубке импортного производства или типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010- 20.02.2020 20.02.2025	106	Тиражируем
6.	74	ТТК-100029434.330-2014	Типовая технологическая карта на бетонирование конструкций колонн (прямоугольных и круглых) с применением опалубки типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	64	Тиражируем
7.	125	ТТК-100029434.125-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитных железобетонных круглых колонн диаметром 500 мм, 600 мм и колонн овальной формы высотой свыше 6 м в опалубке импортного	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010- 20.02.2020 20.02.2025	115	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
			производства или типа "Модостр" Срок действия продлен					
8.	440	ТТК-100029434.302-2014	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж опалубки "Модостр" для устройства внутренней монолитной стены (диафрагмы жесткости) Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	79	Тиражируем
9.	124	ТТК-100029434.124-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитных железобетонных круглых колонн диаметром 500 мм, 600 мм и колонн овальной формы высотой до 6 м в опалубке импортного производства или типа "Модостр" Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010-20.02.2020 20.02.2025	113	Тиражируем
10.	71	ТТК-100029434.321-2014	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж опалубки импортного производства для устройства монолитных колонн Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	76	Тиражируем
11.	70	ТТК-100029434.320-2014	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж опалубки импортного производства для устройства монолитных наружных стен Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	67	Тиражируем
12.	441	ТТК-100029434.298-2014	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж веерной опалубки «МОДОСТР» для устройства монолитных прямоугольных колонн Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	63	Тиражируем
13.	75	ТТК-100029434.328-2014	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж опалубки импортного производства для устройства монолитных балочных перекрытий Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	48	Тиражируем
14.	442	ТТК-100029434.301-2014	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж каркасной опалубки "Модостр" для устройства монолитного лифтового блока Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	67	Тиражируем
15.	126	ТТК-100029434.126-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитных железобетонных колонн высотой до 6 м квадратного сечения 400х400, 500х500, 600х600, 700х700 мм и прямоугольного сечения 400х600, 500х700, 600х800 мм в опалубке импортного производства или типа "Модостр" Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010-20.02.2020 20.02.2025	164	Тиражируем
16.	706	ТТК-100987457.180-2020	Типовая технологическая карта на устройство монолитных ленточных фундаментов	«Стройтехнорм»	«Стройтехнорм»	30.03.2025	57	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
17.	705	ТТК-100987457.181-2020	Типовая технологическая карта на применение клеящего раствора однокомпонентного торговой марки «TYTAN Professional» на основе полиуретана для кладки стен (перегородок)	ОДО «Айрон»	«Стройтехнорм»	30.03.2025	51	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
18.	162	ТТК-100299864.051-2010	Типовая технологическая карта на возведение монолитных конструкций с помощью бетононасоса <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Минсктиппроект»	22.12.2010-22.12.2020 22.12.2025	135	Тиражируем
19.	144	ТТК-100029434.1761-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитных балок, поясов в опалубке импортного производства или типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.09.2010-20.02.2020 20.02.2025	99	Тиражируем
20.	147	ТТК-100029434.1764-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитных ребристых перекрытий на высоте до 6 м в опалубке импортного производства или типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.09.2010 20.02.2020 20.02.2025	98	Тиражируем
21.	148	ТТК-100029434.1765-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитной плиты кесонного перекрытия в опалубке импортного производства или типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.09.2010-20.02.2020 20.02.2025	131	Тиражируем
22.	145	ТТК-100029434.1762-2010	Типовая технологическая карта на устройство бетонных ступеней в мелкощитовой опалубке <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.09.2010-20.02.2020 20.02.2025	60	Тиражируем
23.	129	ТТК-100029434.129-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитных железобетонных безбалочных перекрытий в опалубке импортного производства или типа "Модостр" на высоте от опорной поверхности до 4м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010-20.02.2020 20.02.2025	131	Тиражируем
24.	67	ТТК-100029434.324-2014	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж опалубки импортного производства для устройства монолитных внутренних стен <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	65	Тиражируем
25.	76	ТТК-100029434.331-2014	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж опалубки импортного производства для устройства лифтового монолитного блока <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	53	Тиражируем
26.	77	ТТК-100029434.332-2014	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж опалубки импортного производства для устройства монолитных лестничных площадок и маршей <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	46	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
27.	80	ТТК-100029434.325-2014	Типовая технологическая карта на бетонирование конструкций лестничных площадок и маршей с применением опалубки типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	59	Тиражируем
28.	79	ТТК-100029434.359-2014	Типовая технологическая карта на бетонирование конструкций лифтового блока с применением опалубки типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	51	Тиражируем
29.	128	ТТК-100029434.204-2018	Типовая технологическая карта на изготовление плоских сеток и объемных каркасов, арматурных заготовок из товарной арматуры в построчных условиях <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010-30.10.2023	45	Тиражируем
30.	119	ТТК-100029434.119-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитных железобетонных фундаментов в опалубке импортного производства или типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010-20.02.2020 20.02.2025	82	Тиражируем
31.	120	ТТК-100029434.120-2010	Типовая технологическая карта на устройство фундаментов стаканного типа под колонны для производственных зданий с монолитным железобетонным каркасом (армирование, бетонирование) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010-20.02.2020 20.02.2025	81	Тиражируем
32.	121	ТТК-100029434.121-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитных фундаментов под оборудование в опалубке импортного производства или типа "Модостр" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010-20.02.2020 20.02.2025	108	Тиражируем
33.	583	ТТК-101024243.056-2017	Типовая технологическая карта на армирование монолитных железобетонных колонн квадратного сечения высотой до 6 м с применением муфт с конической резьбой	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	27.03.2017-27.03.2022	127	Тиражируем
34.	564	ТТК-100289293.913-2010	Типовая технологическая карта на устройство монолитной железобетонной чаши бассейна по грунту	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.12.2016-30.11.2021 30.11.2026	84	Тиражируем
35.	664	ТТК-100289293.1059-2018	Типовая технологическая карта на устройство монолитных железобетонных лестниц сложной конфигурации (круглых и полукруглых в плане)	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2018 28.12.2023	72	Тиражируем
<b>Сборные бетонные и железобетонные конструкции</b>								
36.	56	ТТК-100289293.763-2014	Типовая технологическая карта на монтаж плит перекрытия и покрытия из ячеистого бетона ОАО "Управляющая компания холдинга "Забудова" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	86	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
37.	528	ТТК-100299864.220-2015	Типовая технологическая карта на устройство ленточных фундаментов из сборных бетонных и железобетонных элементов	РУП «Строймедиапроект»	РУП «Строймедиапроект»	01.06.2015-01.06.2025	52	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
38.	0290	ТТК-100987457.104-2012	Типовая технологическая карта на монтаж плит перекрытий многопустотных железобетонных	«Стройтехнорм»	«Стройтехнорм»	01.02.2022	57	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
39.	0268	ТТК-100987457.092-2011	Типовая технологическая карта на монтаж плит перекрытий и покрытий	РУП "Могилевский ДСК"	«Стройтехнорм»	20.04.2021	40	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Конструкции из кирпича и блоков</b>								
40.	165	ТТК-100299864.054-2010	Типовая технологическая карта на кладку стен из блоков из ячеистого бетона с облицовкой с внутренней и наружной стороны силикатным кирпичом <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Минсктиппроект»	31.12.2010-31.12.2020 31.12.2025	63	Тиражируем
41.	239	ТТК-100987457.080-2010	Типовая технологическая карта на кладку перегородок толщиной ½ камня силикатного <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Стройтехнорм»	31.12.2010-30.12.2020 30.12.2025	64	Тиражируем
42.	240	ТТК-100987457.079-2010	Типовая технологическая карта на устройство стен из блоков "Бессер" 390x190x190 с армированием и заполнением пустот бетоном <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Стройтехнорм»	31.12.2010-30.12.2020 30.12.2025	71	Тиражируем
43.	234	ТТК-100987457.062-2010	Типовая технологическая карта на устройство неармированных перегородок толщиной 1/2 кирпича в каркасных зданиях <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Стройтехнорм»	16.11.2010-15.11.2020 15.11.2025	69	Тиражируем
44.	193	ТТК-100029434.086-2010	Типовая технологическая карта на кладку наружных стен двухслойных толщиной 400 мм из блоков из ячеистого бетона под перекрытием при высоте этажа до 4 м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	74	Тиражируем
45.	146	ТТК-100029434.1763-2010	Типовая технологическая карта на кладку наружных стен из блоков из ячеистого бетона производства ОАО "КРАСНОСЕЛЬСКСТРОЙМАТЕРИАЛЫ" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.09.2010-20.02.2020 20.02.2025	68	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
46.	459	ТТК-100029434.306-2014	Типовая технологическая карта на многослойную кирпичную кладку наружных стен толщиной 640 мм с гибкими связями и утеплением плитами пенополистирольными <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	71	Тиражируем
47.	460	ТТК-100029434.347-2014	Типовая технологическая карта на возведение трехслойных стен из газосиликатных блоков на клею <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	60	Тиражируем
48.	420	ТТК-500586454.003-2014	Типовая технологическая карта на выполнение кладочных работ с применением сухих смесей торговой марки «Тайфун Мастер»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	05.08.2014-05.08.2024	53	Тиражируем
49.	462	ТТК-100029434.308-2014	Типовая технологическая карта на многослойную кирпичную кладку наружных стен толщиной 640 мм с утеплением пенополистиролом толщиной 100 мм и воздушной прослойкой 40 мм со стеклопластиковыми связями <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	78	Тиражируем
50.	69	ТТК-100029434.372-2014	Типовая технологическая карта на устройство наружных стен из керамзитобетонных блоков в каркасных зданиях под перекрытием <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	60	Тиражируем
51.	463	ТТК-100029434.296-2014	Типовая технологическая карта на устройство наружных навесных стен из ячеистобетонных блоков <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	58	Тиражируем
52.	68	ТТК-100029434.343-2014	Типовая технологическая карта на устройство перегородок из керамзитобетонных блоков на растворе под перекрытием в каркасных зданиях <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	51	Тиражируем
53.	464	ТТК-100029434.338-2014	Типовая технологическая карта на устройство наружных навесных стен из газосиликатных блоков с облицовкой плиткой "Бессер" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	62	Тиражируем
54.	85	ТТК-100029434.344-2014	Типовая технологическая карта на кладку наружных стен толщиной 640 мм из керамического кирпича с облицовкой блоками из ячеистого бетона <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	72	Тиражируем
55.	64	ТТК-100029434.373-2014	Типовая технологическая карта на устройство кирпичных перегородок в каркасных зданиях под перекрытием <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	56	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
56.	65	ТТК-100029434.378-2014	Типовая технологическая карта на устройство однослойных перегородок толщиной 100 мм и двухслойных толщиной 200 мм из блоков ячеистого бетона на клею в каркасных зданиях под перекрытием <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	63	Тиражируем
57.	23	ТТК-100289293.731-2014	Типовая технологическая карта на кладку стен из блоков ячеистого бетона с применением сухих растворных смесей ОАО «Управляющая компания холдинга «Забудова» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.01.2015 31.12.2020 31.12.2025	96	Тиражируем
58.	437	ТТК-100029434.282-2014	Типовая технологическая карта на кладку наружных стен толщиной 510 мм из керамического эффективного кирпича с облицовкой керамическим эффективным кирпичом <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	83	Тиражируем
59.	436	ТТК-100029434.283-2014	Типовая технологическая карта на кладку стен толщиной 510 мм из керамического эффективного кирпича <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	113	Тиражируем
60.	461	ТТК-100029434.288-2014	Типовая технологическая карта на устройство перегородок из газосиликатных блоков на клею и растворе <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	67	Тиражируем
61.	66	ТТК-100029434.361-2014	Типовая технологическая карта на кладку наружных стен из блоков ячеистого бетона толщиной 400 мм в каркасных зданиях под перекрытием <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	56	Тиражируем
62.	581	ТТК-100029434.010-2017	Типовая технологическая карта на кладку перегородок неармированных толщиной ½ кирпича из кирпича керамического полнотелого одинарного рядового (КРО) на цементно-песчаном растворе в каркасных зданиях	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.03.2017-30.03.2022	55	Тиражируем
63.	173	ТТК-100029434.037-2010	Типовая технологическая карта на устройство ступеней из природного камня толщиной 120-150 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.11.2010-20.02.2020 20.02.2025	46	Тиражируем
64.	531	ТТК-100299864.241-2015	Типовая технологическая карта на возведение сплошных наружных и внутренних стен из кирпича и камней керамических и силикатных	РУП «Строймедиапроект»	РУП «Строймедиапроект»	30.10.2015-30.10.2020 30.10.2025	81	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
65.	714	ТТК-100987457.182-2020	Типовая технологическая карта на кирпичную кладку наружных и внутренних несущих стен	«Минскпромстрой»	«Стройтехнорм»	12.06.2020 12.06.2025	111	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
66.	611	ТТК-100029434.148-2017	Типовая технологическая карта на устройство перегородок из плит гипсовых пазогребневых	ОАО «Белгипс»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	03.11.2017 03.11.2022	68	Тиражируем
<b>Металлические конструкции</b>								
67.	477	ТТК-100029434.394-2014	Типовая технологическая карта на монтаж прогонов под оконные блоки из легких металлоконструкций <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	56	Тиражируем
68.	457	ТТК-100029434.392-2014	Типовая технологическая карта на монтаж стен из профилированного листа при высоте до 30 м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	42	Тиражируем
69.	458	ТТК-100029434.398-2014	Типовая технологическая карта на монтаж стен из профилированного листа при высоте до 90 м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	41	Тиражируем
70.	237	ТТК-100987457.077-2010	Типовая технологическая карта на установку роллет <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Стройтехнорм»	31.12.2010- 29.12.2020 29.12.2025	46	Тиражируем
71.	233	ТТК-100289293.033-2010	Типовая технологическая карта на сверление отверстий в металлических конструкциях <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.12.2010- 31.12.2020 31.12.2025	62	Тиражируем
72.	141	ТТК-100289293.034-2010	Типовая технологическая карта на установку нащельников из окрашенного оцинкованного профиля <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	07.08.2010 – 08.08.2020 08.08.2025	41	Тиражируем
73.	218	ТТК-100289293.037-2010	Типовая технологическая карта на резку металлопроката <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	22.12.2010- 22.12.2020 22.12.2025	75	Тиражируем
74.	236	ТТК-100987457.076-2010	Типовая технологическая карта на монтаж потолков из панелей типа “Сэндвич” <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Стройтехнорм»	16.12.2010- 16.12.2020 16.12.2025	45	Тиражируем
75.	450	ТТК-100029434.352-2014	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 100 м3 на створах из сборного железобетона высотой 18 м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	107	Тиражируем



Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
76.	449	ТТК-100029434.353-2014	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 200 м3 на стволах из сборного железобетона высотой 24 м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	111	Тиражируем
77.	655	ТТК-100029434.138-2018	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 225 м3 на стволах из металлических конструкций высотой 25 м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.09.2018 28.09.2023	152	Тиражируем
78.	654	ТТК-100029434.137-2018	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 225 м3 на стволах из металлических конструкций высотой 30 м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.09.2018 28.09.2023	151	Тиражируем
79.	656	ТТК-100029434.149-2018	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 200 м3 на стволах из сборного железобетона высотой 12 м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.09.2018 28.09.2023	151	Тиражируем
80.	467	ТТК-100029434.371-2014	Типовая технологическая карта на монтаж стен из многослойных панелей при высоте до 20м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	63	Тиражируем
81.	678	ТТК-100029434.175-2018	Типовая технологическая карта на сборку металлических колонн из легких металлоконструкций при высоте более 12 м	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.12.2018 26.12.2023	55	Тиражируем
82.	677	ТТК-100029434.136-2018	Типовая технологическая карта на монтаж ферм из легких металлоконструкций	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.12.2018 26.12.2023	86	Тиражируем
83.	676	ТТК-100029434.234-2018	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 150 м3 на стволах из сборного железобетона высотой 12 м	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.12.2018 26.12.2023	148	Тиражируем
84.	675	ТТК-100029434.184-2018	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 200 м3 на стволах из сборного железобетона высотой 30 м	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.12.2018 26.12.2023	151	Тиражируем
85.	674	ТТК-100029434.240-2018	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 300 м3 на стволах из сборного железобетона высотой 30 м	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.12.2018 26.12.2023	152	Тиражируем
86.	673	ТТК-100029434.227-2018	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 300 м3 на стволах из сборного железобетона высотой 24 м	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.12.2018 26.12.2023	152	Тиражируем
87.	672	ТТК-100029434.213-2018	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 300 м3 на стволах из сборного железобетона высотой 12 м	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.12.2018 26.12.2023	152	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
88.	671	ТТК-100029434.188-2018	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 150 м3 на створах из сборного железобетона высотой 30 м	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.12.2018 26.12.2023	148	Тиражируем
89.	670	ТТК-100029434.239-2018	Типовая технологическая карта на монтаж водонапорных баков объемом 150 м3 на створах из сборного железобетона высотой 24 м	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.12.2018 26.12.2023	148	Тиражируем
90.	474	ТТК-100029434.379-2014	Типовая технологическая карта на монтаж стен из многослойных панелей при высоте до 60 м <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	56	Тиражируем
91.	139	ТТК-100289293.012-2010	Типовая технологическая карта на установку шкафов для пожарных кранов <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	07.08.2010- 08.08.2020 08.08.2025	44	Тиражируем
92.	565	ТТК-100289293.922-2016	Типовая технологическая карта на монтаж ограждений из профнастила по металлическим столбам	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.12.2016- 30.11.2021	77	Тиражируем
93.	532	ТТК-100987457.147-2016	Типовая технологическая карта на устройство механического соединения стержней арматуры методом опрессовывания	ООО «МонолитКомплект Инвест»	РУП «Стройтехнорм»	29.01.2016- 29.01.2021	76	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
94.	636	ТТК-100029434.014-2012	Типовая технологическая карта на пескоструйную очистку новых, установленных в проектное положение, и старых металлических конструкций в условиях действующего предприятия	Солигорское монтажное управление ОАО Промтехмонтаж	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	12.04.2012 11.04.2022	78	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
95.	637	ТТК-100029434.012-2012	Типовая технологическая карта на переворачивание металлических конструкций	Стройтрест №3	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	04.05.2012 04.05.2022	46	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
96.	640	ТТК-100987457.173-2018	Типовая технологическая карта на устройство навесов (из металлических конструкций) над входами-выходами подземных переходов	ОАО «Трест№15 «Спецстрой»	РУП «Стройтехнорм»	17.09.2018 17.09.2023	56	Не тиражируем,
97.	641	ТТК-100987457.174-2018	Типовая технологическая карта на монтаж строительных конструкций	РУП «Стройтехнорм»	РУП «Стройтехнорм»	01.10.2018 01.10.2023	65	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
98.	657	ТТК-100029434.150-2018	Типовая технологическая карта на монтаж прогонов и связей по фермам из легких металлоконструкций	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.09.2018 28.09.2023	63	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
99.	669	ТТК-100289293.1034-2018	Типовая технологическая карта на монтаж монтажных стоек металлических	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2018 28.12.2023	53	Тиражируем
100.	731	ТТК-100029434.126-2020	Типовая технологическая карта на обеспыливание, обезжиривание, протравливание, грунтовку, окраску металлоконструкций при производстве ремонтных работ в условиях действующего предприятия	Солигорское монтажное управление ОАО «Промтехмонтаж»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	09.12.2014 14.05.2025	39	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
101.	734	ТТК-100299864.235-2015	Типовая технологическая карта на защиту металлических поверхностей строительных конструкций и изделий от коррозии с применением лакокрасочных покрытий	СтройМедиаПроект	СтройМедиа Проект	29.10.2015 29.10.2025	40	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

### Устройство полов, стяжек

102.	212	ТТК-100289293.042-2010	Типовая технологическая карта на устройство теплых полов с помощью системы обогрева "теплый пол" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.11.2010- 30.11.2020 30.11.2025	56	Тиражируем
103.	231	ТТК-100289293.045-2010	Типовая технологическая карта на устройство бесшовных высоконаполненных покрытий полов типа Полипласт (Эвиэп) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	28.12.2010- 28.12.2020 28.12.2025	70	Тиражируем
104.	219	ТТК-100289293.046-2010	Типовая технологическая карта на устройство наливных бесшовных покрытий пола типа Полиплан (Эвипол) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	22.12.2010- 01.01.2021 01.01.2026	76	Тиражируем
105.	209	ТТК-100289293.043-2010	Типовая технологическая карта на устройство стяжек из готового легкого бетона с подачей к месту укладки с помощью установки ПБ-1 и компрессора с затиркой поверхности <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.11.2010- 01.12.2020 01.12.2025	49	Тиражируем
106.	205	ТТК-100289293.052-2010	Типовая технологическая карта на устройство тонкослойных защитных покрытий пола типа Полифлекс (Эвифлекс ПУ) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	18.10.2010- 18.10.2020 18.10.2025	60	Тиражируем
107.	143	ТТК-100029434.073-2010	Типовая технологическая карта на устройство коврового покрытия пола из коврового материала <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.09.2010- 20.02.2020 20.02.2025	41	Тиражируем
108.	166	ТТК-100029434.008-2010	Типовая технологическая карта на устройство покрытий из рулонного материала типа «Таркетт» с установкой плинтуса ПВХ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	05.10.2010- 20.02.2020 20.02.2025	47	Тиражируем
109.	170	ТТК-100029434.026-2010	Типовая технологическая карта на устройство покрытий спортивного типа "Регупол" <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.10.2010- 20.02.2020 20.02.2025	47	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
110.	184	ТТК-100029434.074-2010	Типовая технологическая карта на устройство пола плитами повышенной прочности из керамогранита <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	22.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	47	Тиражируем
111.	202	ТТК-100289293.053-2010	Типовая технологическая карта на устройство декоративной планки для крепления линолеума <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	06.10.2010-05.10.2020 05.10.2025	31	Тиражируем
112.	211	ТТК-100289293.054-2010	Типовая технологическая карта на устройство цементных стяжек из готовых растворов с подачей к месту укладки с помощью установки ПБ-1 и компрессора с затиркой поверхности <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.11.2010-01.12.2020 01.12.2025	52	Тиражируем
113.	115	ТТК-100299864.115-2010	Типовая технологическая карта на устройство покрытия пола из профилированной планки <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Минсктиппроект»	16.06.2010-16.06.2020 16.06.2025	79	Тиражируем
114.	167	ТТК-100029434.014-2010	Типовая технологическая карта на устройство полов из древесностружечных плит (ДСП) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «ОРГСТРОЙ»	24.09.2010-20.02.2020 20.02.2025	44	Тиражируем
115.	169	ТТК-100029434.025-2010	Типовая технологическая карта на устройство наливных полимерных покрытий пола <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.10.2010-20.02.2020 20.02.2025	36	Тиражируем
116.	171	ТТК-100029434.029-2010	Типовая технологическая карта на устройство промышленных монолитных бетонных покрытий полов с упрочнением <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	22.10.2010-20.02.2020 20.02.2025	74	Тиражируем
117.	172	ТТК-100029434.030-2010	Типовая технологическая карта на устройство полов на основе синтетических смол и цветных кварцевых песков <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.10.2010-20.02.2020 20.02.2025	65	Тиражируем
118.	60	ТТК 100289293.751-2014	Типовая технологическая карта на устройство цементной стяжки с применением установки ПБ-1 «Пневмобетон» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	53	Тиражируем
119.	319	ТТК-100299864.113-2012	Типовая технологическая карта на устройство промышленных бетонных полов с применением сухих безусадочных смесей «Парад РС1 (литой)» «Парад 1 РС (литой) ИБ, «Парад РС 5»	ЗАО «Парад»	РУП «Минсктиппроект»	24.07.2012-24.07.2022	56	Тиражируем
120.	168	ТТК-100029434.022-2010	Типовая технологическая карта на устройство цементно-песчаной стяжки по нижележащему основанию <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «ОРГСТРОЙ»	25.10.2010-20.02.2020 20.02.2025	44	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
121.	190	ТТК-100029434.038-2010	Типовая технологическая карта на устройство полов из гранитных плит на растворной смеси <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «ОРГСТРОЙ»	24.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	72	Тиражируем
122.	412	ТТК-500586454.001-2013	Типовая технологическая карта на устройство выравнивающих и самонивелирующихся стяжек с применением сухих смесей торговых марок «Тайфун Мастер» и «Люкс»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	27.12.2018-26.12.2023	54	Тиражируем
123.	468	ТТК-100029434.311-2014	Типовая технологическая карта на устройство покрытий пола из плитки «Грес» на клею по цементной стяжке <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	42	Тиражируем
124.	454	ТТК-100029434.304-2014	Типовая технологическая карта на устройство дощатых полов с различным шагом лаг <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	68	Тиражируем
125.	469	ТТК-100029434.313-2014	Типовая технологическая карта на облицовку ступеней и подступенков плиткой «Грес» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	40	Тиражируем
126.	559	ТТК-100029434.103-2016	Типовая технологическая карта на облицовку ступеней и подступенков плиткой бетонной	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.10.2016-28.10.2021 28.10.2026	43	Тиражируем
127.	465	ТТК-100029434.312-2014	Типовая технологическая карта на устройство плинтуса из плитки «Грес» на клею <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	38	Тиражируем
128.	453	ТТК-100029434.291-2014	Типовая технологическая карта на устройство полов из линолеума с рисунком <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	40	Тиражируем
129.	455	ТТК-100029434.309-2014	Типовая технологическая карта на устройство полов из ламинированных панелей по бетонному основанию <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	37	Тиражируем
130.	431	ТТК-100029434.315-2014	Типовая технологическая карта на устройство покрытия пола из керамической плитки на клею по цементной стяжке <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	42	Тиражируем
131.	321	ТТК-100987457.011-12	Типовая технологическая карта на устройство полов из древесины и изделий на ее основе	«Стройтехнорм»	«Стройтехнорм»	05.08.2022	90	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
132.	329	ТТК-100987457.012-2012	Типовая технологическая карта на устройство покрытий полов из синтетических материалов и изделий на их основе, покрытий из плиточных (штучных) материалов	«Стройтехнорм»	«Стройтехнорм»	27.11.2022	107	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
133.	567	ТТК-100289293.937-2016	Типовая технологическая карта на устройство прослоек и стяжек под полы с применением сухих смесей CERESIT	СООО «Хенкель Баутехник»	ОАО «Стройкомплекс»	23.12.2016-22.12.2021	81	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
134.	366	ТТК-100987457.013-2012	Типовая технологическая карта на устройство полов с монолитными покрытиями	РУП «Стройтехнорм»	РУП «Стройтехнорм»	01.02.2013-31.01.2023	91	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Кровли</b>								
135.	472	ТТК-100029434.395-2014	Типовая технологическая карта на монтаж покрытий из многослойных панелей <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	45	Тиражируем
136.	362	ТТК-100299864.134-2013	Типовая технологическая карта на устройство стропильной системы выполняемой из деревянных элементов и конструкций	РУП «Минсктиппроект»	РУП «Минсктиппроект»	01.02.2013-01.02.2023	53	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
137.	443	ТТК-100029434.284-2014	Типовая технологическая карта на монтаж покрытия из профнастила <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	64	Тиражируем
138.	136	ТТК-100289293.005-2010	Типовая технологическая карта на устройство кровли из меди <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	07.08.2010 – 08.08.2020 08.08.2025	54	Тиражируем
139.	84	ТТК-100029434.327-2014	Типовая технологическая карта на устройство кровель из листов профилированных с волновым и трапециевидным очертанием гофра <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	104	Тиражируем
140.	607	ТТК-100289293.987-2017	Типовая технологическая карта на воссоздание покрытия крыш шпунтовым гонтом по готовой обрешетке	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	20.10.2017 20.10.2022	96	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
141.	342	ТТК-100029434.211-2012	Типовая технологическая карта на монтаж тентового покрытия стен и кровли тентовой тканью без устройства каркаса <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «ОРГСТРОЙ»	17.12.2012-20.02.2020 20.02.2025	55	Тиражируем
142.	164	ТТК-100299864.055-2010	Типовая технологическая карта на устройство мастичных кровель и мастичной гидроизоляции строительных конструкций зданий и сооружений с использованием мастики битумно-латексной эмульсионной двухкомпонентной <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Минсктиппроект»	22.12.2010-31.12.2020 31.12.2025	57	Тиражируем
143.	92	ТТК-100029434.348-2014	Типовая технологическая карта на производство кровельных работ с применением битумнополимерных материалов «Изопласт» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры» ОАО «Стройтрест №1»	ОАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	120	Тиражируем
144.	494	ТТК-500586454.009-2015	Типовая технологическая карта на устройство кровельного ковра с применением рулонных битумных и битумно-полимерных наплавляемых материалов торговой марки «IzoLUX»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	17.12.2015-16.12.2025	86	Тиражируем
145.	238	ТТК-100987457.084-2010	Типовая технологическая карта на устройство козырьков из листов поликарбонатных с использованием разъемных и неразъемных соединительных профилей <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Стройтехнорм»	01.01.2011-01.01.2021 01.01.2026	43	Тиражируем
146.	659	888/6т-2003	Типовая технологическая карта на устройство сложных кровель из металлочерепицы (монтаж покрытия ската)	СУ-122 ОАО «Солигорскпромстрой»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	01.12.2003 09.01.2022	54	Не тиражируем, обращаться к разработчику ТТК
147.	452	ТТК-100029434.376-2014	Типовая технологическая карта на устройство стяжек под кровлю <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	65	Тиражируем
148.	30	ТТК 100289293.770-2014	Типовая технологическая карта на устройство плоских кровель защитными материалами «Аутокрин» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	107	Тиражируем
149.	37	ТТК 100289293.754-2014	Типовая технологическая карта на устройство кровель с использованием холодных битумно-эмульсионных мастик <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	75	Тиражируем
150.	178	ТТК-100029434.077-2010	Типовая технологическая карта на зашивку фонарных переплетов и навесов поликарбонатными плитами <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	21.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	44	Тиражируем
151.	497	ТТК-500586454.010-2016	Типовая технологическая карта на устройство кровельного ковра механическим креплением к несущему основанию рулонных битумно-полимерных материалов торговой марки «IzoLUX»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	03.02.2016-02.02.2021	87	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
152.	543	ТТК-100987457.143-2016	Типовая технологическая карта на устройство кровли с применением материала рулонного кровельного с полимерным покрытием «Ручайка»	ОАО «Ручайка»	РУП «Стройтехнорм»	05.03.2016-05.03.2021	86	Тиражируем
153.	562	ТТК-100029434.062-2016	Типовая технологическая карта на устройство кровли из гибкой битумной черепицы	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.10.2016-28.10.2021 28.10.2026	87	Тиражируем
154.	563	ТТК-100029434.095-2016	Типовая технологическая карта на устройство кровли из листов кровельных волнистых битумных (еврошифер)	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.10.2016-28.10.2021 28.10.2026	65	Тиражируем
155.	375	ТТК-100299864.139-2013	Типовая технологическая карта на устройство мастичной кровли и мастичной гидроизоляции строительных конструкций зданий и сооружений с использованием холодных мастик «ФлексиМаст»	ООО «Кровальянс»	ГП Строймедиа проект	26.03.2013-26.03.2023	50	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
156.	541	ТТК-101024243.002-2016	Типовая технологическая карта на устройство кровель с двухслойным водоизоляционным ковром с применением рулонных битумно-полимерных наплавляемых материалов ИООО «Кровельный завод ТЕХНОНИКОЛЬ»	ИООО «Кровельный завод ТЕХНОНИКОЛЬ»	«РНТЦ»	25.02.2016-25.02.2021	104	Не тиражируем, обращаться к заказчику
157.	594	ТТК-101024243.063-2017	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляционных слоев кровель и фундаментов зданий и сооружений с применением мастик, производимыми под торговым знаком ТЕХНОНИКОЛЬ	ООО «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы»	РНТЦ	29.06.2017 29.06.2022	137	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
158.	698	ТТК-100029434.163-2019	Типовая технологическая карта на устройство покрытия кровли из ПВХ-мембраны	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	23.12.2019 23.12.2024	96	Тиражируем

### Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии

159.	181	ТТК-100029434.072-2010	Типовая технологическая карта на окраску металлоконструкций аппаратами безвоздушного нанесения с пневмоприводом типа GRACO <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	21.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	59	Тиражируем
160.	206	ТТК-100289293.025-2010	Типовая технологическая карта на огрунтовку и окраску металлических поверхностей (грунтовка ХС-04, эмаль ХС-558, грунтовка ЦИНОЛ, грунтовка ЦВЭС) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	28.10.2010-02.11.2020 02.11.2025	41	Тиражируем
161.	221	ТТК-100289293.021-	Типовая технологическая карта на выполнение антикоррозийных работ с использованием метода промышленного альпинизма	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	21.12.2010-01.01.2021 01.01.2026	154	Тиражируем



Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
		2010	Срок действия продлен					
162.	59	ТТК 100289293.762-2014	Типовая технологическая карта на оштукатурку и окраску металлических поверхностей трубопроводов лакокрасочными составами вручную <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры» ОАО «Белтеплоизоляция»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	34	Тиражируем
163.	574	ТТК 500021625.001-2017	Типовая технологическая карта на окраску стальных и алюминиевых конструкций	ОАО «Лакокраска» г. Лида	ОАО «Лакокраска» г. Лида	23.01.2017- 22.01.2022	68	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
164.	578	ТТК 500021625.002-2017	Типовая технологическая карта на окраску изолированных и неизолированных трубопроводов	ОАО «Лакокраска» г. Лида	ОАО «Лакокраска» г. Лида	17.03.2017- 16.03.2022	74	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
165.	624	ТТК- 100987457.169-2018	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляционной защиты строительных конструкций материалами торговой марки «ТЕФОНД» и «ИЗОСТУД»	ООО «Тегола Трейд»	Стройтехнорм	21.05.2018 21.05.2023		Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
166.	633	ТТК- 100289293.1039-2018	Типовая технологическая карта на окраску металлоконструкций в построечных условиях эмалями вручную	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	20.06.2018 19.06.2023	64	Тиражируем
167.	716	ТТК101024243.217-2020	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции бассейнов и помещений с влажными и мокрыми режимами материалами cerezit	СООО Хенкель Баутехник	РНТЦ	30.05.2020 30.06.2025	91	тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Ремонт, усиление и защита строительных конструкций</b>								
168.	371	ТТК- 100299864.141-2013	Типовая технологическая карта на устройство системы внешнего армирования материалами «Парад» с применением композитных материалов для усиления строительных конструкций	ЗАО «Парад»	РУП «Минсктиппроект»	18.03.2013- 18.03.2023	89	Тиражируем
169.	667	ТТК- 100289293.1040-2018	Типовая технологическая карта на усиление строительных конструкций способом торкретирования с армированием	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2018 28.12.2023	57	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
170.	235	ТТК-100987457.067-2010	Типовая технологическая карта на герметизацию стыков панелей металлических трехслойных с утеплением (типа «сэндвич-панели») <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	РУП «Стройтехнорм»	03.12.2010-02.12.2020 02.12.2025	32	Тиражируем
171.	666	ТТК-100289293.1044-2018	Типовая технологическая карта устройство герметизации стыков наружных стеновых панелей полиуретановой (монтажной) пеной полужесткой	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2018 28.12.2023	46	Тиражируем
172.	568	ТТК-100299864.252-2016	Типовая технологическая карта на производство работ по защите, ремонту и восстановлению монолитных, сборных и сборно-монолитных бетонных и железобетонных конструкций и сооружений с применением ремонтных материалов производства ЗАО «ПАРАД»	ЗАО «ПАРАД»	ГП «Строймедиа-проект»	01.12.2016-01.12.2021	104	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
173.	577	ТТК 500021625.003-2017	Типовая технологическая карта на окраску металлических поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях и условиях повышенной влажности	ОАО «Лакокраска» г. Лида	ОАО «Лакокраска» г. Лида	17.03.2017-16.03.2022	47	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
174.	586	ТТК-500021625.006-2017	Типовая технологическая карта на защитно-декоративную окраску оштукатуренных, зашпатлеванных, кирпичных, бетонных, гипсокартонных поверхностей внутри помещений водно-дисперсионными лакокрасочными материалами ОАО «Лакокраска»	ОАО «Лакокраска»	ОАО «Лакокраска»	07.06.2017 07.06.2022	41	Тиражируем
175.	587	ТТК-500021625.004-2017	Типовая технологическая карта на окраску металлических конструкций для защиты от коррозии на период монтажа и хранения	ОАО «Лакокраска»	ОАО «Лакокраска»	08.06.2017 08.06.2022	42	Тиражируем
176.	588	ТТК-500021625.005-2017	Типовая технологическая карта технологическая карта на защитно-декоративную окраску наружных оштукатуренных, зашпатлеванных, кирпичных, бетонных, гипсокартонных поверхностей водно-дисперсионными лакокрасочными материалами ОАО «Лакокраска»	ОАО «Лакокраска»	ОАО «Лакокраска»	08.06.2017 08.06.2022	56	Тиражируем
177.	599	ТТК-101024243.060-2017	Типовая технологическая карта на производство работ по усилению, ремонту, реконструкции, реставрации строительных конструкций зданий и сооружений с применением материалов «БЕЛКЕМА»	ООО «БелКема»	РНТЦ	12.09.2017 12.09.2022	80	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
178.	719	ТТК-100299864.228-2015	Типовая технологическая карта по устройству, восстановлению и защите ж/бетонных конструкций градилен с применением материалов MasterEmaco. MasterSeal. MasterProtect	ЗАО ЭМАКОМ	«Строймедиапроект»	13.08.2015 13.08.2025	59	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

### Гидроизоляция строительных конструкций

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
179.	424	ТТК-500586454.005-2014	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляционных покрытий строительных конструкций с применением сухих смесей торговых марок «Тайфун Мастер» и «Люкс» <b>Срок действия продлен, Актуализирована</b>	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	11.09.2014-11.09.2024	37	Тиражируем
180.	613	ТТК-500586454-2017	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции фундаментов с помощью наплавляемых рулонных битумных и битумно-полимерных материалов и мастик торговой марки «IzoLUX»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	21.11.2017-21.11.2022	69	Тиражируем
181.	179	ТТК-100029434.094-2010	Типовая технологическая карта на устройство оклеечной гидроизоляции наплавляемыми материалами по монолитным и железобетонным стенам <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	21.12.2010-20.02.2020-20.02.2025	44	Тиражируем
182.	31	ТТК 100289293.772-2014	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции санузлов и душевых с применением цементно-полимерных составов <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020-23.02.2025	69	Тиражируем
183.	29	ТТК 100289293.749-2014	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции мастикой типа «Аутокрин» бетонной поверхности <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-24.02.2020-24.02.2025	91	Тиражируем
184.	36	ТТК-100289293.764-2014	Типовая технологическая карта на гидроизоляцию бетонных поверхностей полимерцементными составами способом торкретирования <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	20.01.2015-19.01.2020-19.01.2025	64	Тиражируем
185.	32	ТТК-100289293.728-2014	Типовая технологическая карта на применение сухих смесей при устройстве гидроизоляции составами «Полимикс» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	02.02.2015-02.02.2020-02.02.2025	174	Тиражируем
186.	215	ТТК-100289293.041-2010	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции полов из наплавляемых материалов <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.11.2010-01.12.2020-01.12.2025	51	Тиражируем
187.	207	ТТК-100289293.039-2010	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции стен и пола материалом «Аутокрин» механизированным способом <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	04.11.2010-02.12.2020-02.12.2025	89	Тиражируем
188.	407	ТТК-100299864.173-2013	Типовая технологическая карта на выполнение работ по гидроизоляции конструкций зданий и сооружений с использованием полимербитумной мастики «Изокром-К»	ООО «Белэкономразвитие»	ГП «Строймедиа-проект»	15.08.2013-15.08.2023	45	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
189.	544	ТТК-100987457.017-2014	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции строительных конструкций с применением материалов торговой марки «Дризоро»	ПТЧУП «Белвенап»	РУП «Стройтехнорм»	22.09.2014-22.09.2024		Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
190.	408	ТТК-100299864.172-2013	Типовая технологическая карта на производство гидроизоляционных работ с применением полиуретановой мастики «Изокром-И»	ООО «Белэкономразвитие»	ГП «Строймедиа-проект»	15.08.2013-15.08.2023	53	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
191.	368	ТТК-100299864.117-2013	Типовая технологическая карта на производство гидроизоляционных работ и облицовку поверхности с применением материалов «ILMAX»	ООО «ИЛМАКС»	ГП «Строймедиа-проект»	13.02.2013-20.02.2023	58	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
192.	584	ТТК-190121212.015-2017	Типовая технологическая карта на производство гидроизоляционных работ с применением материалов торговой марки «BOSTIK»	ОДО «Литосинтнрьер»	ОДО «Литосинтнрьер»	28.03.2017-28.03.2022	99	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
193.	287	ТТК-100299864.088-2011	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции и антикоррозионной защиты монолитных и сборных бетонных и железобетонных конструкций и сооружений с применением составов цементных защитных проникающего действия "Кальматрон"	ООО "Белкальматрон"	ГП «Строймедиа-проект»	15.06.2017-15.06.2022	139	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
194.	580	ТТК-100987457.163-2017	ТТК на устройство гидроизоляции чаши бассейна с применением гидроизоляционной мембраны из поливинилхлорида	ООО «Акваториягрупп»	РУП «Стройтехнорм»	29.03.2017-29.03.2022	53	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
195.	638	ТТК-100987457.172-2018	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции конструкций материалами торговой марки AQUAFINN	ООО «AQUAFINN «	РУП «Стройтехнорм»	24.07.2018-24.07.2023	54	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
196.	711	ТТК-100299864.217-2015	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции монолитных и сборных бетонных и ж/б конструкций и сооружений с применением гидроизоляционных проникающих материалов «Пронитрат»	ЗАО «Парад»	ГП «Строймедиа-проект»	30.04.2020-30.04.2025	104	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
197.	712	ТТК-100299864.296-2020	Типовая технологическая карта на устройство и восстановление гидроизоляции бассейнов и резервуаров материалами ТМ МАPEL	АО МАPEИ	ГП «Строймедиа-проект»	25.05.2020-25.058.2025	107	Не тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
198.	733	ТТК-100987457.184-2020	Типовая технологическая карта на устройство гидроизоляции строительных конструкций с применением гидроизоляционных материалов торговой марки «ТехноПоликромБел»	«ТехноПоликромБел»	РУП «Стройтехно рм»	30.09.2025	72	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Отделочные работы</b>								
199.	191	ТТК-100029434.095-2010	Типовая технологическая карта на устройство вентилируемых фасадов с облицовкой стеклянными панелями <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	27.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	54	Тиражируем
200.	137	ТТК-100289293.007-2010	Типовая технологическая карта на акриловую окраску стен по обоям (без подготовки поверхности) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	07.08.2010 – 08.08.2020 08.08.2025	30	Тиражируем
201.	194	ТТК-100289293.004-2010	Типовая технологическая карта на высококачественную акриловую окраску стен по гипсокартонным листам <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.10.2010-01.10.2020 01.10.2025	39	Тиражируем
202.	196	ТТК-100289293.008-2010	Типовая технологическая карта на акриловую окраску стен по декоративной штукатурке <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.08.2010 – 30.08.2020 30.08.2025	29	Тиражируем
203.	138	ТТК-100289293.009-2010	Типовая технологическая карта на оклейку стен стеклообоями <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	07.08.2010 – 08.08.2020 08.08.2025	35	Тиражируем
204.	222	ТТК-100289293.010-2010	Типовая технологическая карта на высококачественную акриловую окраску колонн по металлическим поверхностям <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	23.12.2010-23.12.2020 23.12.2025	32	Тиражируем
205.	421	ТТК-500586454.004-2014	Типовая технологическая карта на облицовку стен гипсокартонными (ГКЛ) и гипсоволокнистыми (ГВЛ) листами с применением сухих строительных смесей торговых марок «Тайфун Мастер» и «Люкс»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	05.08.2014-05.08.2024	42	Тиражируем
206.	175	ТТК-100029434.039-2010	Типовая технологическая карта на устройство вентилируемых фасадов с облицовкой композитными панелями <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	21.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	82	Тиражируем
207.	414	ТТК-500586454.001-2014	Типовая технологическая карта на производство внутренних и наружных облицовочных работ с применением сухих смесей торговых марок «Тайфун Мастер» и «Люкс»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	21.04.2019-20.04.2024	49	Тиражируем
208.	426	ТТК-500586454.006-2014	Типовая технологическая карта на выполнение внутренних и наружных штукатурных и декоративных отделочных работ машинным способом нанесения с применением сухих смесей	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	31.10.2019-31.10.2024	58	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
			торговых марок «Тайфун Мастер» и «Люкс»					
209.	183	ТТК-100029434.078-2010	Типовая технологическая карта на шпатлевание по штукатурке и бетонным поверхностям внутренних стен и потолков за 1 раз и за 2 раза с применением сухих смесей и готовой грунтовки <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	22.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	66	Тиражируем
210.	182	ТТК-100029434.035-2010	Типовая технологическая карта на устройство декоративного покрытия «венецианская штукатурка» с полной подготовкой поверхности <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	15.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	61	Тиражируем
211.	201	ТТК-100289293.047-2010	Типовая технологическая карта на устройство подвесных ячеистых потолков типа “Люксалон” <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.09.2010-29.09.2020 29.09.2025	74	Тиражируем
212.	45	ТТК 100289293.721-2014	Типовая технологическая карта на применение сухих смесей «Полимикс» при производстве внутренних и наружных отделочных работ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	10.02.2015-10.02.2020 10.02.2025	252	Тиражируем
		ТТК-100289293.916-2016	<b>Дополнение</b> к Типовой технологической карте на применение сухих смесей «Полимикс» при производстве внутренних и наружных отделочных работ		ОАО «Стройкомплекс»	10.02.2015-10.02.2020 10.02.2025	56	Тиражируем
213.	419	ТТК-500586454.002-2014	Типовая технологическая карта на выполнение внутренних и наружных штукатурных и декоративных отделочных работ ручным способом нанесения с применением сухих строительных смесей торговых марок «Тайфун Мастер» и «Люкс»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	03.06.2019-03.06.2024	66	Тиражируем
214.	176	ТТК-100029434.049-2010	Типовая технологическая карта на устройство вентилируемых фасадов с облицовкой алюминиевыми панелями <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	83	Тиражируем
215.	185	ТТК-100029434.075-2010	Типовая технологическая карта на устройство натяжных потолков из поливинилхлоридной пленки гарпунным способом <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	22.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	46	Тиражируем
216.	131	ТТК-100029434.131-2010	Типовая технологическая карта на облицовку внутренних стен и перегородок гипсокартонными листами по металлическому каркасу с устройством откосов <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010-20.02.2020 20.02.2025	60	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
217.	0300	ТТК-100987457.007-2010	Типовая технологическая карта на производство малярных работ	«Стройтехнорм»	«Стройтехнорм»	26.04.2022	61	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
218.	134	ТТК-100289293.002-2010	Типовая технологическая карта на облицовку фасадов керамогранитом на клею <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	07.08.2010-07.08.2020 07.08.2025	74	Тиражируем
219.	195	ТТК-100289293.006-2010	Типовая технологическая карта на устройство вентилируемых фасадов из керамогранита по металлическому каркасу <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.09.2010-29.09.2020 29.09.2025	72	Тиражируем
220.	0309	ТТК-100987457.008-2012	ТТК на производство штукатурных работ	«Стройтехнорм»	«Стройтехнорм»	06.06.2022	66	Не тиражируем, обращаться к заказчику
221.	0308	ТТК-100987457.009-2012	ТТК на производство облицовочных работ	«Стройтехнорм»	«Стройтехнорм»	07.06.2022	48	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
222.	0310	ТТК-100987457.010-2010	Типовая технологическая карта на производство обоевых работ	«Стройтехнорм»	«Стройтехнорм»	07.06.2022	43	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
223.	132	ТТК-100029434.132-2010	Типовая технологическая карта на облицовку внутренних стен и перегородок методом сухой штукатурки с применением гипсокартонных листов <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2010-20.02.2020 20.02.2025	48	Тиражируем
224.	444	ТТК-100029434.307-2014	Типовая технологическая карта на облицовку плиткой гипсокартонных и гипсобетонных поверхностей <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	45	Тиражируем
225.	448	ТТК-100029434.285-2014	Типовая технологическая карта на приготовление штукатурных растворов в построечных условиях <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	32	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
226.	413	ТТК-500586454.002-2013	Типовая технологическая карта на шпатлевание внутренних и наружных поверхностей с применением сухих смесей торговых марок «Тайфун Мастер» и «Люкс»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	27.12.2018-26.12.2023	39	Тиражируем
227.	433	ТТК-100029434.350-2014	Типовая технологическая карта на устройство гипсокартонных перегородок по металлическому каркасу (из отечественных материалов и систем типа «Кнауф») <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	57	Тиражируем
228.	46	ТТК 100289293.758-2014	Типовая технологическая карта на выполнение малярных работ с применением защитно-декоративного состава <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 20.02.2025	58	Тиражируем
229.	434	ТТК-100029434.289-2014	Типовая технологическая карта на окраску внутренних стен и перегородок современными отечественными эмалями <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	82	Тиражируем
230.	90	ТТК-100029434.349-2014	Типовая технологическая карта на заделку швов растворами типа «Фуга» при облицовке поверхностей плиткой (керамической, мраморной) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	41	Тиражируем
231.	149	ТТК-100029434.1766-2010	Типовая технологическая карта на облицовку подпорных стенок плиткой «Бессер» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.09.2010-20.02.2020 20.02.2025	50	Тиражируем
232.	150	ТТК-100029434.1767-2010	Типовая технологическая карта на облицовку железобетонных колонн плитами «Бессер» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.09.2010-20.02.2020 20.02.2025	50	Тиражируем
233.	456	ТТК-100029434.290-2014	Типовая технологическая карта на оклейку стен и перегородок обоями без оклейки бумагой <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	59	Тиражируем
234.	186	ТТК-100029434.090-2010	Типовая технологическая карта на устройство каркасов металлических при отnose от стены на 5 см, 10 см, 15 см, 20 см для облицовки стен акустическими панелями <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	22.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	41	Тиражируем



Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
235.	43	ТТК 100289293.767-2014	Типовая технологическая карта на облицовку стеновых поверхностей природным камнем с прирезкой по месту <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	19.01.2015- 18.01.2020 18.01.2025	56	Тиражируем
236.	534	ТТК- 100289293.883-2016	Типовая технологическая карта на установку галтелей (карнизов) на клею	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.04.2016- 29.04.2021 29.04.2026	114	Тиражируем
237.	535	ТТК- 100289293.889-2016	Типовая технологическая карта на установку плинтусов на защелках	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	31.03.2016- 30.03.2021 30.03.2026	50	Тиражируем
238.	560	ТТК- 100029434.067-2016	Типовая технологическая карта на монтаж подоконных досок из ПВХ	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.10.2016- 28.10.2021 28.10.2026	33	Тиражируем
239.	189	ТТК- 100029434.044-2010	Типовая технологическая карта на облицовку колонн железобетонных круглых плитами из природного камня <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	27.12.2010- 20.02.2020 20.02.2025	56	Тиражируем
240.	47	ТТК 100289293.776-2014	Типовая технологическая карта на устройство наружного защитного покрытия типа «Сайдинг» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	97	Тиражируем
241.	496	ТТК- 100029434.158-2018	Типовая технологическая карта на оштукатуривание поверхностей внутри здания смесями «BELGIPS-Machine» при помощи штукатурного агрегата	ООО «БЕЛГИПС»	ООО «БЕЛГИПС»	19.09.2018- 19.09.2023	66	Тиражируем
242.	61	ТТК 100289293.777-2014	Типовая технологическая карта на внутреннюю и наружную отделку зданий и сооружений акриловыми красками с полной подготовкой поверхности <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	77	Тиражируем
243.	83	ТТК- 100029434.351-2014	Типовая технологическая карта на облицовку гипсокартонными листами стен и потолков с устройством металлического каркаса <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	218	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
244.	579	ТТК-100289293.952-2017	Типовая технологическая карта на устройство навесных вентилируемых фасадов из алюминиевого профиля с облицовкой керамогранитными плитами со скрытым креплением на аграфах на междуэтажную подсистему	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	28.03.2017-28.03.2022	184	Тиражируем
245.	86	365/6т-2006 ТТК-23	Типовая технологическая карта на декоративную штукатурку типа «Байрамикс» Срок действия продлен Срок действия продлен	ОАО «ОРГСТРОЙ»	ОАО «ОРГСТРОЙ»	19.06.2007-21.05.2020 21.05.2025	72	Тиражируем
246.	91	365/6т-2006 ТТК-28	Типовая технологическая карта на устройство перегородок из гипсокартонных листов с устройством деревянного каркаса Срок действия продлен	ОАО «ОРГСТРОЙ»	ОАО «ОРГСТРОЙ»	19.06.2007-21.04.2020 21.04.2025	59	Тиражируем
247.	592	ТТК-101024243.064-2017	Типовая технологическая карта на оклейку поверхностей стен и потолков малярным стеклохолстом(паутинка) при выполнении отделочных работ	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	04.07.2017 04.07.2022	61	Тиражируем
248.	597	ТТК-10002943.021-2017	Типовая технологическая карта на устройство зашивок сантехнического оборудования из влагостойкого гипсокартона по металлическому каркасу с его установкой	Минстройархитектуры	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2017 30.06.2022	50	Тиражируем
249.	598	ТТК-100029434.020-2017	Типовая технологическая карта на облицовку внутренних стен панелями из ПВХ с устройством каркаса	Минстройархитектуры	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.06.2017 30.06.2022	57	Тиражируем
250.	605	ТТК-100289293.948-2017	Типовая технологическая карта на облицовку стен и прямоугольных колонн гранитными плитами на клею	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	20.10.2017 20.10.2022	92	Тиражируем
251.	396	ТТК-100987457.113-2013	Типовая технологическая карта на производство монтажных и облицовочных работ с использованием гипсокартонных листов	РУП «Стройтехнорм»	РУП «Стройтехнорм»	04.07.2013-03.07.2023	57	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
252.	246	ТТК-100299864.050-2016	Типовая технологическая карта на защитно-декоративную отделку фасадов производственных, жилых и административных зданий в зимний период с использованием органоразбавляемых лакокрасочных материалов	ЧПУП «МАВ»	ГП «Строймедиа-проект»	14.02.2016 29.02.2021	80	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
253.	630	ТТК-100289293.1030-2018	Типовая технологическая карта на обшивку стен и потолков внутри помещений профилированными деталями из древесины типа «блок-хаус» по деревянному каркасу	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	20.06.2018 20.06.2023	68	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
254.	631	ТТК-100289293.1031-2018	Типовая технологическая карта на обшивку наружных стен профилированными деталями из древесины типа «блок-хаус» по деревянному каркасу	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	20.06.2018 20.06.2023	62	Тиражируем
255.	692	ТТК-100289293.1162-2019	Типовая технологическая карта на окраску фасадов(фасадными красками) с нанесением рисунка	КУП «Брестжилстрой»	ОАО «Стройкомплекс»	01.11.2019 31.10.2024	80	Тиражируем
256.	660	ТТК-100029434.139-2016	Типовая технологическая карта на наружную отделку зданий и сооружений водно-дисперсными фактурными красками CAPAROL-ALPINA,DISKOM, DIAMANT	ИУП «Диском»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	14.01.2016 14.01.2021	74	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
257.	662	ТТК-100289293.1090-2018	Типовая технологическая карта на наружную отделку ячеистобетонных блоков легкими штукатурными составами (CAPATECT) Капатект	ИУП «Диском»	ОАО «Стройкомплекс»	01.11.2018 31.10.2023	106	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
258.	686	ТТК-100289293.1139-2019	Типовая технологическая карта на отделку наружных и внутренних поверхностей легкой теплоизоляционной штукатуркой Capatect Warmputz( Капатект вармпутц)	Диском	ОАО «Стройкомплекс»	17.05.2019 16.05.2024	75	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
259.	693	ТТК-100987457.178-2019	Типовая технологическая карта на устройство вентилируемых фасадов с применением камня бетонного фасадного «Сканрок»	ООО«АЗСТЕХСЕРВИС»	РУП «Стройтехнорм»	10.12.2019 10.12.2024	84	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
260.	728	ТТК-100299864.223	Типовая технологическая карта на устройство вентилируемых фасадов с облицовкой профилированным листом(фасадными кассетами:Puzzleton, Puzzleton Z,сайдингом:Lбрус,Корабельная доска,Woodstock ,линейными панелями Primeranel) ,керамогранитными плитами	ООО МеталлПрофиль	СтройМедиа Проект	01.06.2020 01.06.2025	108	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
261.	737	ТТК-100289293.1226-2020	Типовая технологическая карта на устройство вентилируемой фасадной системы по типу СТГ-01	КУП Брестжилстрой	ОАО «Стройкомплекс»	12.10.2020 11.10.2025	61	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
262.	743	ТТК-100299864.303-2020	Типовая технологическая карта на на применение эпоксидных и полиуретановых клеев и композиций для заполнения швов ТМ МАПЕИ при производстве работ по устройству облицовочных декоративных и защитных покрытий	АО МАПЕИ	СтройМедиа Проект	25.11.2020 25.11.2025	73	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Трубопроводы внутренние, водопровод, канализация, отопление и газоснабжение</b>								
263.	220	ТТК-100289293.050-2010	Типовая технологическая карта на прокладку трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб диаметром 110 мм в техническом подполье <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	22.12.2010- 01.01.2021 01.01.2026	75	Тиражируем
264.	645	ТТК-100289293.1036-2018	Типовая технологическая карта на испытание и промывку системы отопления	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.10.2018 30.09.2023	49	Тиражируем
265.	241	ТТК-100289293.024-2010	Типовая технологическая карта на сборку и подключение узлов учета и регулирования поквартирных систем отопления при горизонтальной разводке трубопроводов <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	31.12.2010- 01.01.2021 01.01.2026	114	Тиражируем
266.	232	ТТК-100289293.014-2010	Типовая технологическая карта на установку поквартирных счетчиков тепла диаметром 15-25 мм (установка электронных блоков поквартирных счетчиков тепла диаметром 15-25 мм) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	31.12.2010- 31.12.2020 31.12.2025	29	Тиражируем
267.	243	ТТК-100289293.036-2010	Типовая технологическая карта на установку балансировочных клапанов Д 65-80 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.01.2011- 02.01.2021 02.01.2026	38	Тиражируем
268.	216	ТТК-100289293.040-2010	Типовая технологическая карта на установку балансировочных клапанов диаметром 15-50 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	15.12.2010- 02.01.2021 02.01.2026	52	Тиражируем
269.	476	ТТК-100029434.400-2014	Типовая технологическая карта на монтаж внутренних трубопроводов хозяйственно-бытовой и ливневой канализации из полипропиленовых труб в домах КПД <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	64	Тиражируем
270.	230	ТТК-100289293.035-2010	Типовая технологическая карта на установку фасонных частей ПВХ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2010- 01.01.2021 01.01.2023	69	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
271.	214	ТТК-100289293.013-2010	Типовая технологическая карта на установку радиаторов алюминиевых отопительных <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.11.2010-02.12.2020 02.12.2025	67	Тиражируем
272.	96	ТТК-100029434.366-2014	Типовая технологическая карта на прокладку трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, монтируемых из готовых узлов, в домах различного типа (не КПД) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры» ОАО «Белсантехмонтаж-2»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	69	Тиражируем
273.	142	ТТК-100289293.048-2010	Типовая технологическая карта на установку поквартирных газовых счетчиков <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	07.08.2010 – 07.08.2020 07.08.2025	55	Тиражируем
274.	99	ТТК-100029434.367-2014	Типовая технологическая карта на прокладку трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, при сборке узлов в построечных условиях в домах различного типа (не КПД) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	73	Тиражируем
275.	229	ТТК-100289293.026-2010	Типовая технологическая карта на установку термостатических клапанов <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2010-30.12.2020 30.12.2025	40	Тиражируем
276.	435	ТТК-100029434.385-2014	Типовая технологическая карта на монтаж внутренних трубопроводов холодного и горячего водоснабжения из полипропиленовых труб диаметром до 40 мм в домах КПД <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	83	Тиражируем
277.	95	ТТК-100029434.203-2018	Типовая технологическая карта на прокладку трубопроводов отопления и водоснабжения из металлопластиковых (металлополимерных) труб на фитингах <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	18.02.2015-30.10.2023	103	Тиражируем
278.	331	ТТК-100987457.110-2012	Типовая технологическая карта на прокладку внутренних трубопроводов полимерными трубами из сшитого полиэтилена	ОАО «Модуль»	РУП «Стройтехнорм»	06.12.2012-05.12.2022	36	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
279.	267	ТТК-100987457.090-2011	Типовая технологическая карта на монтаж водяных тепловых сетей из труб "Изопрофлекс" и "Изопрофлекс-А"	СООО "БелЕвроТрубПласт"	РУП "Стройтехнорм"	21.06.2011 21.06.2021	125	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
280.	646	ТТК-100289293.1038-2018	Типовая технологическая карта на прокладку трубопроводов внутренней системы отопления из стальных неоцинкованных труб диаметром от 15 до 40 мм	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.10.2018 30.09.2023	43	Тиражируем
281.	647	ТТК-100289293.1037-2018	Типовая технологическая карта на прокладку трубопроводов внутренней системы отопления из стальных неоцинкованных труб диаметром от 50 до 150 мм	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.10.2018 30.09.2023	59	Тиражируем
282.	720	ТТК-100299864.227-2015	Типовая технологическая карта на бесканальную прокладку трубопроводов тепловых сетей и сетей хозяйственно-питьевого водоснабжения из предварительно термоизолированных пенополиуретаном труб гибких из термостойкого полиэтилена «СМИТФЛЕКС-П»	ЗАО Завод полимерных труб	СтройМедиаПроект	29.07.2015 29.07.2025	47	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Трубопроводы наружные, водопровод, канализация, теплоснабжение и газопроводы</b>								
283.	217	ТТК-100289293.044-2010	Типовая технологическая карта на гидравлическое испытание трубопроводов теплоснабжения из предизолированных труб <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.11.2010 – 01.12.2020 01.12.2025	31	Тиражируем
284.	642	ТТК-100289293.1028-2018	Типовая технологическая карта на прокладку трубопроводов наружной канализации из труб ПВХ диаметром 160-500 мм	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.10.2018 30.09.2023	86	Тиражируем
285.	24	ТТК 100289293.774-2014	Типовая технологическая карта на строительство наружных сетей водоснабжения и канализации из полиэтиленовых труб в отрезках (6,0-6,75 м) диаметром до 160 мм включительно со сваркой «встык» при помощи переносного сварочного устройства <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	111	Тиражируем
286.	114	ТТК-100299864.0003-2010	Типовая технологическая карта на прокладку наружных сетей канализации из полиэтиленовых труб с двухслойной профилированной стенкой “КОРСИС” <b>Срок действия продлен</b>	ИП «СТС-Белполипластик»	ГП «Строймедиа-проект»	03.06.2010- 03.06.2020 03.06.2025	129	Тиражируем
287.	27	ТТК-100289293.736-2014	Типовая технологическая карта на монтаж соединительных деталей (тройников, переходов) при строительстве газопроводов из полиэтиленовых труб <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	60	Тиражируем
288.	58	ТТК 100289293.765-2014	Типовая технологическая карта на прокладку трубопроводов наружных сетей газоснабжения из предварительно заизолированных в заводских условиях труб диаметром 50-530 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015 03.02.2020 03.02.2025	136	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
289.	28	ТТК-100289293.734-2014	Типовая технологическая карта на сварку встык газопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 90, 110 и 160 мм, выпускаемых в бухтах (катушках) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	74	Тиражируем
290.	26	ТТК 100289293.735-2014	Типовая технологическая карта на строительство газопроводов из полиэтиленовых труб диаметром от 90 до 225 мм в отрезках со сваркой стык <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	81	Тиражируем
291.	25	ТТК 100289293.733-2014	Типовая технологическая карта на строительство газопроводов из полиэтиленовых труб диаметром от 20 до 160 мм в бухтах (катушках) со сваркой при помощи соединительных муфт <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	87	Тиражируем
292.	89	ТТК-100029434.336-2014	Типовая технологическая карта на прокладку наружных сетей водоснабжения из поливинилхлоридных труб <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	66	Тиражируем
293.	88	ТТК-100029434.337-2014	Типовая технологическая карта на прокладку трубопроводов наружных сетей теплоснабжения из стальных предварительно изолированных труб <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	346	Тиражируем
294.	704	ТТК-100029434.262-2019	Типовая технологическая карта на теплогидроизоляцию стыков предварительно изолированных труб для тепловых сетей и горячего водоснабжения	ОАО «Трест №15 «Спецстрой»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	07.04.2019 30.12.2024	44	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
295.	703	ТТК-100029434.261-2019	Типовая технологическая карта на сварку встык полиэтиленовых труб диаметрами 315.355.400.450.500 и 600 мм сварочным аппаратом РТ 630 для сетей наружного водопровода и канализации	УП «Минсводоканал»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	26.03.2019 30.12.2024	44	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
296.	702	ТТК-100029434.264-2019	Типовая технологическая карта на химическое удаление ржавчины и антикоррозионную защиту стальных труб	ОАО «Трест №15 «Спецстрой»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.05.2019 30.12.2024	80	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
297.	701	ТТК-100029434.263-2019	Типовая технологическая карта на сварку встык полиэтиленовых труб диаметрами 75,90,110,125,160,180,200,225,250 и 315 мм сварочным аппаратом ССПТ-315Э	УП «Минсводоканал»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	13.01.2019 30.12.2024	42	Не тиражируем,

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
298.	684	ТТК-101024243.166-2018	Типовая технологическая карта на снятие изоляции с ПИ-труб и демонтаж муфт термоусаживаемых ПИ-труб	«Минские тепловые сети»	РНТЦ	30.04.2019 30.04.2024	171	Тиражируем
299.	685	ТТК-101024243.167-2018	Типовая технологическая карта на монтаж ремонтных разрезных муфт ПИ-труб	«Минские тепловые сети»	РНТЦ	30.04.2019 30.04.2024	147	Тиражируем
300.	507	ТТК-100029434.095-2015	Типовая технологическая карта на бестраншейную прокладку инженерных сетей методом направленного шнекового бурения диаметром трубопроводов от 159 до 820 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	22.12.2015- 22.12.2020 22.12.2025	134	Тиражируем
301.	509	ТТК-100029434.153-2015	Типовая технологическая карта на восстановление трубопроводов по методу «труба в трубе» без разрушения существующей с применением гидравлического разрушителя трубопроводов (при диаметре протаскиваемых полиэтиленовых труб 315-630 мм) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	22.12.2015- 22.12.2020 22.12.2025	93	Тиражируем
302.	510	ТТК-100029434.094-2015	Типовая технологическая карта на восстановление подземных трубопроводов методом разрушения с заменой на полиэтиленовые трубы с применением оборудования МНБ-125 <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015- 29.06.2020 29.06.2025	105	Тиражируем
303.	517	ТТК-100029434.040-2015	Типовая технологическая карта на бестраншейную прокладку инженерных коммуникаций (трубопроводов) диаметрами от 50 до 600 мм методом горизонтально-направленного бурения на базе установки УНБ-1550 <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015- 29.06.2020 29.06.2025	120	Тиражируем
304.	538	ТТК-100029434.036-2016	Типовая технологическая карта на бестраншейную прокладку трубопроводов диаметром от 100 мм до 200 мм, свыше 200 мм до 300 мм, свыше 300 мм до 400 мм, свыше 400 мм до 500 мм, свыше 500 мм до 600 мм, свыше 600 мм до 700 мм, свыше 700 до 800 мм для подземных коммуникаций установками горизонтально-направленного бурения импортного производства с тяговым усилием до 25 тс	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	06.05.2016- 06.05.2021 06.05.2026	136	Тиражируем
305.	539	ТТК-100029434.035-2016	Типовая технологическая карта на бестраншейную прокладку трубопроводов диаметром от 100 мм до 200 мм, свыше 200 мм до 300 мм для подземных коммуникаций установками горизонтально-направленного бурения импортного производства с тяговым усилием до 12 тс	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	06.05.2016- 06.05.2021 06.05.2026	87	Тиражируем



Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
306.	533	ТТК-591570687.001-2016	Типовая технологическая карта на бесканальную прокладку трубопроводов тепловых сетей и сетей хозяйственно-питьевого водоснабжения из труб гибких с тепловой изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой трубе-оболочке	ООО «Изоком Пласт»	ООО «Изоком Пласт»	31.08.2016-30.08.2021	52	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
307.	557	ТТК-100299864.247-2016	Типовая технологическая карта на прокладку наружных сетей из полиэтиленовых труб спиральновитых с полой стенкой "КОРСИС СВТ" и "СПИРОЛАЙН"	УП «СТС-Белполипластик»	ГП «Строймедиа-проект»	25.07.2016-25.07.2021	77	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
308.	612	ТТК-100987457.158-2017	Типовая технологическая карта на производство врезок труб в существующие сети(водопровода,хозяйственно-бытовой канализации,теплотрасс и пр.)	ОАО «Трест №15 «Спецстрой»	РУП «Стройтехнорм»	09.11.2017-09.11.2022	97	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
309.	224	ТТК-100289293.030-2010	Типовая технологическая карта на укладку железобетонных безнапорных труб диаметром от 1200 до 2400 мм, длиной 2,5 м с уплотнительными манжетами <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	27.12.2010-01.01.2021-01.01.2026	46	Тиражируем
310.	225	ТТК-100289293.055-2010	Типовая технологическая карта на укладку железобетонных безнапорных труб диаметром от 300 до 1000 мм, длиной 2,5 м с уплотнительными манжетами <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.01.2015-01.01.2021-01.01.2026	37	Тиражируем
311.	625	ТТК-100987457.066-2010	Типовая технологическая карта на производство горизонтально-направленного бурения с использованием буровой машины фирмы McLaughlin	Теплосетистрой	РУП «Стройтехнорм»	26.11.2011-26.11.2021	52	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

### Технологические трубопроводы

312.	102	ТТК-100029434.397-2014	Типовая технологическая карта на монтаж внутрицеховых технологических трубопроводов диаметрами от 325 до 530 мм на давление свыше 2.5 Мпа до 10 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, с соединением на фланцах и сварке <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020-20.02.2025	96	Тиражируем
313.	98	ТТК-100029434.368-2014	Типовая технологическая карта на монтаж внутрицеховых технологических трубопроводов диаметрами от 57 до 273 мм на давление до 2.5 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, с соединением на фланцах и	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020-20.02.2025	123	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
			сварке <b>Срок действия продлен</b>					
314.	101	ТТК-100029434.369-2014	Типовая технологическая карта на монтаж внутрицеховых технологических трубопроводов диаметрами от 57 до 273 мм на давление свыше 2.5 до 10 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, с соединением на фланцах и сварке <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	123	Тиражируем
315.	104	ТТК-100029434.339-2014	Типовая технологическая карта на монтаж межцеховых технологических трубопроводов диаметрами от 325 до 1020 мм на давление до 2.5 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, на эстакадах, кронштейнах и других специальных конструкциях с соединением на сварке и фланцах <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	116	Тиражируем
316.	108	ТТК-10029434.389-2014	Типовая технологическая карта на монтаж межцеховых технологических трубопроводов диаметрами от 325 до 630 мм на давление свыше 2.5 Мпа до 10 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, на эстакадах, кронштейнах и других специальных конструкциях с соединением на фланцах и сварке <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	99	Тиражируем
317.	107	ТТК-100029434.342-2014	Типовая технологическая карта на монтаж межцеховых технологических трубопроводов диаметрами от 57 до 273 мм на давление свыше 2.5 Мпа до 10 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, на эстакадах, кронштейнах и других специальных конструкциях с соединением на сварке и фланцах <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	122	Тиражируем
318.	105	ТТК-100029434.340-2014	Типовая технологическая карта на монтаж межцеховых технологических трубопроводов диаметрами от 57 до 273 мм на условное давление до 2.5 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, в каналах и траншеях с соединением на сварке и фланцах <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	118	Тиражируем
319.	106	ТТК-100029434.341-2014	Типовая технологическая карта на монтаж межцеховых технологических трубопроводов диаметрами от 325 до 1020 мм на условное давление до 2.5 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, в каналах и траншеях с соединением на сварке и фланцах <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	109	Тиражируем
320.	103	ТТК-100029434.411-2014	Типовая технологическая карта на монтаж межцеховых технологических трубопроводов диаметрами от 57 до 273 мм на давление до 2.5 Мпа из готовых узлов трубопроводов,	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	123	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
			изготовленных из углеродистых сталей, на эстакадах, кронштейнах и других специальных конструкциях с соединением на фланцах и сварке <b>Срок действия продлен</b>					
321.	110	ТТК-100029434.399-2014	Типовая технологическая карта на монтаж межцеховых технологических трубопроводов диаметрами от 325 до 1020 мм на условное давление не более 10 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, в каналах и траншеях с соединением на сварке и фланцах <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	90	Тиражируем
322.	100	ТТК-100029434.334-2014	Типовая технологическая карта на монтаж внутрицеховых технологических трубопроводов диаметрами от 325 до 1020 мм на давление до 2.5 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, с соединением на фланцах и сварке <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	111	Тиражируем
323.	109	ТТК-100029434.393-2014	Типовая технологическая карта на монтаж межцеховых технологических трубопроводов диаметрами от 57 до 273 мм давление свыше 2.5 до 10 Мпа из готовых узлов трубопроводов, изготовленных из углеродистых сталей, в каналах и траншеях с соединением на сварке и фланцах <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	116	Тиражируем
324.	536	ТТК-100289293.885-2016	Типовая технологическая карта на монтаж греющих кабелей по трубопроводам и оборудованию	ОАО «Белэлектромонтаж»	ОАО «Стройкомплекс»	21.04.2016-20.04.2021	276	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Вентиляция и кондиционирование</b>								
325.	430	ТТК-100029434.396-2014	Типовая технологическая карта на монтаж системы противодымной вентиляции жилых домов КПД с этажностью от двенадцати до девятнадцати этажей <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	63	Тиражируем
326.	192	ТТК-100029434.093-2010	Типовая технологическая карта на монтаж решеток в конструкцию подвесного потолка и зашивку инженерных ниш листами ГВЛ и ГКЛВ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	30.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	45	Тиражируем
327.	682	ТТК-101024243.157-2018	Типовая технологическая карта на установку пластинчатых глушителей шума заводской сборки на вентиляционных системах	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	29.12.2018 29.12.2023	71	Тиражируем
328.	513	ТТК-100029434.087-2015	Типовая технологическая карта на монтаж вентиляционных коробов из оцинкованной стали толщиной до 1 мм, при периметре коробов до 600, 1000, 1600, 2400, 3200, 3600, 4500 и 5200 мм	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020 29.06.2025	77	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
329.	515	ТТК-100029434.090-2015	Типовая технологическая карта на монтаж внутренних блоков фреоновых систем кондиционирования	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020 29.06.2025	48	Тиражируем
330.	602	ТТК-101024243.070-2017	Типовая технологическая карта на монтаж наружных блоков фреоновых систем кондиционирования	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	20.10.2017 20.10.2022	98	Тиражируем
331.	606	ТТК-100289293.944-2017	Типовая технологическая карта на прокладку гибких воздуховодов(алюминиевых и многослойных)	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	20.10.2017 20.10.2022	96	Тиражируем
332.	289	ТТК-100299864.091-2012	Типовая технологическая карта на монтаж воздуховодов из нержавеющей и оцинкованной стали	ГП "Строймедиапроект"	ГП "Строймедиа проект"	26.01.2017-26.01.2022	45	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Резервуары газонефтепродуктов</b>								
333.	163	ТТК-100299864.056-2010	Типовая технологическая карта на установку люков и патрубков при монтаже резервуаров для хранения нефти <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ГП "Строймедиа проект"»	17.12.2010-17.12.2020 17.12.2025	84	Тиражируем
<b>Тепловая изоляция трубопроводов, арматуры и фланцевых соединений</b>								
334.	199	ТТК-100289293.023-2010	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции трубопроводов матами минераловатными прошивными в обкладках иматами гофрированной структуры, пакетами прошивными, диаметром трубопроводов до 76 мм, толщиной изоляционного слоя 40 мм, 50 мм, 60 мм, 70 мм, 80 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	07.10.2010-07.10.2020 07.10.2025	39	Тиражируем
335.	15	ТТК 100289293.743-2014	Типовая технологическая карта на изоляцию арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов оцинкованной стали, условный диаметр трубопровода до 200 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры» ОАО «Белтеплоизоляция»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	38	Тиражируем
336.	200	ТТК-100289293.028-2010	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции трубопроводов матами минераловатными прошивными в обкладках и матами гофрированной структуры, пакетами прошивными	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	14.09.2010-14.09.2020 14.09.2025	36	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
			теплоизоляционными, диаметр, трубопроводов 80-133 мм, 159-273 мм, 325-820 мм, толщина изоляционного слоя 70 мм <b>Срок действия продлен</b>					
337.	208	ТТК-100289293.032-2010	Типовая технологическая карта на покрытие поверхности изоляции трубопроводов рулонными материалами, диаметр трубопровода до 76 мм, толщина изоляционного слоя 40, 50, 60, 70, 80 мм	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.11.2010-24.11.2020 24.11.2025	36	Тиражируем
338.	4	ТТК 100289293.760-2014	Типовая технологическая карта на покрытие поверхности изоляции трубопроводов металлопластом, диаметр трубопровода до 1000 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	57	Тиражируем
339.	19	ТТК 100289293.729-2014	Типовая технологическая карта на установку металлических опорных колец и разгружающих устройств, диаметр трубопровода до 273 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	44	Тиражируем
340.	17	ТТК 100289293.745-2014	Типовая технологическая карта на изоляцию арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов оцинкованной стали, условный диаметр трубопровода до 600 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	40	Тиражируем
341.	3	ТТК 100289293.759-2014	Типовая технологическая карта на покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	42	Тиражируем
342.	20	ТТК 100289293.761-2014	Типовая технологическая карта на покрытие изоляции фасонных поверхностей листовым металлом <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	34	Тиражируем
343.	18	ТТК 100289293.730-2014	Типовая технологическая карта на установку металлических опорных колец и разгружающих устройств, диаметр трубопровода от 273 до 820 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	53	Тиражируем
344.	12	ТТК 100289293.719-2014	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции арматуры и фланцевых соединений холстом стекловолокнистым с покрытием поверхности теплоизоляции рулонными материалами трубопроводов диаметром 40-76 мм и толщиной изоляции 30 мм, 40 мм, 60 мм, 80 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	55	Тиражируем
345.	16	ТТК 100289293.744-2014	Типовая технологическая карта на изоляцию арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов алюминиевых сплавов <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	43	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
346.	6	ТТК 100289293.740-2014	Типовая технологическая карта на покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной, диаметр трубопровода до 820 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	43	Тиражируем
347.	9	ТТК 100289293.717-2014	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции арматуры и фланцевых соединений минераловатными изделиями с покрытием поверхности теплоизоляции рулонными материалами трубопроводов диаметром 40-76 мм и толщиной изоляции 40 мм, 60 мм, 80 мм, 100 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	55	Тиражируем
348.	604	ТТК- 101024243.078-2017	Типовая технологическая карта на устройство тепловой изоляции арматуры и фланцевых соединений трубопроводов диаметром до 50 мм съёмными полуфутлярами из листов и лент алюминиевых сплавов с использованием в качестве теплоизоляционного слоя стекловолокнистых полотен и матов различных марок и толщин	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	20.10.2017 20.10.2022	120	Тиражируем
349.	603	ТТК- 101024243.079-2017	Типовая технологическая карта на устройство тепловой изоляции трубопроводов на прямых и фасонных участках цилиндрами (полуцилиндрами) из минеральной ваты кашированных алюминиевой фольгой с проклеиванием швов алюминиевым скотчем	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	20.10.2017 20.10.2022	167	Тиражируем
350.	11	ТТК 100289293.718-2014	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции арматуры и фланцевых соединений холстом стекловолокнистым с покрытием поверхности теплоизоляции рулонными материалами трубопроводов диаметром до 40 мм и толщиной изоляции 30 мм, 40 мм, 50 мм, 60 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	55	Тиражируем
351.	244	ТТК- 100289293.049-2010	Типовая технологическая карта на покрытие поверхности изоляции трубопроводов оцинкованной сталью, диаметр трубопровода 89-133 мм, 159-273 мм, 320-820 мм, толщина изоляционного слоя 70 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	31.12.2010- 01.01.2021 01.01.2026	58	Тиражируем
352.	8	ТТК 100289293.716-2014	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции арматуры и фланцевых соединений минераловатными изделиями с покрытием поверхности теплоизоляции рулонными материалами трубопроводов диаметром до 40 мм и толщиной изоляции 40 мм, 60 мм, 80 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	49	Тиражируем
353.	644	ТТК 100289293.1027-2018	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции арматуры и фланцевых соединений минераловатными изделиями с покрытием поверхности теплоизоляции рулонными материалами трубопроводов диаметром 89-133 мм и толщиной изоляции 40 мм, 60 мм, 80 мм, 100 мм, 120 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.10.2018 30.09.2023	56	Тиражируем
354.	7	ТТК 100289293.737-	Типовая технологическая карта на покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, диаметр	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020	43	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
		2014	трубопровода до 273 мм <b>Срок действия продлен</b>			23.02.2025		
355.	5	ТТК 100289293.741-2014	Типовая технологическая карта на покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, диаметр трубопровода до 820 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	43	Тиражируем
356.	14	ТТК 100289293.738-2014	Типовая технологическая карта на покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной, диаметр трубопровода до 273 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	44	Тиражируем
357.	245	ТТК- 100289293.051-2010	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции трубопроводов диаметром более 76 мм полотном иглопробивным стеклянным, толщина изоляционного слоя 30 мм, 40 мм, 50 мм, 60 мм, 70 мм, 80 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	31.12.2010- 01.01.2021 01.01.2026	39	Тиражируем
358.	21	ТТК 100289293.779-2014	Типовая технологическая карта на устройство металлического покрытия изоляции вертикальных емкостей и резервуаров <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	37	Тиражируем
359.	13	ТТК 100289293.720-2014	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции арматуры и фланцевых соединений холстом стекловолокнистым с покрытием поверхности теплоизоляции рулонными материалами трубопроводов диаметром 89-133 мм и толщиной изоляции 40 мм, 60 мм, 80 мм, 100 мм <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	55	Тиражируем
360.	22	ТТК 100289293.739-2014	Типовая технологическая карта на тепловую изоляцию трубопроводов изделиями из вспененных полимеров <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	44	Тиражируем
361.	681	ТТК- 101024243.156-2018	Типовая технологическая карта на устройство многослойной изоляции трубопроводов	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	29.12.2018 29.12.2023	96	Тиражируем
<b>Тепловая изоляция ограждающих конструкций зданий и сооружений</b>								
362.	391	ТТК- 100987457.111-2013	Типовая технологическая карта на устройство наружной тепловой изоляции зданий	РУП «Стройтехнорм»	РУП «Стройтехнорм»	17.05.2013- 16.05.2023	54	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
363.	161	ТТК- 100299864.046-2010	Типовая технологическая карта на устройство вентилируемых фасадов с утеплением и оштукатуриванием по стекловолоконным сеткам <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ГП «Строймедиа-проект»	31.12.2010- 31.12.2020 31.12.2025	77	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
364.	699	ТТК-100289293.1154-2019	Типовая технологическая карта на оштукатуривание поверхностей гипсовыми штукатурками «Best-Plaster» и «Plaster»	ОАО «Белгипс»	ОАО «Стройкомплекс»	01.08.2019 31.07.2024	60	Тиражируем
365.	490	ТТК-500586454.008-2015	Типовая технологическая карта на устройство легкой штукатурной системы утепления наружных стен зданий с применением материалов «Тайфун Мастер» и «Люкс»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	09.10.2015- 08.10.2025	101	Тиражируем
366.	556	ТТК-100299864.249-2016	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции и гидроизоляции поверхностей строительных конструкций методом напыления с применением пенополиуретана "А" класса "Н" (Н006, Н007, Н007 "Зимняя") и изоцианатного и жидкой резины	ООО «БелиНЕКО»	ГП «Строймедиа-проект»	30.08.2016- 30.08.2021	77	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
367.	40	ТТК 100289293.780-2014	Типовая технологическая карта на устройство наружной теплоизоляции из материалов на акриловой основе Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	126	Тиражируем
368.	41	ТТК 100289293.778-2014	Типовая технологическая карта на вариант утепления наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений по системе «ТЗСК» Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	16.01.2015- 16.01.2020 16.01.2025	96	Тиражируем
369.	595	ТТК-100289293.949-2017	Типовая технологическая карта на устройство теплоизоляции нижней поверхности плит покрытия (перекрытия) плитами пенополистирольными или минераловатными на клею с устройством выравнивающего и защитного слоя из полимерных материалов	Минстройархитектуры	ОАО «Стройкомплекс»	04.07.2017 04.07.2022	94	Тиражируем
370.	585	ТТК-100289293.932-2016	Типовая технологическая карта на устройство легких штукатурных систем утепления с применением материалов «Сарагол»	УНП «Диском»	УНП «Диском»	05.05.2017- 04.05.2022	172	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
371.	621	ТТК-100289293.1054-2018	Типовая технологическая карта на устройство наружной теплоизоляции с применением материалов «Диамант» («Диском»)	УНП «Диском»	ОАО «Стройкомплекс»	12.03.2018 12.03.2023	145	Тиражируем
372.	724	ТТК-100289293.1195-2020	Типовая технологическая карта на механическое крепление теплоизоляционных плит крепежными элементами типа HILTI X-IE при утеплении нижней поверхности плит покрытия (перекрытия)	КУП Брестжилстрой	ОАО «Стройкомплекс»	14.09.2020 13.09.2025	37	Тиражируем

### Автомобильные дороги



Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
373.	93	ТТК-100029434.387-2014	Типовая технологическая карта на разметку улично-дорожной сети вручную <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	109	Тиражируем
374.	447	ТТК-100029434.388-2014	Типовая технологическая карта на устройство покрытий автомобильных дорог плитами типа «ПАГ» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	66	Тиражируем
375.	188	ТТК-100029434.069-2010	Типовая технологическая карта на устройство мощения из гранитных плит толщиной 60 и 80 мм (пиленных и с рваной гранью) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	24.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	48	Тиражируем
376.	521	ТТК-100029434.097-2015	Типовая технологическая карта на устройство однослойных неармированных цементнобетонных покрытий толщиной до 30 см автомобильных дорог населенных пунктов, устраиваемых машинами высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020 29.06.2025	52	Тиражируем
377.	522	ТТК-100029434.096-2015	Типовая технологическая карта на устройство деформационных, температурно-усадочных швов при устройстве неармированных цементобетонных покрытий автомобильных дорог <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020 29.06.2025	45	Тиражируем
378.	523	ТТК-100029434.093-2015	Типовая технологическая карта на устройство примыканий цементобетонных покрытий автомобильных дорог к асфальтобетонным покрытиям дорог <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020 29.06.2025	34	Тиражируем
379.	573	ТТК-100289293.925-2016	Типовая технологическая карта на устройство цементобетонных покрытий с применением малогабаритных бетоноукладчиков	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2016-28.12.2021 28.12.2026	53	Тиражируем
380.	570	ТТК-100029434.122-2016	Типовая технологическая карта на утепление покрытий плитами минераловатными и пенополистирольными насухо	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.12.2016-28.12.2021 28.12.2026	63	Тиражируем
381.	542	ТТК-190638734-154-2016	Типовая технологическая карта на устройство (ремонт) обочин автомобильных дорог с применением специализированного оборудования	«Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь»	РУП «Белдорцентр»	28.04.2016-28.04.2021	35	Не тиражируем,

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
382.	639	ТТК-190638734.213-2018	Типовая технологическая карта на устройство цементобетонного покрытия с применением средств малой механизации	ОАО «Заславльстрой индустрия»	РУП «Белорусский дорожный инженерно-технический центр»	27.08.2018 26.08.2023	61	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
383.	658	ТТК-190638734.228-2018	Типовая технологическая карта на устройство покрытий автомобильных дорог стрехскатным поперечным профилем из сборных плит дорожных напряженных, плит дорожных прямоугольных	ОАО ДСТ №5	РУП «Белорусский дорожный инженерно-технический центр»	01.10.2018 30.09.2023	38	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
384.	691	ТТК-190638734-2019	Типовая технологическая карта на устройство однослойных монолитных цементобетонных покрытий улиц населенных пунктов бетоноукладчиком WIRTGEN SP25	Минтранс	РУП «Белдорцентр»	18.09.2019 17.09.2024	66	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
385.	709	ТТК-190638734.281-2020	Типовая технологическая карта на устройство монолитных цементобетонных покрытий автодорог по технологии «сращивания слоев» и «мытый бетон»	ДСТ№5	РУП «Белдорцентр»	20.04.2020 20.04.2025	64	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
386.	715	ТТК-190638734.282-2020	Типовая технологическая карта на устройство однослойного монолитного армированного (неармированного) цементобетонного покрытия автомобильных дорог и аэродромов бетоноукладочным комплексом «GOMACO GHP-2800»	СМТ№8	РУП «Белдорцентр»	21.05.2020 21.05.2025	49	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
387.	730	ТТК-100029434.066-2020	Типовая технологическая карта на приготовление холодных а/бетонных смесей мобильной установкой КМА 200 фирмы «WIRTGEN» с использованием материала от холодной разборки а/бетонных покрытий фрезами дорожными и (или) дробленного а/бетонного лома(асфальтогранулята) и (или) дробленного бетона (цементогранулята)	ГП Гордорматериалы	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	03.03.2015 24.03.2025	91	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
388.	732	ТТК-100029434.067-2020	Типовая технологическая карта на снятие а/бетонного покрытия ресайклером 2200 CR с шириной фрезерования свыше 2,0м с погрузкой в автосамосвалы	ГП Горремавтодор	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	31.10.2013 16.03.2025	65	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
389.	735	ТТК-190638734.296-2020	Типовая технологическая карта на устройство а/бетонных покрытий (оснований) автомобильных дорог и съездов	Белавтодор	Белавтодор	05.08.2020 04.08.2025	116	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
390.	736	ТТК-190638734.256-2020	Типовая технологическая карта на герметизацию трещин а/бетонных покрытий с очисткой,резкой и разделкой покрытия нарезками швов	ГП Горремавтодор	ГП Горремавтодор	02.10.2020 01.10.2025	83	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
391.	738	ТТК-100289293.1217-2020	Типовая технологическая карта на устройство песчано-гравийной подушки	КУП Брестжилстрой	ОАО Стройкомплекс	19.10.2020 18.10.2025	56	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

### Тоннели и метрополитены

392.	345	ТТК-100029434.166-2012	Типовая технологическая карта на обслуживание проходческих работ на подземном участке электрослесарями при строительстве метрополитена <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	19.12.2012- 20.02.2020 20.02.2025	48	Тиражируем
393.	348	ТТК-100029434.167-2012	Типовая технологическая карта на обслуживание проходческих работ на участке открытого способа электрослесарями при строительстве метрополитена <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	19.12.2012- 20.02.2020 20.02.2025	48	Тиражируем
394.	346	ТТК-100029434.168-2012	Типовая технологическая карта на обслуживание проходческих работ на шахтной поверхности электрослесарями при строительстве метрополитена <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	19.12.2012- 20.02.2020 20.02.2025	50	Тиражируем
395.	347	ТТК-100029434.213-2012	Типовая технологическая карта на обслуживание откаточных путей на подземном участке при строительстве метрополитена <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	19.12.2012- 20.02.2020 20.02.2025	56	Тиражируем
396.	519	ТТК-100029434.080-2015	Типовая технологическая карта на устройство тоннелей диаметром 2000 мм из железобетонных труб при бестраншейной прокладке инженерных коммуникаций проходческим комплексом AVND 2000 АВ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015- 29.06.2020 29.06.2025	377	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
397.	551	ТТК-100029434.051-2016	Типовая технологическая карта на устройство тоннелей диаметром 1000 мм из железобетонных труб при бестраншейной прокладке инженерных коммуникаций проходческим комплексом AVN 1000 XC	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	08.08.2016-08.08.2021 08.08.2026	144	Тиражируем
398.	552	ТТК-100029434.061-2016	Типовая технологическая карта на устройство тоннелей диаметром 1200 мм из железобетонных труб при бестраншейной прокладке инженерных коммуникаций проходческим комплексом AVN 1200 XC	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	08.08.2016-08.08.2021 08.08.2026	144	Тиражируем
399.	648	ТТК-100029434.011-2018	Типовая технологическая карта на монтаж тоннелепроходческого механизированного комплекса(ТПМК) типа CSM BESSAC 6000 T038 PT/2001030 и внутриплощадочного оборудования	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.09.2018 28.09.2023	200	Тиражируем
400.	649	ТТК-100029434.014-2018	Типовая технологическая карта на ввод в забой щита тоннелепроходческого механизированного комплекса(ТПМК) типа CSM BESSAC 6000 T038 PT/2001030 с устройством временных колец	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.09.2018 28.09.2023	116	Тиражируем
401.	650	ТТК-100029434.019-2018	Типовая технологическая карта проходку тоннелей тоннелепроходческим механизированным комплексом (ТПМК) типа CSM BESSAC 6000 T038 PT/2001030 с устройством железобетонной обделки и нагнетанием раствора за обделку	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.09.2018 28.09.2023	118	Тиражируем
402.	651	ТТК-100029434.020-2018	Типовая технологическая карта на вывод тоннелепроходческого механизированного комплекса(ТПМК) типа CSM BESSAC 6000 T038 PT/2001030 в демонтажно-щитовую камеру	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.09.2018 28.09.2023	98	Тиражируем
403.	652	ТТК-100029434.021-2018	Типовая технологическая карта на демонтаж тоннелепроходческого механизированного комплекса(ТПМК) типа CSM BESSAC 6000 T038 PT/2001030	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.09.2018 28.09.2023	144	Тиражируем
404.	729	ТТК-100029434.175-2020	Типовая технологическая карта на возведение тоннелей(подземных переходов) бестраншейным способом с устройством металлического защитного экрана (МЗЭ) из арочных и коробчатых секций	ООО Тоннельновация	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	03.09.2020 03.09.2025	53	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Земляные работы</b>								
405.	361	ТТК-100299864.131-2013	Типовая технологическая карта на устройство основания под фундаменты зданий и сооружений	РУП «Минсктиппроект»	ГП Строймедиа проект»	28.01.2013-28.01.2023	58	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
406.	663	ТТК-100987457.175-2018	Типовая технологическая карта на сооружение земляного полотна и устройство дорожных одежд под асфальтобетонное покрытие улиц и тротуаров	ОАО «Трест №15 «Спецстрой»	РУП "Стройтехнорм"	29.12.2018 29.12.2023	49	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
407.	687	ТТК-101024243.177-2019	Типовая технологическая карта на устройство каналов одноковшовыми экскаваторами	ГО«Белводхоз»	РНТЦ	28.06.2019 28.06.2024	62	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
408.	695	ТТК-101024243.191-2019	Типовая технологическая карта на очистку и восстановление параметров каналов одноковшовыми экскаваторами, оборудованными очистным ковшом	ГО«Белводхоз»	РНТЦ	30.12.2019 30.12.2024	72	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
409.	708	ТТК-100299864.273-2014	Типовая технологическая карта на применение траншейной крепи роликового типа при производстве земляных работ в траншеях	ООО «ПрофСантехСервис»	ГП Строймедиа проект»	30.03.2020 30.03.2025		Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
410.	723	ТТК-101024243.193-2019	Типовая технологическая карта на раскрытие и засыпку западин и понижений	ГО«Белводхоз»	РНТЦ	29.06.2020 29.06.2025	36	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

### Заполнение оконных и дверных проемов

411.	213	ТТК-100289293.001-2010	Типовая технологическая карта на установку витражей из ПВХ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.11.2010- 01.12.2020 01.12.2025	73	Тиражируем
412.	429	ТТК-100029434.317-2014	Типовая технологическая карта на остекление окон, балконных дверей и дверей с учетом поставок <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	71	Тиражируем
413.	223	ТТК-100289293.031-2010	Типовая технологическая карта на монтаж оконных и балконных блоков из ПВХ для жилых домов КПД	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	20.12.2010- 01.01.2021 01.01.2026	147	Тиражируем
414.	197	ТТК-100289293.019-2010	ТТК на установку металлических входных дверей в квартиры. <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО "Стройкомплекс"	30.09.2010- 30.09.2020 30.09.2025	53	Тиражируем
415.	466	ТТК-100029434.314-2014	Типовая технологическая карта на установку оконных и балконных дверных блоков с алюминиевыми переплетами и тройным остеклением в проемы кирпичных стен <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	73	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
416.	82	ТТК-100029434.295-2014	Типовая технологическая карта на установку дверных блоков из ПВХ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	93	Тиражируем
417.	187	ТТК-100029434.080-2010	Типовая технологическая карта на установку дверных блоков из алюминиевых сплавов в проемы кирпичных стен <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	27.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	85	Тиражируем
418.	451	ТТК-100029434.377-2014	Типовая технологическая карта на установку дверей входных наружных металлических в жилые здания <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	55	Тиражируем
419.	471	ТТК-100029434.409-2014	Типовая технологическая карта на установку стеклопакетов с тройным остеклением в металлические переплеты <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	66	Тиражируем
420.	439	ТТК-100029434.318-2014	Типовая технологическая карта на установку оконных и дверных балконных блоков с алюминиевыми переплетами и тройным остеклением в стенах КПД <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	73	Тиражируем
421.	473	ТТК-100029434.410-2014	Типовая технологическая карта на установку оконных и дверных балконных блоков с деревянными переплетами и тройным остеклением в проемы панелей КПД с креплением шурупами <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	84	Тиражируем
422.	198	ТТК-100289293.020-2010	Типовая технологическая карта на установку металлических тамбурных дверей на лестничных клетках однопольных и двухпольных <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	23.09.2010-23.09.2020 23.09.2025	67	Тиражируем
423.	204	ТТК-100289293.027-2010	Типовая технологическая карта на монтаж металлических дверных блоков в обжимной коробке <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	26.10.2010-26.10.2020 26.10.2025	48	Тиражируем
424.	203	ТТК-100289293.022-2010	Типовая технологическая карта на установку раздвижных балконных окон из алюминиевого профиля <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	18.10.2010-19.10.2020 19.10.2025	77	Тиражируем
425.	340	ТТК-100029434.202-2012	Типовая технологическая карта на остекление лоджий из алюминия и ПВХ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	19.12.2012-20.02.2020 20.02.2025	82	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
426.	111	ТТК-100029434.407-2014	Типовая технологическая карта на установку оконных и балконных дверных блоков с деревянными переплетами и тройным остеклением в проемы панелей КПД с креплением при помощи анкерных пластин <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	85	Тиражируем
427.	81	ТТК-100029434.390-2014	Типовая технологическая карта на установку дверных деревянных блоков на распорных дюбелях с герметизацией монтажной пеной <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	73	Тиражируем
428.	561	ТТК-100029434.063-2016	Типовая технологическая карта на установку дверных блоков в перегородках из ГКЛ	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.10.2016-28.10.2021 28.10.2026	45	Тиражируем
429.	470	ТТК-100029434.408-2014	Типовая технологическая карта на установку оконных и балконных дверных блоков с деревянными переплетами и тройным остеклением в проемы кирпичных стен <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	72	Тиражируем
430.	140	ТТК-100289293.018-2010	Типовая технологическая карта на установку автоматических закрывателей (доводчиков) на двери <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	07.08.2010-07.08.2020 07.08.2025	36	Тиражируем
431.	512	ТТК-100029434.089-2015	Типовая технологическая карта на установку металлических противопожарных дымонепроницаемых дверей	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020 29.06.2025	57	Тиражируем
432.	332	ТТК-100987457.014-2012	Типовая технологическая карта на производство стекольных работ	РУП «Стройтехнорм»	РУП «Стройтехнорм»	17.12.2012-17.12.2022	58	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
433.	608	ТТК-100029434.019-2017	Типовая технологическая карта на устройство остекления алюминиевых конструкций витражей стоечно-ригельной системы двухкамерными стеклопакетами	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.10.2017 20.10.2022	58	Тиражируем
434.	609	ТТК-100029434.018-2017	Типовая технологическая карта на монтаж алюминиевых конструкций витражей стоечно-ригельной системы	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.10.2017 20.10.2022	55	Тиражируем
435.	530	ТТК-100299864.242-2016	Типовая технологическая карта на установку деревянных окон и балконных дверей	РУП «Строймедиапроект»	РУП «Строймедиапроект»	29.01.2016-29.01.2021 29.01.2026	77	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
436.	263	ТТК-100299864.064-2017	Типовая технологическая карта на устройство оконных и балконных откосов из панелей поливинилхлоридных трехслойных с утеплителем	ЧУП «Аврорапласт»	РУП «Строймедиа проект»	31.05.2017 31.05.2022	41	Тиражируем
437.	694	ТТК-100299864.170-2013	Типовая технологическая карта на монтаж окон и дверей наружных из алюминиевых профилей «АлюминТехно» (системы ALT W 62,ALT W 72,ALT GS106)	ООО «АлюминТехно»	РУП «Строймедиа проект»	21.01.2014 21.01.2024	55	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
438.	717	ТТК-800017207.002-2020	Типовая технологическая карта на монтаж элементов остекления балконов и лоджий панорамного типа из алюминиевых профилей «АлюминТехно» системы ALT100	СООО «Эталон Окна»	ООО «АлюминТехно»	07.07.2020 07.07.2025	94	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Благоустройство</b>								
439.	94	ТТК-100029434.326-2014	Типовая технологическая карта на устройство сборных покрытий из плит тротуарных с наибольшим габаритным размером в плане до 300 мм включительно <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	50	Тиражируем
440.	87	ТТК-100029434.391-2014	Типовая технологическая карта на установку бетонных бортовых дорожных и тротуарных камней на криволинейных участках <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015- 20.02.2020 20.02.2025	56	Тиражируем
441.	281	ТТК-100987457.003-2011	Типовая технологическая карта на устройство сборного покрытия из плит тротуарных <b>Срок действия продлен</b>	РУП «Стройтехнорм»	РУП «Стройтехнорм»	16.09.2011- 15.09.2021	49	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
442.	278	ТТК-100987457.001-2011	Типовая технологическая карта на устройство земляного полотна и основания пешеходных зон с покрытием из плит тротуарных <b>Срок действия продлен</b>	РУП «Стройтехнорм»	РУП «Стройтехнорм»	16.09.2011- 15.09.2021	51	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
443.	280	ТТК-100987457.002-2011	Типовая технологическая карта на установку камня бортового <b>Срок действия продлен</b>	РУП «Стройтехнорм»	РУП «Стройтехнорм»	16.09.2011- 15.09.2021	49	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК



Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
444.	546	ТТК-100289293.910-2016	Типовая технологическая карта на установку малых архитектурных форм (спортивных комплексов ММ 734, ММ 733, гимнастической стенки ММ 746, шведской стенки ММ 750, спортивного оборудования ММ 743) с устройством фундаментов	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.08.2016-01.08.2021 01.08.2026	149	Тиражируем
<b>Монтаж и демонтаж башенного крана</b>								
445.	344	ТТК-100029434.175-2012	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж башенного крана типа LIEBHERR 132 <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.12.2012-20.02.2020 20.02.2025	128	Тиражируем
446.	343	ТТК-100029434.208-2012	Типовая технологическая карта на монтаж и демонтаж башенного крана типа SOIMA <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.12.2012-20.02.2020 20.02.2025	147	Тиражируем
<b>Огнезащитные работы</b>								
447.	52	ТТК-100289293.756-2014	Типовая технологическая карта по огнезащитную обработку стальных конструкций и воздуховодов составом «Синатерм-1» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.02.2015-31.01.2020 31.01.2025	37	Тиражируем
448.	180	ТТК-100029434.051-2010	Типовая технологическая карта на устройство огнезащитных покрытий металлических конструкций и воздуховодов материалами «Феникс СТС» и «Феникс СТВ» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	21.12.2010-20.02.2020 20.02.2025	80	Тиражируем
449.	445	ТТК-100029434.292-2014	Типовая технологическая карта на огнезащиту древесины <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	36	Тиражируем
450.	446	ТТК-100029434.360-2014	Типовая технологическая карта на огнезащиту металлоконструкций <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.02.2015-20.02.2020 20.02.2025	46	Тиражируем
451.	50	ТТК-100289293.757-2014	Типовая технологическая карта на огнезащитную обработку деревянных конструкций составом «Синатерм-1» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.02.2015-31.01.2020 31.01.2025	38	Тиражируем
452.	51	ТТК-100289293.752-2014	Типовая технологическая карта по огнезащитной обработке кабеля и кабельных проводов составом «Синатерм-1» <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015-23.02.2020 23.02.2025	30	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
453.	725	ТТК-100299864.208-2020	Типовая технологическая карта на огнезащиту металлоконструкций И поверхности кабелей материалами «Агнитерм»	НПП Лимен	СтройМедиа Проект	11.09.2020 11.09.2025	102	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Линии электропередач</b>								
454.	589	ТТК-100289293.966-2017	Типовая технологическая карта на монтаж волоконно-оптических линий связи, встроенных в линии электропередачи напряжением 35 кВ.Раскатка ОКГТ по трассе ВЛ	ОАО «Западэлэктросетьстрой»	ОАО «Стройкомплекс»	26.06.2017 25.06.2022	55	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
455.	590	ТТК-100289293.967-2017	Типовая технологическая карта на монтаж волоконно-оптических линий связи, встроенных в линии электропередачи напряжением 35 кВ.Натяжение,визирование и крепление ОКГТ в анкерном пролете	ОАО «Западэлэктросетьстрой»	ОАО «Стройкомплекс»	26.06.2017 25.06.2022	48	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
456.	591	ТТК-100289293.968-2017	Типовая технологическая карта на монтаж волоконно-оптических линий связи, встроенных в линии электропередачи напряжением 35 кВ.Перекладка ОКГТ из раскаточных роликов в поддерживающие зажимы	ОАО «Западэлэктросетьстрой»	ОАО «Стройкомплекс»	26.06.2017 25.06.2022	39	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Работы по ремонту, реконструкции и реставрации</b>								
457.	475	ТТК-500586454.007-2015	Типовая технологическая карта на ремонт бетонных и железобетонных конструкций сухими строительными смесями торговой марки «Тайфун Мастер»	ПТ ООО «Тайфун»	ПТ ООО «Тайфун»	09.03.2015- 09.03.2025	34	Тиражируем
458.	54	ТТК 100289293.768-2014	Типовая технологическая карта на очистку фасадов от атмосферных загрязнений и старой краски <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.02.2015- 23.02.2020 23.02.2025	42	Тиражируем
459.	553	ТТК 100289293.906-2014	Типовая технологическая карта на разборку покрытий из тротуарной мелкоштучной плитки <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	28.07.2015- 27.07.2020 28.07.2025	37	Тиражируем
460.	575	ТТК-100289293.943-2017	Типовая технологическая карта на замену дефектных плит армобетонного покрытия летной полосы аэродрома	РУП «Национальный аэропорт Минск»	ОАО «Стройкомплекс»	01.03.2017- 28.02.2022	65	Не тиражируем, обращаться к

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
								заказчику ТТК
461.	369	ТТК-100299864.137-2013	Типовая технологическая карта на ремонт кровли монолитным кровельным покрытием ВИР-пласт	ООО «АМ-Сфера»	РУП «Минсктиппроект»	28.02.2013-28.02.2023	43	Не тиражируем,
462.	576	ТТК-100289293.950-2017	Типовая технологическая карта на ремонтно-восстановительные работы по устранению повреждений непредвиденного или аварийного характера в виде выбоин и сколов армобетонного покрытия	РУП «Национальный аэропорт Минск»	ОАО «Стройкомплекс»	14.03.2017-13.03.2022	47	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
463.	727	ТТК-100299864.302	Типовая технологическая карта по ремонту и восстановлению монолитных, сборных и сборно-монолитных бетонных и железобетонных конструкций и сооружений с применением ремонтных материалов производства АО «МАПЕИ»	АО «МАПЕИ»	СтройМедиаПроект	11.09.2020-11.09.2025	149	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

### Устройство слаботочных сетей и систем

464.	571	ТТК-100029434.059-2016	Типовая технологическая карта на монтаж трубопроводов кабельной канализации с применением полиэтиленовой жесткой двустенной трубы диаметром 200 мм и количеством каналов в пролете 10 и 18 шт.	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.12.2016-28.12.2021-28.12.2026	40	Тиражируем
465.	511	ТТК-100029434.084-2015	Типовая технологическая карта на монтаж светозвукового оповещателя (внутренней и наружной установки) <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020-29.06.2025	42	Тиражируем
466.	516	ТТК-100029434.091-2015	Типовая технологическая карта на монтаж оборудования охранно-переговорного устройства <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020-29.06.2025	54	Тиражируем
467.	547	ТТК-100029434.066-2016	Типовая технологическая карта на монтаж систем видеонаблюдения <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	08.08.2016-08.08.2021-08.08.2026	55	Тиражируем
468.	549	ТТК-100289293.912-2016	Типовая технологическая карта на монтаж домовых распределительных сетей систем кабельного телевидения	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	28.08.2016-27.07.2021-27.07.2026	85	Тиражируем
469.	722	ТТК-100987457.183-2020	Типовая технологическая карта на монтаж колодцев кабельной связи	«Стройтехнорм»	«Стройтехнорм»	21.07.2020-21.07.2025	64	Не тиражируем, обращаться к

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
								заказчику ТТК
470.	554	ТТК-100987457.157-2016	Типовая технологическая карта на монтаж лотков композиционных на основе смол ПВХ для прокладки наземных и подземных кабельных сетей	ЗАО «Белгидрохимресурс» ООО «ПВХ-Вест»	РУП «Стройтехнорм»	20.05.2016-20.05.2021	51	Тиражируем
471.	506	ТТК-100289293.815-2015	Типовая технологическая карта на монтаж лотков перфорированных, проволочных и т.д. для прокладки кабелей <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	26.06.2015-25.06.2020 25.06.2025	65	Тиражируем
472.	482	ТТК-100029434.166-2020	Типовая технологическая карта на установку приемника радиоканальной системы для беспроводных извещателей по бетонному, металлическому, кирпичному, деревянному основанию	«Департамент охраны Министерства внутренних дел Республики Беларусь»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	31.03.2015-15.09.2025	38	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
473.	529	ТТК-100299864.222-2015	Типовая технологическая карта на устройство слаботочной электрической сети (связи и диспетчеризации инженерного оборудования, системы молниезащиты и заземления, системы автоматизации, соединительных питающих линий пожарной автоматики, электропроводки систем охранной сигнализации) в зданиях и сооружениях	РУП «Строймедиапроект»	РУП «Строймедиапроект»	01.06.2015-01.06.2025	91	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
474.	487	ТТК-100029434.171-2020	Типовая технологическая карта на установку блока бесперебойного питания для системы охранной сигнализации по бетонному, кирпичному, металлическому, деревянному основанию	«Департамент охраны Министерства внутренних дел Республики Беларусь»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	31.03.2015-15.09.2025	43	Не тиражируем,
475.	481	ТТК-100029434.165-2020	Типовая технологическая карта на установку прибора приемно-контрольного (ППК) по бетонному, металлическому, кирпичному, деревянному основанию	«Департамент охраны Министерства внутренних дел Республики Беларусь»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	31.03.2015-15.09.2025	67	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
476.	488	ТТК-100029434.172-2020	Типовая технологическая карта на установку коробки ответственной для системы охранной сигнализации по бетонному, кирпичному, металлическому, деревянному основанию	«Департамент охраны Министерства внутренних дел Республики Беларусь»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	31.03.2015-15.09.2025	45	Не тиражируем, обращаться к заказчику
477.	489	ТТК-100029434.173-2020	Типовая технологическая карта на установку антенны объектового оборудования радиоканальных систем передачи извещений по бетонному, кирпичному, металлическому, деревянному основанию	«Департамент охраны Министерства внутренних дел Республики Беларусь»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	31.03.2015-15.09.2025	43	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
478.	483	ТТК-100029434.167-2020	Типовая технологическая карта на установку извещателя охранного (ИО) (инфракрасного, акустического, ультразвукового, сейсмического, вибрационного) в одноблочном и многоблочном исполнении по бетонному, металлическому, кирпичному, деревянному основанию	«Департамент охраны Министерства внутренних дел Республики Беларусь»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	31.03.2015-15.09.2025	68	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
479.	485	ТТК-100029434.169-2020	Типовая технологическая карта на установку беспроводного извещателя охранного по бетонному, кирпичному, металлическому, деревянному основанию	«Департамент охраны Министерства внутренних дел Республики Беларусь»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	31.03.2015-15.09.2025	39	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
480.	484	ТТК-100029434.168-2020	Типовая технологическая карта на установку извещателя охранного контактного, магнито-, электроконтактного по бетонному, металлическому, кирпичному, деревянному основанию	«Департамент охраны Министерства внутренних дел Республики Беларусь»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	31.03.2015-15.09.2025	56	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
481.	486	ТТК-100029434.170-2020	Типовая технологическая карта на установку устройств управления ППК (устройство доступа, клавиатура, шифроустройство) по бетонному, кирпичному, металлическому, деревянному основанию	«Департамент охраны Министерства внутренних дел Республики Беларусь»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	31.03.2015-15.09.2025	53	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
482.	610	ТТК-100029434.055-2017	Типовая технологическая карта на монтаж пластиковых канализационных колодцев для телекоммуникационных сетей ККС	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	20.10.2017 20.10.2022	37	Тиражируем
483.	616	ТТК-100029434.029-2017	Типовая технологическая карта на монтаж стоек, полок на непроходных кабельных эстакадах	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.12.2017 28.12.2022	49	Тиражируем
484.	617	ТТК-100029434.054-2017	Типовая технологическая карта на монтаж кабельных лотков, коробов на непроходных кабельных эстакадах	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.12.2017 28.12.2022	43	Тиражируем
485.	618	ТТК-100029434.074-2017	Типовая технологическая карта на прокладку кабелей 6 кВ, 10 кВ, 0,4кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена по кабельным конструкциям и непроходным кабельным эстакадам	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.12.2017 28.12.2022	56	Тиражируем
486.	505	ТТК-100289293.817-2015	Типовая технологическая карта на прокладку полиэтиленовых труб со сваркой стыков при устройстве кабельной канализации <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.07.2015-30.07.2020 30.07.2025	56	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
487.	632	ТТК-100289293.1073-2018	Типовая технологическая карта на монтаж периметровых волоконно-оптических систем обнаружения типа «ЗУБР-интеллект»	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	20.06.2018 19.06.2023	85	Тиражируем
488.	689	ТТК-100289293.1156-2019	Типовая технологическая карта на строительство лотковой кабельной канализации из полипропилена	УП «Белтрансавтоматика»	ОАО «Стройкомплекс»	09.08.2019 10.08.2024	75	Не тиражируем,
489.	753	ТТК-100029434.204-2020	Типовая технологическая карта на монтаж металлического короба и труб ПХ с последующей прокладкой волоконно-оптического кабеля, с прокладкой волоконно-оптического кабеля в коробах ПВХ	ОАО Гипросвязь	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	27.04.2021 16.09.2025	58	Не тиражируем
<b>Устройство свай</b>								
490.	540	ТТК-100029434.034-2016	Типовая технологическая карта на устройство грунтоцементных свай диаметром до 600 мм методом струйной цементации jet-grouting многофункциональной буровой установкой МДТ 180 В	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	06.05.2016- 06.05.2021 06.05.2026	62	Тиражируем
491.	537	ТТК-100029434.033-2016	Типовая технологическая карта на устройство буронабивных свай диаметрами от 400 до 600 мм, глубиной до 12 м в грунтах 2-3 группы буровой установкой Soilmec SR 65	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	06.05.2016- 06.05.2021 06.05.2026	73	Тиражируем
492.	550	ТТК-100029434.064-2016	Типовая технологическая карта на вдавливание железобетонных свай сечением 300х300 мм, длиной, 6м, 8м, 12м сваедавляющим оборудованием СВО	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	08.08.2016- 08.08.2021 08.08.2026	78	Тиражируем
493.	338	ТТК-100029434.178-2012	Типовая технологическая карта на устройство буронабивных свай глубиной до 12 м, диаметром 620 мм с обсадной трубой <b>Актуализирована</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	17.12.2012- 03.08.2021 03.08.2026	62	Тиражируем
<b>Монтаж подъемно-транспортного оборудования</b>								
494.	525	ТТК-100029434.082-2015	Типовая технологическая карта на монтаж лифтов без машинных помещений грузоподъемностью 400, 630, 1000 кг <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015- 29.06.2020 29.06.2025	176	Тиражируем
495.	526	ТТК-100029434.083-2015	Типовая технологическая карта на монтаж лифтов с машинными помещениями грузоподъемностью 400, 630, 1000 кг <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015- 29.06.2020 29.06.2025	184	Тиражируем
496.	572	ТТК-100289293.934-2016	Типовая технологическая карта на монтаж подъемников для инвалидов (вертикальные и горизонтальные)	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2016- 28.12.2021 28.12.2026	58	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
<b>Монтаж сантехнического оборудования</b>								
497.	499	ТТК-100289293.814-2015	Типовая технологическая карта на установку умывальников с инсталляцией <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.06.2015-23.06.2020 23.06.2025	54	Тиражируем
498.	500	ТТК-100289293.813-2015	Типовая технологическая карта на установку унитазов с инсталляцией <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	24.06.2015-23.06.2020 23.06.2025	61	Тиражируем
499.	524	ТТК-100029434.088-2015	Типовая технологическая карта на монтаж мусоропровода из хризотилцементных труб диаметром до 550 мм в жилых многоэтажных домах <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020 29.06.2025	57	Тиражируем
500.	501	ТТК-100289293.812-2015	Типовая технологическая карта на монтаж розеток (блоков) различного назначения <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	26.06.2015-25.06.2020 25.06.2025	37	Тиражируем
501.	643	ТТК-100289293.1045-2018	Типовая технологическая карта на монтаж радиаторов стальных отопительных	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.10.2018 30.09.2023	73	Тиражируем
502.	520	ТТК-100029434.079-2015	Типовая технологическая карта на устройство хоз-бытового коллектора с применением труб железобетонных безнапорных коррозионно-стойких с защитными оболочками из полиэтилена открытым методом <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020 29.06.2025	49	Тиражируем
503.	629	ТТК-100289293.1033-2018	Типовая технологическая карта на установку душевых кабин	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	20.06.2018 20.06.2023	47	Тиражируем
504.	668	ТТК-100289293.1047-2018	Типовая технологическая карта на установку умывальников со смесителями и без смесителей в соответствии с новыми модификациями крепления	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2018 28.12.2023	52	Тиражируем
505.	665	ТТК-100289293.1043-2018	Типовая технологическая карта на установку сантехприборов(унитазов)отдельными элементами	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2018 28.12.2023	44	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
506.	718	ТТК-100289293.1202-2020	Типовая технологическая карта на устройство щитовой конструкции при зашивке сантехнического оборудования	КУП Брестжилстрой	ОАО «Стройкомплекс»	15.07.2020 15.07.2025	47	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых</b>								
507.	502	ТТК-100289293.818-2015	Типовая технологическая карта на монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-4 жильного кабеля напряжением до 1 кВ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.07.2015- 01.07.2020 01.07.2025	90	Тиражируем
508.	504	ТТК-100289293.808-2015	Типовая технологическая карта на монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для однофазного кабеля напряжением до 10 кВ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.07.2015- 01.07.2020 01.07.2025	78	Тиражируем
509.	503	ТТК-100289293.820-2015	Типовая технологическая карта на монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-4 жильного кабеля напряжением 6; 10 кВ <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.07.2015- 01.07.2020 01.07.2025	76	Тиражируем
<b>Телевизионное обследование трубопроводов</b>								
510.	508	ТТК-100029434.154-2015	Типовая технологическая карта на телевизионное инспекционное обследование трубопроводов <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	22.12.2015- 22.12.2020 22.12.2025	47	Тиражируем
<b>Электропрогрев бетона</b>								
511.	253	ТТК-100987457.093-2011	Типовая технологическая карта на электродный прогрев бетона <b>Срок действия продлен</b>	РУП "Производственное объединение "Белоруснефть"	РУП «Стройтехнорм»	16.05.2011- 08.05.2021	51	не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
512.	279	ТТК-100987457.096-2011	Типовая технологическая карта на твердение бетона методом термоса	РУП "Производственное объединение "Белоруснефть"	«Стройтехнорм»	18.07.2021	54	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК



Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
513.	285	ТТК-100987457.098-2011	Типовая технологическая карта на паробогрев бетона	РУП "Производственное объединение "Белоруснефть"	РУП «Стройтехнорм»	07.11.2021	48	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
514.	248	ТТК-100987457.085-2011	Типовая технологическая карта на обогрев бетона токоизолированными металлическими проводами Срок действия продлен	РУП "Производственное объединение "Белоруснефть"	РУП «Стройтехнорм»	26.02.2011-25.02.2021	54	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
<b>ПРОЧИЕ</b>								
515.	210	ТТК-100289293.016-2010	Типовая технологическая карта на дробление бетонных и кирпичных конструкций в щековой дробилке С-12+ Срок действия продлен	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	30.11.2010-30.11.2020 30.11.2025	60	Тиражируем
516.	582	ТТК-101024243.057-2017	Типовая технологическая карта на соединение стыка конвейерной ленты методом холодной вулканизации	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	27.03.2017-27.03.2022	78	Тиражируем
517.	566	ТТК-100289293.921-2016	Типовая технологическая карта на установку малых архитектурных форм (игровых комплексов ММ671, ММ672, ММ673, ММ921, качелей ММ704, ММ707, каруселей ММ708, ММ710, качалок ММ716, скамеек ММ721, ММ642, ММ794) с устройством фундаментов	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.12.2016-30.11.2021 30.11.2026	203	Тиражируем
518.	593	ТТК-101024243.065-2017	Типовая технологическая карта на установку химических анкеров	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	04.07.2017 04.07.2022	97	Тиражируем
519.	596	ТТК-100289293.971-2017	Типовая технологическая карта монтаж секционных ворот с ручным и электромеханическим приводом	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	04.07.2017 04.07.2022	134	Тиражируем
520.	600	ТТК-101024243.081-2017	Типовая технологическая карта на устройство закрытого дренажа из пластмассовых труб диаметром до 10 см и более 10 см в траншеях глубиной до 2 м механизированным способом экскаваторами дренаукладчиками мощностью 77 кВт	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	20.10.2017 20.10.2022	81	Тиражируем
521.	601	ТТК-101024243.080-2017	Типовая технологическая карта на устройство поквартирного узла учета газа	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	20.10.2017 20.10.2022	72	Тиражируем
522.	569	ТТК-100289293.933-2016	Типовая технологическая карта на монтаж турникетов	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2016-28.12.2021 28.12.2026	72	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
523.	518	ТТК-100029434.092-2015	Типовая технологическая карта на производство работ по водопонижению дизельной вакуумной машиной класса НС 551/100 <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	29.06.2015-29.06.2020 29.06.2025	40	Тиражируем
524.	545	ТТК-100289293.895-2016	Типовая технологическая карта на устройство шлагбаумов	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	01.08.2016-31.07.2021 31.07.2026	73	Тиражируем
525.	548	ТТК-100029434.046-2016	Типовая технологическая карта на срезку кустарников вручную мотокосами «Хускварна»	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	08.08.2016-08.08.2021 08.08.2026	39	Тиражируем
526.	498	ТТК-100289293.853-2015	Типовая технологическая карта на установку клапанов подпора воздуха <b>Срок действия продлен</b>	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	16.11.2015-15.11.2020 15.11.2025	53	Тиражируем
527.	614	ТТК-101024243.090-2017	Типовая технологическая карта на устройство дренажа из пластмассовых труб, предварительно изолированных защитно-фильтрующим материалом, с использованием дренажной ирригационной машины	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	27.12.2017 27.12.2022	53	Тиражируем
528.	615	ТТК-100289293.992-2017	Типовая технологическая карта на установку демпферной ленты при устройстве стяжек	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	03.01.2018 03.01.2023	84	Тиражируем
529.	619	ТТК-100289293.1003-2017	Типовая технологическая карта на установку электромеханического привода с блоком управления, радиоприемником, пультами, фотоэлементами для распашных ворот, раздвижных(откатных)ворот и роллет	«Минстройархитектуры»	ОАО «Стройкомплекс»	29.12.2017 29.12.2022	164	Тиражируем
530.	620	ТТК-100299864.260-2017	Типовая технологическая карта на усиление железобетонных ,бетонных легкобетонных конструкций и конструкций из кирпича и каменной кладки системой внешнего армирования композитными материалами «Carbon Wrap»	ООО «ООО Нанотехнологический центр композитов,РФ,г.Москва	РУП «Строймедиа-проект»	28.12.2017 28.12.2022	143	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК
531.	622	ТТК-100987457.167.-2018	Типовая технологическая карта на возведение монолитных конструкций жилых зданий с применением несъемной опалубки «VELOX»	ООО «РУМБ»	РУП «Стройтехнорм»	01.05.2018 01.05.2023		Не тиражируем
532.	623	ТТК-101024243.013-2016	Типовая технологическая карта на подготовку поверхностей под отделку мест сопряжений сборных железобетонных плит и панелей со стенами и перегородками; монолитных участков; технологических отверстий с предварительной заделкой	ОАО «МАПИД»	РНТЦ	28.03.2018 28.03.2023	73	Тиражируем

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
533.	626	ТТК-101024243.094-2018	Типовая технологическая карта на монтаж блочных комплектных трансформаторных подстанций в бетонной оболочке мощностью 40-2500 кВА	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	20.06.2018 20.06.2023	141	Тиражируем
534.	627	ТТК-101024243.131-2018	Типовая технологическая карта на устройство колодцев железобетонных сборных типовых, устанавливаемых на пешеходной части, ККС-1(ККС6.6.7-2)	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	20.06.2018 20.06.2023	61	Тиражируем
535.	628	ТТК-101024243.130-2018	Типовая технологическая карта на установку механических анкеров различного назначения	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	20.06.2018 20.06.2023	60	Тиражируем
536.	634	ТТК-100029434.064-2018	Типовая технологическая карта на устройство русской печи с плитой «Теплушка Т-4»	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.06.2018 28.06.2023	106	Тиражируем
537.	635	ТТК-100029434.065-2018	Типовая технологическая карта на устройство русской печи с плитой и обогревательным щитком	«Минстройархитектуры»	ЗАО «ОРГСТРОЙ»	28.06.2018 28.06.2023	106	Тиражируем
538.	653	ТТК-101024243.141-2018	Типовая технологическая карта на установку ограждений из металлического штакетника	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	24.09.2018 24.09.2023	102	Тиражируем
539.	679	ТТК-101024243.072-2018	Типовая технологическая карта на заполнение (герметизацию) противопожарных кабельных, трубных и вентиляционных проходов, устройство деформационных швов с нормируемым пределом огнестойкости с применением противопожарных материалов «HILTI»	«HILTI»	РНТЦ	29.12.2018 29.12.2023	114	Тиражируем
540.	680	ТТК-101024243.147-2018	Типовая технологическая карта на установку металлических ограждений из сетчатых панелей(евроограждение 3D) по металлическим столбам	«Минстройархитектуры»	РНТЦ	29.12.2018 29.12.2023	106	Тиражируем
541.	661	ТТК-100289293.1099-2017	Типовая технологическая карта на монтаж резервуаров объемом до 5000 м3	Евротехпром	ОАО «Стройкомплекс»	30.10.2018 29.10.2023	65	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК
542.	688	ТТК-100987457.125-2014	Типовая технологическая карта на монтаж деревянных конструкций	ОАО «МПК»	«Стройтехнорм»	28.06.2014 28.06.2024	90	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК
543.	690	ТТК-100987457.177-2019	Типовая технологическая карта на демонтаж и снос зданий и сооружений	ОАО «Трест№15 «Спецстрой»	РУП «Стройтехнорм»	10.07.2019 10.07.2024	86	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
								заказчику ТТК
544.	696	ТТК-101024243.194-2019	Типовая технологическая карта на удаление кустарниковой растительности с берм и откосов каналов мелиоративных систем	ГО «Белводхоз»	РНТЦ	30.12.2019 30.12.2024	54	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК
545.	697	ТТК-101024243.194-01-2019	Типовая технологическая карта на валку с корня деревьев на откосах линейных сооружений и разделку полученной древесины	ГО «Белводхоз»	РНТЦ	30.12.2019 30.12.2024	97	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК
546.	713	ТТК-101024243.192-01-2019	Типовая технологическая карта на промывку гончарного дренажа машиной типа УПД-120	ГО «Белводхоз»	РНТЦ	25.05.2020 25.05.2025	92	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК
547.	744	ТТК-101024243.240-2019	Типовая технологическая карта на демонтаж и монтаж затворов и подъемников гидротехнических сооружений	ГО «Белводхоз»	РНТЦ	25.11.2020 25.11.2025	120	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК
548.	739	ТТК-101024243.195-01-2020	Типовая технологическая карта на корчевку кустарника и пней на откосах и бермах каналов, очистку и восстановление параметров каналов одноковшовыми экскаваторами	ГО «Белводхоз»	РНТЦ	21.10.2020 21.10.2025	85	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК
549.	710	ТТК-100299864.070-2016	Типовая технологическая карта на устройство линейного и точечного поверхностных водоотводов с применением комплектующего материала Standartpark	ООО «Стандартпарк Бел»	«Строймедиа проект»	01.11.2016 01.11.2021	105	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК
550.	719	ТТК-100299864.228-2015	Типовая технологическая карта по устройству, восстановлению и защите ж/бетонных конструкций градирен с применением материалов MasterEmaco. MasterSeal. MasterProtect	ЗАО ЭМАКОМ	«Строймедиапроект»	13.08.2015 13.08.2025	59	Не тиражируем обращаться к заказчику ТТК

Номер п/п	Рег. номер	Обозначение ТТК	Наименование типовой технологической карты	Заказчик ТТК	Разработчик ТТК	Срок действия	Кол-во стр.	Примечание
551.	726	ТТК-100299864.224-2015	Типовая технологическая карта на установку промышленных ворот	ЧТУП Кэри Вест	«Строймедиапроект»	29.06.2015 29.06.2025	37	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК
552.	755	ТТК1010242243.249-2020	Типовая технологическая карта на контроль содержания ферритного числа (ферритной фазы) сварных соединений	ОАО «Промтехмонтаж»	РНТЦ	29.12.2020	55	Не тиражируем, обращаться к заказчику ТТК









