ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению Правительства Хабаровского края от 26 мая 2016 г. № 165-пр

МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ВЗНОСА

на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Хабаровского края, на 2017 год

№ п/п	Тип многоквартирного дома	Минимальный размер взноса (рублей в месяц на один квадратный метр общей площади помещения в многоквартирном доме, принадлежащего собственнику такого помещения)	
1	2	3	
1.	Городские округа "Город Хабаровск", "Город Комсомольск-на-Амуре"		
1.1.	Оборудованный внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабже-	7,55	

- нию, водоотведению, оснащенный лифтовым оборудованием 5,28 1.2. Оборудованный внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению, не оснащенный лифтовым оборудованием 1.3. Оборудованный частично внутридомовыми ин-4,53 женерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению 3,01 1.4. Не оборудованный внутридомовыми инженерпредназначенными системами, предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению
- 2. Поселения, входящие в состав Амурского, Ванинского, Верхнебуреинского, Нанайского, Комсомольского, Советско-Гаванского, Солнечного муниципальных районов

1	2	3
2.1.	Оборудованный внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению, оснащенный лифтовым оборудованием	5,28
2.2.	Оборудованный внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению, не оснащенный лифтовым оборудованием	4,53
2.3.	Оборудованный частично внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению	3,76
2.4.	Не оборудованный внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению	2,26
3.	Поселения, входящие в состав Бикинского, Вязомуниципальных районов, муниципального район	емского, Хабаровского на имени Лазо
3.1.	Оборудованный внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению	6,03
3.2.	Оборудованный частично внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению	4,53
3.3.	Не оборудованный внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению	2,72
4.	Поселения, входящие в состав Аяно-Майского, ского, Тугуро-Чумиканского, Ульчского муници ниципального района имени Полины Осипенко	Николаевского, Охот- ипальных районов, му-
4.1.	Оборудованный внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению, оснащенный лифтовым оборудованием	4,53
4.2.	Оборудованный внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению, не оснащенный лифтовым оборудованием	3,76

1	2	3
4.3.	Оборудованный частично внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению	3,01
4.4.	Не оборудованный внутридомовыми инженерными системами, предназначенными для предоставления коммунальных услуг по отоплению, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению	1,52