

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 106 по пр.Ленина г.И

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности | (материал, конструкция, отделка и т.д.) |
|------------------|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита, блоки ФБС | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | в составе объемных блок-комнат |
| | | междуэтажное | в составе объемных блок-комнат |
| | | подвальное | в составе объемных блок-комнат |
| 4 | крыша | наплавляемая двухслойная | |
| 5 | полы | бетонная подготовка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная и внутренняя отделка | штукатурка, окраска водоземлюсионными красками |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| 9 | разные работы | лифты | грузопассажирские |
| | | канализация | трубы пластиковые |
| физический износ | | | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 367 по пр.Ленина г.И

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности | (материал, конструкция, отделка и т.д.) |
|-------|---------------------------------------|----------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | железобетонные, в составе объемных блок-комнат |
| | | междуэтажное | железобетонные, в составе объемных блок-комнат |
| | | подвальное | железобетонные, в составе объемных блок-комнат |
| 4 | крыша | мягкая кровля | |
| 5 | полы | бетонное основание, напольная керамическая плитка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная отделка | окраска |
| | | внутренняя отделка | окраска, побелка |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| | | лифты | грузопассажирские |
| 9 | разные работы физический износ | крыльца/ лест.клетки | кирпичные/ ж/бетон. Марши |

Конструктивные особенности, степень физического износа и техническое состояние общего имущества многоквартирного дома № 383 по пр.Ленина г.И

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности | (материал, конструкция, отделка и т.д.) |
|-------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | кирпичная кладка с утеплителем гипсобетонные, кирпичные, гипсокартонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | сборные железобетонные плиты |
| | | междуэтажное | сборные железобетонные плиты |
| | | подвальное | сборные железобетонные плиты |

| | | | |
|---|--|--------------------------------------|--------------------------------|
| 4 | крыша | мягкая кровля | |
| 5 | полы | бетонное основание, напольная плитка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная отделка | |
| | | внутренняя отделка | окраска, побелка |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные, металлопластик |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные, металлопластик |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| 9 | разные работы | крыльца | бетонные |
| | | физический износ | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и техническое состояние общего имущества многоквартирного дома № 367а по пр.Ленина г

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности (материал, конструкция, отделка и т.д.) | |
|-------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | железобетонные, в составе объемных блоков |
| | | междуэтажное | железобетонные, в составе объемных блоков |
| | | подвальное | железобетонные, в составе объемных блоков |
| 4 | крыша | мягкая кровля | |
| 5 | полы | бетонное основание, напольная керамическая плитка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная отделка | окраска |
| | | внутренняя отделка | окраска, побелка |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | телевидение | антенна общего пользования | |

| | | | |
|------------------|---------------|-----------------------|---------------------------|
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| | | лифты | грузопассажирские |
| | | канализация | трубы пластиковые |
| 9 | разные работы | крыльца/ лест.клетки | кирпичные/ ж/бетон. Марши |
| физический износ | | | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 369 по пр.Ленина г.г

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности | (материал, конструкция, отделка и т.д.) |
|------------------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | железобетонные, в составе объемных блоков |
| | | междуэтажное | железобетонные, в составе объемных блоков |
| | | подвальное | железобетонные, в составе объемных блоков |
| 4 | крыша | мягкая кровля | |
| 5 | полы | бетонное основание, напольная керамическая плитка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная отделка | окраска |
| | | внутренняя отделка | окраска, побелка |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| 9 | разные работы | лифты | грузопассажирские |
| | | канализация | трубы пластиковые |
| физический износ | | | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 128 по пр.Ленина г.г

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности (материал, конструкция, отделка и т.д.) | |
|------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита, блоки ФБС | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | в составе объемных блок-комнат |
| | | междуэтажное | в составе объемных блок-комнат |
| | | подвальное | в составе объемных блок-комнат |
| 4 | крыша | наплавляемая двухслойная | |
| 5 | полы | бетонная подготовка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная и внутренняя отделка | штукатурка, окраска водэмульсионными красками |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| | | лифты | грузопассажирские |
| 9 | разные работы | крыльца, лест.клетки | ж/бетон. Марши |
| физический износ | | | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 120 по пр.Ленина г.И

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности (материал, конструкция, отделка и т.д.) | |
|-------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита, блоки ФБС | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |

| | | | |
|------------------|--|-------------------------------|--|
| 3 | перекрытия | чердачное | в составе объемных блок-комнат |
| | | междуэтажное | в составе объемных блок-комнат |
| | | подвальное | в составе объемных блок-комнат |
| 4 | крыша | наплавляемая двухслойная | |
| 5 | полы | бетонная подготовка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная и внутренняя отделка | штукатурка, окраска водоземлюльсионными красками |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| | | лифты | грузопассажирские |
| 9 | разные работы | крыльца, лест.клетки | ж/бетон. Марши |
| физический износ | | | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и техническое состояние общего имущества многоквартирного дома № 104 по пр.Ленина г.И

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности | (материал, конструкция, отделка и т.д.) |
|-------|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита, блоки ФБС | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | в составе объемных блок-комнат |
| | | междуэтажное | в составе объемных блок-комнат |
| | | подвальное | в составе объемных блок-комнат |
| 4 | крыша | наплавляемая двухслойная | |
| 5 | полы | бетонная подготовка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная и внутренняя отделка | штукатурка, окраска водоземлюльсионными красками |

| | | | |
|------------------|--|-----------------------|----------------------------|
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| | | лифты | грузопассажирские |
| | | канализация | трубы пластиковые |
| 9 | разные работы | крыльца, лест.клетки | ж/бетон. Марши |
| физический износ | | | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 6 по ул.Александров

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности (материал, конструкция, отделка и т.д.) | |
|------------------|--|--|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита, ж/бетонные колонны | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | кирпичная кладка с утеплителем пенобетонные блоки, гипсокартонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | сборные железобетонные плиты |
| | | междуэтажное | сборные железобетонные плиты |
| | | подвальное | сборные железобетонные плиты |
| 4 | крыша | мягкая кровля | |
| 5 | полы | бетонное основание, керамическая плитка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная отделка | штукатурка, окраска |
| | | внутренняя отделка | окраска, побелка |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы металлопластик |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы металлопластик |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| 9 | разные работы | лифты | грузопассажирские |
| | | канализация | трубы пластиковые |
| 9 | разные работы | крыльца, лест.клетки | бетонные марши |
| физический износ | | | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 152 по ул.Мира г.Во

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности (материал, конструкция, отделка и т.д.) | |
|-------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | железобетонные, в составе объемных блоков |
| | | междуэтажное | железобетонные, в составе объемных блоков |
| | | подвальное | железобетонные, в составе объемных блоков |
| 4 | крыша | мягкая кровля | |
| 5 | полы | бетонное основание, напольная плитка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная отделка | окраска |
| | | внутренняя отделка | окраска, побелка |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы металлические |
| | | водопровод | трубы металлические |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы металлические |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| | | лифты | грузопассажирские |
| 9 | разные работы | крыльца/ лест.клетки | кирпичные/ ж/бетон. Марши |
| | | физический износ | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 86 по ул.Дружбы г.В

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности (материал, конструкция, отделка и т.д.) | |
|-------|---------------------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита | |

| | | | |
|---|--|--|------------------------------|
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | кирпичная кладка с утеплителем пенобетонные блоки, гипсокартонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | сборные железобетонные плиты |
| | | междуэтажное | сборные железобетонные плиты |
| | | подвальное | сборные железобетонные плиты |
| 4 | крыша | мягкая кровля | |
| 5 | полы | бетонные | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП, пластиковые |
| 7 | отделочные работы | наружная отделка | |
| | | внутренняя отделка | окраска, побелка |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| | | лифты | грузовые, пассажирские |
| 9 | разные работы | крыльца | бетонные |
| | | физический износ | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 116 по пр.Ленина г.И

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности | (материал, конструкция, отделка и т.д.) |
|-------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита, блоки ФБС | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | в составе объемных блок-комнат |
| | | междуэтажное | в составе объемных блок-комнат |
| | | подвальное | в составе объемных блок-комнат |
| 4 | крыша | наплавляемая двухслойная | |
| 5 | полы | бетонная подготовка | |

| | | | |
|------------------|--|-------------------------------|---|
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная и внутренняя отделка | штукатурка, окраска вододисперсионными красками |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| 9 | разные работы | лифты | грузопассажирские |
| | | канализация | трубы пластиковые |
| физический износ | | | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 118 по пр.Ленина г.И

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности | (материал, конструкция, отделка и т.д.) |
|-------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита, блоки ФБС | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | в составе объемных блок-комнат |
| | | междуэтажное | в составе объемных блок-комнат |
| | | подвальное | в составе объемных блок-комнат |
| 4 | крыша | наплавляемая двухслойная | |
| 5 | полы | бетонная подготовка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная и внутренняя отделка | штукатурка, окраска вододисперсионными красками |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | горячее водоснабжение | трубы стальные | |

| | | | |
|------------------|---------------|----------------------|--------------------|
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| | | лифты | грузопассажирские |
| | | канализация | трубы пластиковые |
| 9 | разные работы | крыльца, лест.клетки | ж/бетон. Марши |
| физический износ | | | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 96В по пр.Ленина г.И

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности | (материал, конструкция, отделка и т.д.) |
|------------------|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита, блоки ФБС | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | в составе объемных блок-комнат |
| | | междуэтажное | в составе объемных блок-комнат |
| | | подвальное | в составе объемных блок-комнат |
| 4 | крыша | наплавляемая двухслойная | |
| 5 | полы | бетонная подготовка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная и внутренняя отделка | штукатурка, окраска водоземлюсионными красками |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| | | лифты | грузопассажирские |
| 9 | разные работы | крыльца, лест.клетки | ж/бетон. Марши |
| физический износ | | | |

Конструктивные особенности, степень физического износа и технического состояния общего имущества многоквартирного дома № 144 по пр.Ленина г.И

| № п/п | Наименование конструктивных элементов | Конструктивные особенности (материал, конструкция, отделка и т.д.) | |
|------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | фундамент | монолитная ж/б плита, блоки ФБС | |
| 2 | наружные, внутренние капитальные стены перегородки | керамзитобетонные блок-комнаты керамзитобетонные | |
| 3 | перекрытия | чердачное | в составе объемных блок-комнат |
| | | междуэтажное | в составе объемных блок-комнат |
| | | подвальное | в составе объемных блок-комнат |
| 4 | крыша | наплавляемая двухслойная | |
| 5 | полы | бетонная подготовка | |
| 6 | проемы | оконные | пластиковые стеклопакеты |
| | | дверные | полотна из ДВП |
| 7 | отделочные работы | наружная и внутренняя отделка | штукатурка, окраска водоземлюльсионными красками |
| 8 | санитарно- и электротехнические работы | центральное отопление | трубы стальные |
| | | водопровод | трубы стальные |
| | | электроосвещение | проводка скрытая |
| | | радио | проводка скрытая |
| | | телефон | проводка скрытая |
| | | телевидение | антенна общего пользования |
| | | горячее водоснабжение | трубы стальные |
| | | вентиляция | сборные вент.блоки |
| | | газоснабжение | трубы стальные |
| | | мусоропровод | сборные блоки |
| | | лифты | грузопассажирские |
| 9 | разные работы | крыльца, лест.клетки | ж/бетон. Марши |
| физический износ | | | |

кого
Золжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 0,9 |
| 1,2 |
| 1,2 |
| 1,1 |
| 1,2 |
| 1,2 |
| 1,6 |
| 1,4 |
| 1,3 |
| 1,2 |

кого
Золжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 3,9 |

| |
|-----|
| 4,3 |
| 3,5 |
| 4,0 |
| 5,2 |
| 4,0 |
| 3,7 |
| 3,6 |
| 4,3 |
| 3,4 |
| 4,0 |

кого
Золжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 3,4 |
| 9,8 |
| 2,4 |

| |
|-------|
| 3,1 |
| 2,6 |
| 3,4 |
| |
| 3,1 |
| ЭСТИК |
| |
| 1 |
| 4,8 |
| |
| 3,4 |
| 4,0 |

кого
:Волжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 3,8 |
| |
| 4,3 |
| |
| 3,1 |
| |
| 4,3 |
| 5,5 |
| |
| 4,3 |
| 3,8 |
| 3,4 |
| |
| 1 |

| |
|-----|
| 3,9 |
| 3,5 |
| 4,0 |

кого
Золжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 2,5 |
| 3,4 |
| 2,6 |
| 3,1 |
| 5,0 |
| 2,7 |
| 3,0 |
| 3,5 |
| 2,9 |
| 3,2 |
| 3,2 |

кого
Золжского

| Степень физического износа и технического состояния (%) |
|---|
| 4 |
| 1,9 |
| 1,4 |
| 1,9 |
| 1,9 |
| 3,1 |
| 2,9 |
| 3,4 |
| 2,9 |
| 2,2 |
| 2,4 |

кого
Золжского

| Степень физического износа и технического состояния (%) |
|---|
| 4 |
| 0,9 |
| 1,3 |

| |
|-----|
| 1,8 |
| 2 |
| 1,3 |
| 1,1 |
| 2 |
| 2,4 |
| 1,6 |
| 1,6 |

кого
Золжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 0,6 |
| 0,4 |
| 0,6 |
| 0,7 |
| 1,2 |
| 1,0 |
| 1,3 |

| |
|-----|
| 0,7 |
| 0,8 |
| 0,8 |

кого
за г.Волжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 4,6 |
| 4,5 |
| 4,0 |
| 4,5 |
| 4,3 |
| 3,6 |
| 5,6 |
| 5,2 |
| 5,7 |
| 5,9 |
| 4,8 |

кого
лжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 3,2 |
| 3 |
| 2,7 |
| 3,2 |
| 3 |
| 4,1 |
| 3 |
| 2,7 |
| 4,1 |
| 3 |
| 3,2 |

кого
юлжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 1,7 |

| |
|-----|
| 4,5 |
| 1,0 |
| 1,6 |
| 5,8 |
| 5,6 |
| 2,4 |
| 2,8 |
| 3,4 |
| 3,2 |

кого
Золжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 0,8 |
| 1,0 |
| 1,0 |
| 0,4 |
| 0,5 |

| |
|-----|
| 0,6 |
| 1,0 |
| 1,0 |
| 0,9 |
| 0,8 |

кого
Золжского

| |
|---|
| Степень физического износа и технического состояния (%) |
| 4 |
| 0,4 |
| 0,5 |
| 0,5 |
| 0,2 |
| 0,3 |
| 0,2 |
| 0,6 |
| 0,5 |

| |
|-----|
| |
| 0,4 |
| 0,4 |

кого
Волжского

| Степень физического износа и технического состояния (%) |
|---|
| 4 |
| 0 |
| 0 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |

кого
Золжского

| Степень физического износа и технического состояния (%) |
|---|
| 4 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |